

人力资源社会保障部

技工教育规划教材选用目录

(2022年)

人力资源社会保障部技工教育和职业培训教材工作委员会 编制
人 力 资 源 社 会 保 障 部 职 业 能 力 建 设 司

编 制 说 明

根据《技工院校教材管理工作实施细则》（人社厅发〔2021〕12号）要求，为引领和规范技工院校选用全国规划教材，我们将近年来人力资源社会保障部办公厅发文公布的国家级技工教育教材为主体，配套教材教学资料，汇编成《人力资源社会保障部技工教育规划教材选用目录》（以下简称《目录》）。

《目录》中的技工教育规划教材依据人力资源社会保障部颁布的课程标准、教学计划和教学大纲等教学文件编写，覆盖《全国技工院校专业目录》中机械、电工电子、信息、交通、服务、财经商贸等全部15个大类专业、近120个专业（方向），共有公共课教材、专业课教材、工学一体化教材、教师培训教材、数字资源等2000余种。

《目录》中的公共课教材按教育层级及课程类型进行排序，专业课教材基本按照教育层级及《全国技工院校专业目录》中的大类专业、专业名称进行排序。所列教材信息同时可在技工教育网（<http://jg.class.com.cn>）“全国规划教材目录”栏目中查询、下载。教材配套的电子课件等教学资源，可在技工教育网下载。

各地、各学校如需反馈教材使用过程中的意见和建议，可联系人力资源社会保障部教材办公室。

电话：010-64962043

传真：010-64911344

电子信箱：jiaocaibangongshi@126.com

目 录

一、有关文件

人力资源社会保障部办公厅关于印发《技工院校教材管理工作实施细则》的通知 (人社厅发〔2021〕12号)	(3)
关于公布《人力资源社会保障部技工教育规划教材选用目录(2022年)》的通知 (教材办函〔2022〕6号)	(10)

二、公共课教材

I 中级班	(15)
思想政治	(15)
语文	(16)
数学	(16)
英语	(17)
数字技术应用	(19)
体育与健康	(19)
美育	(19)
劳动教育	(19)
通用职业素质	(20)
物理	(20)
化学	(21)
其他	(21)
II 高级班	(22)
思想政治	(22)
语文	(24)
数学	(24)
英语	(25)
数字技术应用	(26)
体育与健康	(26)
美育	(26)
劳动教育	(26)
通用职业素质	(27)
其他	(27)

三、专业课教材

中级技能层级	(33)
非机械类专业制图	(33)
01 机械类	(33)
机械类通用	(33)
机床切削加工专业	(35)
机床切削加工专业（理实一体化教学模式）	(36)
机床切削加工专业（引导文教学模式）	(36)
机床切削加工专业（实训基地模块）	(37)
机床切削加工专业（工学一体化教学模式）	(37)
钳工（机械设备维修、机械装配、工量具制造与维修）专业	(37)
钳工（机械设备维修、机械装配、工量具制造与维修）专业（理实一体化教学模式）	(38)
钳工（机械设备维修、机械装配、工量具制造与维修）专业（引导文教学模式）	(38)
钳工（机械设备维修、机械装配、工量具制造与维修）专业（实训基地模块）	(38)
钳工（机械设备维修、机械装配、工量具制造与维修）专业（工学一体化教学模式）	(39)
铸造成型专业	(39)
数控加工专业	(39)
数控加工专业（理实一体化教学模式）	(40)
数控加工专业（实训基地模块）	(41)
数控加工专业（工学一体化教学模式）	(41)
数控加工专业（工学一体化教学模式、对接世界技能大赛技术标准创新系列教材）	(41)
数控电加工专业	(42)
数控电加工专业（理实一体化教学模式）	(42)
模具制造专业	(42)
模具制造专业（工学一体化教学模式）	(43)
模具制造专业（工学一体化教学模式、对接世界技能大赛技术标准创新系列教材）	(43)
焊接加工专业	(43)
焊接加工专业（理实一体化教学模式）	(44)
焊接加工专业（引导文教学模式）	(44)
焊接加工专业（实训基地模块）	(44)
焊接加工专业（工学一体化教学模式、对接世界技能大赛技术标准创新系列教材）	(45)
冷作钣金加工专业	(45)
冷作钣金加工专业（理实一体化教学模式）	(45)
冷作钣金加工专业（对接世界技能大赛技术标准创新系列教材）	(45)
制冷设备运用与维修专业	(45)
3D 打印技术应用专业	(46)
02 电工电子类	(46)

电工类通用	(46)
变配电设备运行与维护专业	(47)
电机电器装配与维修专业	(48)
电气自动化设备安装与维修专业	(48)
电气自动化设备安装与维修专业 (理实一体化教学模式)	(49)
电气自动化设备安装与维修专业 (工学一体化教学模式)	(50)
电气自动化设备安装与维修专业 (工学一体化教学模式、对接世界技能大赛技术标准创新 系列教材)	(51)
煤矿电气设备维修专业	(51)
楼宇自动控制设备安装与维护专业	(52)
工业机器人应用与维护专业	(53)
电子类通用	(53)
电子技术应用专业	(53)
电子技术应用专业 (工学一体化教学模式)	(54)
音像电子设备应用与维修专业	(54)
通信终端设备制造与维修专业	(54)
办公设备维修专业	(55)
电梯工程技术专业 (工学一体化教学模式)	(55)
03 信息类	(56)
信息类通用	(56)
计算机网络应用专业	(56)
计算机网络应用专业 (对接世界技能大赛技术标准创新系列教材)	(57)
计算机网络应用专业 (工学一体化教学模式)	(57)
计算机程序设计专业	(57)
计算机应用与维修专业	(58)
计算机游戏制作专业	(59)
计算机动画制作专业	(59)
计算机广告制作专业	(60)
通信网络应用专业	(62)
网络安防系统安装与维护专业	(62)
物联网应用技术专业	(62)
网络与信息安全专业	(62)
人工智能技术应用专业	(63)
04 交通类	(63)
汽车类通用	(63)
汽车驾驶专业	(64)
汽车维修专业	(64)
汽车维修专业 (理实一体化教学模式)	(65)

汽车维修专业（职业功能模块 起亚车系）	(66)
汽车维修专业（工学一体化教学模式）	(67)
汽车维修专业（工学一体化教学模式、对接世界技能大赛技术标准创新系列教材）	(67)
汽车电器维修专业	(68)
汽车钣金与涂装专业	(68)
汽车装饰与美容专业	(69)
汽车检测专业	(69)
汽车营销专业	(69)
汽车制造与装配专业	(70)
工程机械运用与维修专业	(70)
新能源汽车检测与维修专业	(71)
公路施工与养护专业	(72)
桥梁施工与养护专业	(73)
公路工程测量专业	(74)
现代物流专业	(74)
城市轨道交通专业	(74)
民航服务专业	(75)
05 服务类	(76)
烹饪类专业	(76)
饭店（酒店）服务专业	(78)
美发专业（对接世界技能大赛技术标准创新系列教材）	(79)
物业管理专业	(79)
旅游服务与管理专业	(79)
健康与社会照护专业	(80)
形象设计与保健按摩类专业	(80)
06 财经商贸类	(81)
财经商贸类通用	(81)
市场营销专业	(81)
商务文秘专业	(82)
电子商务专业	(83)
会计专业	(84)
07 农业类	(85)
农业类通用	(85)
种植专业	(85)
中草药种植专业	(86)
畜禽生产与疫病防治专业	(86)
现代林业技术专业	(86)
园林技术专业	(86)

农业机械使用与维护专业	(87)
畜牧兽医专业	(87)
农村经济综合管理专业	(87)
08 能源类	(88)
煤矿技术类专业	(88)
发电厂及变电站电气设备安装与检修专业	(88)
供用电技术专业	(88)
矿山机电专业	(88)
水利水电工程施工专业	(89)
09 化工类	(89)
化工工艺专业	(89)
化工分析与检验专业	(89)
10 冶金类	(90)
冶金类通用	(90)
11 建筑类	(90)
建筑设备安装专业	(90)
建筑施工专业	(91)
建筑装饰专业	(92)
工程监理专业	(92)
建筑工程管理专业	(93)
市政工程施工专业	(93)
土建工程检测专业	(93)
给排水施工与运行专业	(93)
建筑模型设计与制作专业	(93)
12 轻工类	(93)
印刷专业	(93)
服装设计与制作专业	(94)
食品加工与检验专业	(94)
13 医药类	(95)
中药专业	(95)
生物制药专业	(95)
14 文化艺术类	(95)
文化艺术类通用	(95)
室内设计专业	(96)
平面设计专业	(96)
15 其他	(97)
幼儿教育	(97)
II 高级技能层级	(98)
01 机械类	(98)

机械类通用	(98)
机械类通用（理实一体化教学模式）	(99)
机床切削加工专业	(101)
机床切削加工专业（理实一体化教学模式）	(101)
机床切削加工专业（实训基地模块）	(101)
机床切削加工专业（工学一体化教学模式）	(102)
钳工（机械设备维修、机械装配、工量具制造与维修）专业	(102)
钳工（机械设备维修、机械装配、工量具制造与维修）专业（实训基地模块）	(102)
钳工（机械设备维修、机械装配、工量具制造与维修）专业（工学一体化教学模式）	(102)
数控加工专业	(103)
数控加工专业（工学一体化教学模式）	(104)
数控加工专业（工学一体化教学模式、对接世界技能大赛技术标准创新系列教材）	(105)
数控编程专业	(105)
数控电加工专业	(105)
数控机床装配与维修专业	(106)
数控机床装配与维修专业（理实一体化教学模式）	(106)
模具制造、模具设计专业	(106)
模具制造专业（工学一体化教学模式）	(107)
模具制造专业（工学一体化教学模式、对接世界技能大赛技术标准创新系列教材）	(108)
焊接加工专业	(108)
焊接加工专业（理实一体化教学模式）	(108)
焊接加工专业（实训基地模块）	(108)
焊接加工专业（工学一体化教学模式、对接世界技能大赛技术标准创新系列教材）	(108)
冷作钣金加工专业（对接世界技能大赛技术标准创新系列教材）	(109)
制冷设备运用与维修专业	(109)
机电一体化技术、机械设备装配与自动控制、机电设备安装与维修专业	(109)
计算机辅助设计与制造专业	(110)
工业机械自动化装调专业（对接世界技能大赛技术标准创新系列教材）	(110)
3D 打印技术应用专业	(111)
02 电工电子类	(111)
电工类通用	(111)
电工类通用（理实一体化教学模式）	(112)
变配电设备运行与维护专业	(112)
变配电设备运行与维护专业（理实一体化教学模式）	(113)
电机电器装配与维修专业	(113)
电机电器装配与维修专业（理实一体化教学模式）	(113)
电气自动化设备安装与维修专业	(113)
电气自动化设备安装与维修专业（理实一体化教学模式）	(115)

电气自动化设备安装与维修专业（工学一体化教学模式）	(116)
电气自动化设备安装与维修专业（工学一体化教学模式、对接世界技能大赛技术标准创新系列教材）	(116)
煤矿电气设备维修专业	(116)
楼宇自动控制设备安装与维护专业	(117)
工业机器人应用与维护专业	(117)
工业机器人应用与维护专业（工学一体化教学模式、对接世界技能大赛技术标准创新系列教材）	(117)
工业网络技术专业	(118)
电子类通用（理实一体化教学模式）	(118)
电子技术应用专业	(119)
电子技术应用专业（工学一体化教学模式）	(119)
音像电子设备应用与维修专业	(119)
通信终端设备制造与维修专业	(119)
电梯工程技术专业（工学一体化教学模式）	(120)
03 信息类	(121)
信息类通用	(121)
计算机网络应用专业	(121)
计算机网络应用专业（对接世界技能大赛技术标准创新系列教材）	(122)
计算机网络应用专业（工学一体化教学模式）	(123)
计算机应用与维修专业	(123)
计算机动画制作专业	(124)
计算机广告制作专业	(125)
网络安防系统安装与维护专业	(127)
多媒体制作专业	(127)
工业互联网技术应用专业	(127)
计算机程序设计专业	(128)
计算机信息管理专业	(128)
人工智能技术应用专业	(128)
数字媒体技术应用专业	(128)
通信网络应用专业	(128)
物联网应用技术专业	(129)
虚拟现实技术应用专业	(129)
云计算技术应用专业	(129)
04 交通类	(130)
汽车类通用	(130)
汽车维修专业	(131)
汽车维修专业（职业功能模块 起亚车系）	(132)

汽车维修专业（工学一体化教学模式）	(133)
汽车维修专业（工学一体化教学模式、对接世界技能大赛技术标准创新系列教材）	(133)
汽车电器维修专业	(134)
汽车钣金与涂装专业	(135)
汽车装饰与美容专业	(135)
汽车检测专业	(135)
汽车制造与装配专业	(135)
汽车营销专业	(136)
工程机械运用与维修专业	(137)
公路施工与养护专业	(137)
桥梁施工与养护专业	(138)
公路工程测量专业	(139)
现代物流	(139)
城市轨道交通专业	(140)
新能源汽车检测与维修专业	(140)
05 服务类	(141)
烹饪专业	(141)
饭店（酒店）服务专业	(143)
物业管理专业	(143)
健康与社会照护专业	(143)
06 财经商贸类	(144)
市场营销专业（理实一体化教学模式）	(144)
商务文秘专业	(145)
电子商务专业	(145)
人力资源管理专业	(145)
会计专业（理实一体化教学模式）	(146)
房地产经营与管理专业	(146)
07 农业类	(146)
果蔬花卉生产技术专业	(146)
畜禽生产与疾病防治专业	(146)
畜牧兽医专业	(147)
现代林业技术专业	(147)
园林技术专业	(147)
森林资源保护与管理专业	(148)
农业机械使用与维护专业	(149)
茶叶生产与加工专业	(149)
08 能源类	(149)
煤矿技术类专业（理实一体化教学模式）	(149)

矿山机电专业	(149)
供用电技术专业	(150)
风电场机电设备运行与维护专业	(150)
核电设备安装与检修专业	(150)
09 化工类	(150)
化工类通用	(150)
化工工艺专业	(151)
化工分析与检验专业	(151)
10 建筑类	(151)
建筑施工专业	(151)
建筑装饰专业	(152)
建筑测量专业	(152)
工程监理专业	(152)
工程造价专业	(152)
建筑工程管理专业	(152)
市政工程施工专业	(153)
土建工程检测专业	(153)
给排水施工与运行专业	(153)
建筑设计专业	(153)
建筑模型设计与制作专业	(154)
11 轻工类	(154)
纺织技术专业	(154)
染整技术专业	(155)
服装设计与制作专业	(155)
食品加工与检验专业	(155)
12 医药类	(156)
中药专业	(156)
化学制药专业	(156)
生物制药专业	(156)
药品营销专业	(157)
眼视光技术专业	(157)
13 文化艺术类	(157)
文化艺术类通用	(157)
室内设计专业	(158)
平面设计专业	(158)
14 其他	(158)
幼儿教育	(158)
环境保护与检测专业	(160)

III 预备技师、技师技能层级	(160)
数控加工专业	(160)
工业机械自动化装调专业（对接世界技能大赛技术标准创新系列教材）	(160)
电气自动化设备安装与维修专业	(160)
汽车维修专业	(161)
输配电线路施工运行与检修专业	(161)

四、教师培训教材

教师培训教材	(165)
--------	---------

五、数字资源

数字资源	(171)
------	---------

附录

技工教育规划教材出版单位名录（2022年）	(178)
技工教育规划教材信息服务单位名录（2022年）	(180)

一、有关文件

人力资源社会保障部办公厅关于印发 《技工院校教材管理工作实施细则》的通知

人社厅发〔2021〕12号

各省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团人力资源社会保障厅（局）：

为贯彻落实党中央、国务院关于加强和改进新形势下大中小学教材建设的意见，加强党对教材工作的全面领导，建立健全技工院校和职业培训教材管理制度，切实提高教材建设水平，我部制定了《技工院校教材管理工作实施细则》（以下简称《细则》），现印发给你们，请认真贯彻执行。

人力资源社会保障部办公厅

2021年2月19日

附件：技工院校教材管理工作实施细则

技工院校教材管理工作实施细则

第一章 总 则

第一条 为贯彻党中央、国务院关于加强和改进新形势下大中小学教材建设的意见，全面加强党的领导，落实国家事权，规范和加强教材管理，依据《职业院校教材管理办法》有关要求，结合技工院校实际，制定本实施细则。

第二条 本实施细则所称技工院校教材是指供技工学校、高级技工学校和技师学院在课堂和实习实训使用的教学用书，以及作为教材内容组成部分的教学材料（如教材的配套音视频资源、图册等）。

第三条 技工院校教材必须体现党和国家意志。坚持马克思主义指导地位，体现马克思主义中国化要求，体现中国和中华民族风格，体现党和国家对大力发展技工教育、办好技工院校的基本要求，体现国家和民族基本价值观，体现人类文化知识积累和创新成果。

全面贯彻党的教育方针，落实立德树人的根本任务，扎根中国大地，站稳中国立场，充分体现社会主义核心价值观，加强爱国主义、集体主义、社会主义教育，引导学生坚定道路自信、理论自信、制度自信、文化自信，成为担当中华民族复兴大任的新时代技能人才。

第四条 技工院校思想政治、语文、历史课程教材以及其他意识形态属性较强的教材和涉及国家主权、安全、民族、宗教等内容的教材，实行国家统一编写、统一审核、统一使用。专业课程教材在人力资源社会保障部门规划和引导下，注重发挥行业企业、教科研机构和学校的作用，更好地对接产业发展和岗位要求。

第二章 工作职责

第五条 在国家教材委员会指导下，技工院校教材实行分级管理。人力资源社会保障部负责全国技工院校教材建设的统筹规划、宏观管理、综合协调、检查督导，组织制定技工院校公共课设置方案和课程标准、国家技能人才培养标准和一体化课程规范，组织全国技工教育规划教材建设，建立完善技工院校教材建设工作制度，督促检查政策落实。支持引导有关部门、行业组织参与技工院校教材规划、编写指导和审核、评价等方面工作。

第六条 省级人力资源社会保障部门负责落实全国技工院校教材建设的相关政策和管理要求，负责本地区技工院校教材建设的综合管理、组织协调、检查督导，制定本地区技工院校教材管理制度，指导监督市、县和技工院校课程教材工作。

第七条 技工院校要严格执行国家和地方关于教材管理的政策规定，健全内部管理制度，选好用好教材。在全国和省级技工教育规划教材不能满足需要的情况下，技工院校可根据本校技能人才培养和教学实际需要，按有关要求补充编写反映本校技能人才培养特色的专业教学材料。学校党委（党组织）对本校教材工作负总责。

第三章 教材规划

第八条 人力资源社会保障部重点组织规划技工院校公共课程和专业核心课程教材，根据需要组织规划服务国家战略的教材和紧缺、薄弱领域的教材。省级人力资源社会保障部门可重点组织规划体现区域特色的公共选修课程和全国技工教育规划教材以外的专业课程教材。

第九条 技工院校教材规划要坚持正确导向，面向需求、各有侧重、有机衔接，处理好落实共性要求与促进特色发展的关系，适应新时代技能人才培养的新要求，服务经济社会发展、产业转型升级、技能积累和文化传承创新。

第十条 全国技工院校教材建设规划由人力资源社会保障部统一组织。省级教材建设规划由省级人力资源社会保障部门制定，规划完成后报人力资源社会保障部备案。

第四章 教材编写

第十一条 教材编写依据技工院校教材规划、公共课课程标准和专业课课程规范等，服务学生成长成才和就业创业。教材编写应符合以下要求：

(一) 以马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，落实立德树人根本任务，有机融入中华传统文化、革命传统、法治意识和国家安全、民族团结以及生态文明教育、劳动教育，大力弘扬劳动光荣、知识崇高、人才宝贵、创造伟大的社会风尚，倡导劳模精神、劳动精神、工匠精神，防范错误政治观点和思潮的影响，引导学生树立正确的世界观、人生观、价值观，坚定走技能成才、技能报国之路，为培养规模宏大、结构合理、素质优良、技艺精湛的高技能人才队伍服务。

(二) 内容科学先进、针对性强，选文篇目内容积极向上、导向正确，选文作者历史评价正面，有良好的社会形象，有利于促进学生就业创业和职业生涯发展。公共课教材要突出技工教育和劳动教育特色，着重通用职业素质培养。专业课教材应突出胜任工作岗位的职业技能培养，及时吸收产业领域的新材料、新技术、新设备、新工艺，积极对接世界技能大赛标准，做好大赛成果转化，反映产业最新发展要求。

(三) 符合技能人才成长规律和学生认知特点。技工院校教材全面培养学生职业素质，适应技能人才培养需要，对接生产实践，满足企业岗位工作需要。

(四) 内容编排科学合理，表现生动，图、文、表并茂。专业知识科学准确，名称、名词、术语等符合国家有关技术质量标准和规范。

(五) 符合知识产权保护等国家法律法规，不得有民族、地域、性别、职业、年龄歧视等内容，不得有商业广告或变相商业广告。

第十二条 教材实行单位编写制。编写单位负责审核编写人员条件，为教材编写修订工作提供组织保障。教材编写单位应具备以下条件：

(一) 在中华人民共和国境内登记注册、具有独立法人资格，在相关领域有代表性的学校、教科研机构、企业、出版机构等，单位法定代表人须具有中华人民共和国国籍。

(二) 有熟悉相关学科专业教材编写工作的专业团队，能组织行业、企业和技工教育领域高水平专业人才参与教材编写。

(三) 有对教材持续进行培训、指导、回访等跟踪服务和研究的专业团队，有常态化质量监控机制，能够为修订完善教材提供稳定支持。

(四) 有相应的经费保障条件与其他硬件支持条件，能保证正常的编写工作。

(五) 牵头承担全国技工教育规划教材编写任务的单位，原则上应为办学质量水平较高的技工院校、在国家级技能竞赛中成绩突出的技工院校、行业领先企业、教科研机构、出版机构等。编写单位为出版机构的，原则上应为人力资源社会保障、教育、科技类或行业出版机构，具备专业编辑力量和较强的选题组稿能力。

第十三条 教材编写人员应经所在单位党组织审核同意，并由编写单位集中向社会公示。编写人

员应符合以下条件：

(一) 政治立场坚定，拥护中国共产党的领导，认同中国特色社会主义，坚定“四个自信”，自觉践行社会主义核心价值观，具有正确的世界观、人生观、价值观，坚持正确的国家观、民族观、历史观、文化观、宗教观，没有违背党的理论和路线方针政策的言行。

(二) 熟悉技工教育规律和学生身心发展特点，对本课程专业有比较深入的研究，熟悉行业企业发展与用人要求，有丰富的教学、教科研或企业工作经验。一般应具有中级以上专业技术职务（职业资格、职业技能等级），新兴行业、行业紧缺专业技术人才、高技能人才可适当放宽要求。

(三) 遵纪守法，有良好的思想品德、社会形象和师德师风。

(四) 有足够时间和精力从事教材编写修订工作。

编写人员不能同时作为同一课程不同版本教材主编。

第十四条 教材编写实行主编负责制。主编对教材编写质量负总责。主编须符合本实施细则第十三条规定外，还需符合以下条件：

(一) 坚持正确的政治方向，政治敏锐性强，能够辨别并自觉抵制各种错误政治观点和思潮。

(二) 对本课程专业研究深入、具有较高造诣，熟悉相关行业发展前沿知识与技术，有相关教材编写经验。一般应具有高级专业技术职务（职业资格、职业技能等级），新兴专业、行业紧缺技术人才、高技能人才可适当放宽要求。

(三) 有较高的文字水平，熟悉教材语言风格。

审核通过后的教材原则上不更换主编，如有特殊情况，编写单位应报相应的主管部门批准。

第十五条 教材编写团队应具有合理的人员结构，一般包含相关课程专业领域专家、一线教师（专业课优先为一体化教师）、行业企业专业技术人员和高技能人才等。

第十六条 教材编写过程中应通过多种方式征求各方面特别是师生和企业意见。教材编写完成后，应送一线任课教师和行业企业专业人员进行审读、试用，根据审读意见和试用情况修改完善教材。

第十七条 技工院校教材应根据经济社会和产业发展动态及时进行修订，由组织编写单位按照有关要求进行，一般按学制周期修订。

第五章 教材审核

第十八条 技工院校教材实行分级分类审核，坚持凡编必审。

全国技工教育规划教材由人力资源社会保障部负责组织审核；省级技工教育规划教材由省级人力资源社会保障部门负责组织审核，其中意识形态属性较强的教材还应送省级党委宣传部门牵头进行政治把关。

其他教材由教材编写单位相关主管部门委托熟悉技工教育和技能人才培养的专业机构或专家团队进行审核认定。

教材出版部门建立政治把关机构，建强工作队伍和专家队伍，在所编修教材正式送审前，进行专题自查，把好政治关。

第十九条 技工院校教材审核人员由相关学科专业领域专家、教科研专家、一线教师、行业企业专家等担任。审核专家应符合本实施细则第十三条（一）（二）（三）及第十四条规定条件，具有较高的政策理论水平，客观公正，作风严谨，并经所在单位党组织审核同意。

实行教材编审分离制度，遵循回避原则。

第二十条 全国技工教育规划教材送审工作由人力资源社会保障部统一部署。省级技工教育规划

教材审核安排由省级人力资源社会保障部门根据实际情况具体规定。

第二十一条 教材审核应依据技工院校教材规划、公共课课程标准和专业课课程规范，对照本实施细则第三条、第十一条的具体要求，对教材的思想性、科学性、适应性进行全面把关。

政治立场、政治方向、政治标准要有机融入教材内容，不能简单化、“两张皮”；政治上有错误的教材不能通过；选文篇目内容消极、导向不正确的，选文作者历史评价或社会形象负面的、有重大争议的，必须更换；教材编写人员政治立场、价值观和品德作风有问题的必须更换。

严格执行重大选题备案制度。

教材审核实行盲审制度。

第二十二条 全国技工教育规划教材审核程序由人力资源社会保障部制定，其他技工教育规划教材审核程序由相应的审核机构制定。

实用技能类教材可适当简化审核流程。

第二十三条 全国和省级技工教育规划教材通过审核，经人力资源社会保障部门批准后，纳入相应规划教材目录，定期公开发布。经审核通过的教材，未经相关人力资源社会保障部门同意，不得更改。

人力资源社会保障部建立技工院校教材信息库。规划教材自动进入信息库。非规划教材按程序审核通过后，纳入信息库。

第六章 出版与发行

第二十四条 根据出版管理相关规定，教材出版实行资质准入制度，合理定价。

技工院校教材出版单位应符合以下条件：

- (一) 对应所出版的教材，具有相关学科专业背景和中级以上职业资格的在编专职编辑人员。
- (二) 具备教材使用培训、回访服务等可持续的专业服务能力。
- (三) 具有与教材出版相适应的资金和经营规模。
- (四) 最近5年内未受到出版主管部门的处罚，无其他违法违纪违规行为。

第二十五条 承担教材发行的机构应具有相应资质，根据出版发行相关管理规定，最近5年内未受到出版主管部门处罚，无其他违法违纪违规行为。

第七章 选用与使用

第二十六条 人力资源社会保障部负责指导全国技工院校做好教材选用和使用工作。省级人力资源社会保障部门负责管理本地区技工院校做好教材选用使用工作，制定各类教材的具体选用办法。

第二十七条 教材选用须遵照以下原则：

(一) 教材选用单位须组建教材选用委员会，具体负责教材的选用工作。教材选用委员会成员应包括专业教师、行业企业专家、教科研人员、教学管理人员等，成员应在本人所在单位进行公示。

(二) 教材选用过程须公开、公平、公正，严格按照程序选用，并对选用结果进行公示。

第二十八条 技工院校教材选用应结合区域和学校实际，切实服务技能人才培养。遵照如下要求：

(一) 技工院校思想政治、语文、历史必修课程，必须使用国家统编教材。

(二) 技工院校劳动教育、通用职业素质、数学、英语、计算机基础与应用、体育与健康等公共基础课程教材须在人力资源社会保障部发布的全国技工教育规划教材目录中选用。

(三) 技工院校专业课程教材原则上在全国技工教育规划教材目录中选用，省级人力资源社会保障部门技工教育规划教材目录为补充。开展一体化课程教学改革试点的技工院校，应按照人力资源社

会保障部颁布的一体化课程规范执行，使用统一组织开发的一体化教材。不得以岗位培训教材取代专业课程教材。

(四) 对全国和省级技工教育规划教材目录中没有的教材，可在技工院校教材信息库选用。选用的教材必须是通过审核的版本，擅自更改内容的教材不得选用，未按照规定程序取得审核认定意见的教材不得选用。

(五) 技工院校开展职业培训使用的教材原则上在人力资源社会保障部发布的全国职业培训规划教材目录和国家职业技能提升行动教材目录中选用。

(六) 不得使用盗版、盗印教材。

技工院校选用境外教材，按国家有关政策执行。

第二十九条 教材选用实行备案制度。技工院校在确定教材选用结果后，应报人力资源社会保障部门备案。省级人力资源社会保障部门每学年将本地区技工院校教材选用情况报人力资源社会保障部备案。

第八章 服务与保障

第三十条 统筹利用有关政策和资金渠道支持技工院校教材建设。国家重点支持技工院校全国技工教育规划教材建设以及服务国家战略教材和紧缺、薄弱领域需求的教材建设。教材编写、出版单位应加大投入，提升教材质量，打造精品教材。鼓励社会资金支持教材建设。

第三十一条 承担全国规划公共基础课程和专业核心课程教材编写（修订）任务，主编和核心编者视同承担省部级科研课题，享受相应政策待遇。审核专家根据工作实际贡献和发挥的作用参照以上标准执行。对承担全国技工教育规划教材编审任务的人员，所在单位应充分保证其工作时间，将编审任务纳入工作量计算，并在评优评先、职称评定、职务（岗位）晋升方面予以倾斜。落实教材奖励制度，加大对优秀教材的支持。

第三十二条 人力资源社会保障部建立技工院校教材信息发布和服务平台，及时发布教材编写、出版、选用及评价信息。完善教材服务网络，定期开展教材展示，加强教材统计分析、社会调查等专题数据库的建设和应用。加强技工院校教材研究工作。

第九章 评价与监督

第三十三条 在国家教材委员会的指导下，人力资源社会保障部和省级人力资源社会保障部门分别建立技工院校教材选用跟踪调查制度，组织专家对教材选用工作进行评价、对教材质量进行抽查。技工院校定期进行教材使用情况调查和分析，并形成教材使用情况报告报人力资源社会保障部门备案。

第三十四条 人力资源社会保障部和省级人力资源社会保障部门对技工院校教材管理工作进行监督检查，将教材工作纳入地方技工教育考核重要内容，纳入技工院校评估、项目遴选、重点专业建设和教学质量评估等考核指标体系。

第三十五条 人力资源社会保障部等有关部门依据职责对技工院校教材编写、审核、出版、发行、选用等环节中存在违规行为的单位和人员实行负面清单制度，通报有关机构和学校。对存在违规情况的有关责任人，视情节轻重，依照有关规定给予相应处分。涉嫌犯罪的，依法追究刑事责任。编写者出现违法违纪违规情形的，必须及时更换。

第三十六条 存在下列情形之一的，相应教材停止使用，视情节轻重，由上级或同级主管部门给予通报批评、责令停止违规行为，并由主管部门按规定对相关责任人给予相应处分。对情节严重的单位和个人列入负面清单；涉嫌犯罪的，依法追究刑事责任。

- (一) 教材内容政治方向、价值导向存在问题。
- (二) 教材内容出现严重的科学性错误。
- (三) 教材所含链接内容存在问题，产生严重后果。
- (四) 盗版盗印教材。
- (五) 违规编写出版国家统编类教材及技工院校公共基础课程教材。
- (六) 在教材中擅自使用全国技工教育规划教材标识，或使用可能误导技工院校教材选用的相似标识及表述，如标注主体或范围不明确的“规划教材”等字样，或擅自标注“全国”“国家”等字样。
- (七) 用不正当手段严重影响教材审核、选用工作。
- (八) 未按规定程序选用教材，选用未经审核或审核未通过的教材。
- (九) 其他造成严重后果的违法违纪违规行为。

第十章 附 则

第三十七条 省级人力资源社会保障部门可依据本细则制定有关管理措施。作为教材使用的讲义、教案和教参以及数字教材参照本实施细则管理。

职业培训教材管理工作参照本实施细则执行。

第三十八条 本实施细则自印发之日起施行。其他技工院校教材管理制度，凡与本实施细则有关规定不一致的，以本实施细则为准。

本实施细则由人力资源社会保障部负责解释。

人力资源社会保障部技工教育和职业培训教材工作委员会办公室

教材办函〔2022〕6号

关于公布《人力资源社会保障部技工教育规划教材选用目录（2022年）》的通知

各省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团人力资源社会保障厅（局）：

为贯彻落实《技工教育“十四五”规划》（人社部发〔2021〕86号）和《技工院校教材管理工作实施细则》（人社厅发〔2021〕12号）要求，规范技工院校教材选用和使用，我办汇总近年来部办公厅公布的国家级技工教育规划教材目录，编制了《人力资源社会保障部技工教育规划教材选用目录（2022年）》（以下简称《选用目录》）。经我部职业能力建设司同意，现予以公布，请各地将此通知和《选用目录》及时传达各技工院校，指导技工院校做好教材选用和使用工作，并指导技工院校在技工教育规划教材出版单位授权的发行服务单位征订教材，规范技工院校教材使用管理。

根据《技工院校教材管理工作实施细则》要求，教材选用单位须组建教材选用委员会，具体负责教材的选用工作。技工院校思想政治、语文、历史必修课程，必须使用国家统

编教材（2022年秋季学期国家统编教材尚无法投入使用，暂仍须使用我部德育、语文规划教材）。技工院校数学、英语、数字技术应用（计算机基础与应用）、体育与健康、美育、劳动教育、通用职业素质等公共基础课程教材须在《选用目录》中选用。技工院校专业课程教材原则上在《选用目录》中选用，选用《选用目录》中没有的教材须由教材选用委员会审核通过，做到“凡选必审”。不得以岗位培训教材取代专业课程教材。不得使用盗版、盗印教材。对于未按要求规范选用和使用教材的行为，应根据教育部等五部门联合印发的《关于教材工作责任追究的指导意见》严肃追责问责。

技工院校在确定教材选用结果后，应报人力资源社会保障部门备案。省级人力资源社会保障部门每学年将本地区技工院校教材选用情况报我部备案。

联系人：武宸妤

联系电话：（010）64962043



二、公共课教材

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
--------	------	----	---------	------	-------

| 中级班

思想政治

A01-094202	德育（第二版 第一册）道德法律与人生（2020）	田雷	2020/06	978-7-5167-0942-9-02	21.00
A01-094002	德育（第二版 第二册）——经济与政治常识（2020）	何海根	2020/06	978-7-5167-0940-5-02	21.00
A01-133202	德育（第二版 第三册）职业道德与职业指导（2020）	宦平	2020/06	978-7-5167-1332-7-02	21.00
A01-094402	德育习题册 与德育 第二版 第一册（道德法律与人生）配套（2020）	郑楚云等	2020/07	978-7-5167-0944-3-02	10.00
A01-095302	德育习题册 与 德育 第二版 第二册（经济与政治常识）配套（2020）	人社部教材办公室	2020/07	978-7-5167-0953-5-02	10.00
A01-136902	德育习题册 与 德育 第二版 第三册（职业道德与职业指导）配套（2020）	宦平	2020/07	978-7-5167-1369-3-02	10.00
A01-4370	红色基因代代传	张晓明	2021/08	978-7-5167-4370-6	22.00
A01-260801	文明教育读本（2018）	牛先锋	2018/12	978-7-5167-2608-2	18.00
A01-247101	法治教育读本（2018）	汪艾玲 梅芳	2018/12	978-7-5167-2471-2	16.00
A01-2494	爱国教育读本（2018）	李诚 梅芳	2018/12	978-7-5167-2494-1	12.00
A01-2472	敬业教育读本（2018）	吴皖林	2018/05	978-7-5167-2472-9	12.00
A39-0391	诚信教育读本（2018）	宦平	2018/05	978-7-5167-0391-5	12.00
A01-2479	友善教育读本（2018）	陆艳	2018/05	978-7-5167-2479-8	14.00
A01-3338	人力资源和社会保障法律知识读本	宋春玲 廖少宏	2018/01	978-7-5167-3338-7	22.00
A01-4943	法律基础知识（第四版）	汪艾玲	2021/06	978-7-5167-4943-2	36.00
A01-3758	法律案例解析——与《法律基础知识（第四版）》配套	汪艾玲	2021/06	978-7-5167-3758-3	29.00
A01-5293	劳动法常识（第三版）	王婷婷	2022/05	978-7-5167-5293-7	22.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A01-5133	心理健康知识与案例分析（第三版）	赵燕玲	2022/05	978-7-5167-5133-6	29.00
A01-5021	心理健康教育（第四版）	巢 燕	2021/11	978-7-5167-5021-6	26.00
A01-5334	心理健康成长手册（与心理健康教育（第四版）配套）	赵燕玲	2022/07	978-7-5167-5334-7	12.00
A01-3848	日常礼仪与口才训练（第二版）	邓建君	2019/05	978-7-5167-3848-1	22.00
A01-3300	哲学与人生（第二版）	梁文侠	2018/02	978-7-5167-3300-4	20.00
A01-3157	礼仪修养读本（第二版）	邓建君	2017/09	978-7-5167-3157-4	17.00

语文

A01-270001	语文（第六版）上册（2020）	何语华	2020/06	978-7-5167-2700-3-01	23.00
A01-270101	语文（第六版）下册（2020）	何语华	2020/06	978-7-5167-2701-0-01	28.00
A01-271101	语文习题册 与语文（第六版 上册）配套（2020）	何语华	2020/07	978-7-5167-2711-9-01	12.00
A01-272301	语文习题册 与语文（第六版 下册）配套（2020）	何语华	2020/08	978-7-5167-2723-2-01	12.00
A01-5222	应用文写作（第二版）习题册	何语华	2022/01	978-7-5167-5222-7	8.00
A01-4234	应用文写作实训	梁万道	2020/01	978-7-5167-4234-1	26.00
A01-5083	口语交际（第二版）	彭丽萍	2021/12	978-7-5167-5083-4	23.00
A01-5102	中国古代诗歌诵读与欣赏（第二版）	邓建君	2021/12	978-7-5167-5102-2	22.00
A01-0981	应用文写作指导（第二版）	何语华	2014/03	978-7-5167-0981-8	24.00
A01-9168	语文复习与训练（成考复习用书）	宦 平	2011/07	978-7-5045-9168-5	45.00

数学

A01-4554	数学（第七版 上册）	陶彩栋 朱文佳	2020/06	978-7-5167-4554-0	20.00
A01-4390	数学（第七版 下册）	陶彩栋 朱文佳	2020/07	978-7-5167-4390-4	17.00
A01-4490	数学习题册 与数学（第七版 上册）配套	陶彩栋 朱文佳	2020/07	978-7-5167-4490-1	10.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A01-4489	数学习题册 与数学 (第七版 下册) 配套	陶彩栋 朱文佳	2020/08	978-7-5167-4489-5	10.00
A01-4506	数学 (第七版 下册) (电工电子类)	朱文佳 陶彩栋	2020/07	978-7-5167-4506-9	21.00
A01-4561	数学 (第七版 下册) (机械建筑类)	朱文佳 陶彩栋	2020/07	978-7-5167-4561-8	21.00
A01-4559	数学习题册 与数学 (第七版 下册) (电工电子类) 配套	朱文佳 陶彩栋	2020/08	978-7-5167-4559-5	11.00
A01-4540	数学习题册 与数学 (第七版 下册) (机械建筑类) 配套	朱文佳 陶彩栋	2020/07	978-7-5167-4540-3	11.00
A01-4598	数学课教学参考书 与数学 (第七版 上册) 配套	陶彩栋 朱文佳	2020/08	978-7-5167-4598-4	25.00
A01-4698	数学课教学参考书 与数学 (第七版 下册) 配套	陶彩栋 朱文佳	2021/01	978-7-5167-4698-1	22.00
A01-4639	数学课教学参考书 与数学 (第七版 下册) (机械建筑类) 配套	朱文佳 陶彩栋	2020/08	978-7-5167-4639-4	25.00
A01-4642	数学课教学参考书 与数学 (第七版 下册) (电工电子类) 配套	朱文佳 陶彩栋	2020/09	978-7-5167-4642-4	24.00
B10-069001	数学 (上一册) (2018)	徐娟珍 陶彩栋	2018/09	978-7-5167-0690-9-01	32.00
B10-021301	数学 (上一册) 习题册 (2018)	徐娟珍 陶彩栋	2018/11	978-7-5167-0213-001	19.00
B10-068901	数学 (上二册) (2018)	徐娟珍 陶彩栋	2018/12	978-7-5167-0689-3-01	35.00
B10-129201	数学 (上二册) 习题册 (2018)	陶彩栋	2018/12	978-7-5167-1292-401	22.00
A01-911901	数学复习与训练 (成考复习用书) (2018)	陶彩栋	2018/08	978-7-5045-9119-701	25.00

英语

A01-5145	新模式英语 (第二版) (1)	唐义均	2022/01	978-7-5167-5145-9	30.00
A01-5144	新模式英语 (第二版) (2)	唐义均	2022/07	978-7-5167-5144-2	30.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A01-5409	新模式英语(第二版)(3)	唐义均	2022/08	978-7-5167-5409-2	30.00
B10-763401	新模式英语(4)(2019)	Rob Jenkins, Staci Johnson, 唐义均	2019/12	978-7-5045-7634-7-01	29.00
A01-5141	新模式英语(第二版)(1)练习册	唐义均	2022/01	978-7-5167-5141-1	12.00
A01-5406	新模式英语(第二版)(2)练习册	唐义均	2022/07	978-7-5167-5406-1	12.00
A01-5407	新模式英语(第二版)(3)练习册	唐义均	2022/08	978-7-5167-5407-8	12.00
B01-0228	新模式英语练习册(4)	Rob Jenkins, Staci Johnson, 唐义均	2013/09	978-7-5167-0228-4	10.00
A01-3820	英语(第一册)(第三版)	唐义均	2018/12	978-7-5167-3820-7	27.00
A01-4007	英语(第一册)(第三版)习题册	牛丽君	2019/07	978-7-5167-4007-1	12.00
A01-4006	英语(第一册 第三版)教学参考书	朱英梅	2020/05	978-7-5167-4006-4	15.00
A01-4402	英语(第二册)(第三版)	王振亚	2020/03	978-7-5167-4402-4	29.00
A01-4663	英语(第二册 第三版)习题册	陈永森	2020/09	978-7-5167-4663-9	12.00
A01-4638	英语(第二册 第三版)教学参考书	许小莉	2020/09	978-7-5167-4638-7	15.00
A01-2211	英语(第二版)(计算机信息类)	许小莉	2018/01	978-7-5167-2211-4	19.00
A01-3323	英语(第二版)(计算机信息类)习题册	郭翼仪	2018/01	978-7-5167-3323-3	12.00
A01-3750	电工英语(第三版)	蒋洪涛	2018/12	978-7-5167-3750-7	18.00
A01-3741	电工英语(第三版)习题册	蒋洪涛	2018/12	978-7-5167-3741-5	10.00
A01-4566	汽车维修英语(第三版)	王玉坤	2020/11	978-7-5167-4566-3	18.00
A01-4510	汽车维修英语(第三版)习题册	王玉坤	2020/10	978-7-5167-4510-6	11.00
A01-4358	计算机专业英语(第三版)	刘子轶	2021/03	978-7-5167-4358-4	20.00
A01-3851	计算机专业英语(第三版)习题册	刘子轶	2020/05	978-7-5167-3851-1	10.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A25-0416	饭店服务英语(第二版)	瞿杰	2013/09	978-7-5167-0416-5	17.00
A01-3712	烹饪实用英语(第三版)	汪莹	2018/12	978-7-5167-3712-5	19.00
A01-3713	烹饪实用英语(第三版)习题册	汪莹	2018/12	978-7-5167-3713-2	10.00
A07-4768	英语(第三版)(汽车类)	马丽	2021/05	978-7-5167-4768-1	16.00
A07-4760	英语(第三版)习题册(汽车类)	马丽	2021/07	978-7-5167-4760-5	11.00
A05-5077	英语(第三版)(全国中等职业技术学校电子类专业通用教材)	许小莉	2022/01	978-7-5167-5077-3	19.00
A01-5011	英语(第三版)(全国中等职业技术学校机械类通用教材)	李丽贤	2022/01	978-7-5167-5011-7	19.00

数字技术应用

A01-4522	计算机基础与应用(Windows 7 及 Office 2010 版)	侯敏	2020/06	978-7-5167-4522-9	40.00
A01-3647	计算机基础与应用实习指导(Windows 7 及 Office 2010 版)	侯敏	2021/03	978-7-5167-3647-0	24.00

体育与健康

A01-3239	体育与健康(第二版)	梁道松	2017/09	978-7-5167-3239-7	32.00
A01-4657	公共卫生与健康	席元第	2020/12	978-7-5167-4657-8	35.00

美育

A01-5208	美育(第四版)——美即生活	何语华	2022/01	978-7-5167-5208-1	35.00
----------	---------------	-----	---------	-------------------	-------

劳动教育

A01-4333	劳动创造美好生活	檀传宝	2019/12	978-7-5167-4333-1	22.00
A01-5259	技能成就精彩人生	李珂	2022/01	978-7-5167-5259-3	23.00
A01-4997	劳动实践活动指导手册(第一册)——劳动教育课教材	宦平	2021/07	978-7-5167-4997-5	16.00
A01-5081	劳动实践活动指导手册(第二册)——劳动教育课教材	宦平	2022/01	978-7-5167-5081-0	16.00
A01-266801	工匠精神读本	宦平	2017/06	978-7-5167-2668-6-01	18.00
A01-3165	工匠精神教育活动课手册	宦平 巢燕	2017/07	978-7-5167-3165-9	12.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A01-43324	技能成就梦想（第二版）	宦 平	2019/12	978-7-5167-4332-4	23.00
A01-3693	宋彪的故事	赵建军	2018/08	978-7-5167-3693-7	12.00
B10-5403	中国高技能人才楷模事迹（修订版）	人社部教材办公室	2022/07	978-7-5167-5403-0	23.00

通用职业素质

A01-4767	自我管理（修订版）	张海锋 郑楚云	2020/06	978-7-5167-4767-4	20.00
A01-3342	自主学习（修订版）	朱漫 董浩	2021/03	978-7-5167-3342-4	18.00
A01-3860	理解与表达（修订版）	宦 平	2021/11	978-7-5167-3860-3	28.00
A01-5118	交往与合作（修订版）	牟岩 郑静	2021/12	978-7-5167-5118-3	26.00
A01-4335	信息检索与处理	杨琼	2019/12	978-7-5167-4335-5	18.00
A01-4328	创业创新指导与实训	张志	2019/12	978-7-5167-4328-7	29.00
A01-4334	企业管理与企业文化	韩小汀	2019/12	978-7-5167-4334-8	24.00
A01-4300	就业指导与实训	邱雷鸣 马彦飞	2019/12	978-7-5167-4300-3	24.00
A01-4346	自我管理教案汇编	王泳娣 叶蓉	2020/01	978-7-5167-4346-1	20.00
A01-4407	自主学习教案汇编	朱漫 董浩	2020/07	978-7-5167-4407-9	25.00
A01-5096	理解与表达教案汇编	宦 平	2021/04	978-7-5167-5096-4	17.00
A01-4674	交往与合作教案汇编	郑静 牟岩	2020/11	978-7-5167-4674-5	10.00
A01-5104	信息检索与处理教案汇编	杨琼	2021/12	978-7-5167-5104-6	11.00
A01-4801	企业管理与企业文化教案汇编	韩小汀	2021/01	978-7-5167-4801-5	17.00
A01-5130	就业指导与实训教案汇编	贾瑛	2021/12	978-7-5167-5130-5	29.00

物理

A01-4120	物理（第六版）	王金雨	2019/10	978-7-5167-4120-7	22.00
----------	---------	-----	---------	-------------------	-------

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A01-4183	物理(第六版)习题册	王金雨	2019/12	978-7-5167-4183-2	10.00
A01-4560	物理实验——与物理(第六版)配套	王金雨	2020/08	978-7-5167-4560-1	5.00
化学					
A01-5288	化学(第六版)	贺红举	2022/05	978-7-5167-5288-3	24.00
A01-5296	化学(第六版)习题册	贺红举	2022/05	978-7-5167-5296-8	8.00
A01-5368	化学(第六版)实验	贺红举	2022/07	978-7-5167-5368-2	6.00
其他					
A01-5353	匠心逐梦	陈顺华 崔琪	2022/08	978-7-5167-5353-8	23.00
A01-5354	匠心逐梦活动手册	王宁等	2022/08	978-7-5167-5354-5	12.00
A01-5355	绝技人生	何语华	2022/08	978-7-5167-5355-2	20.00
A01-4851	中华优秀传统文化(第一册·北京卷)	段江丽 李玲	2020/12	978-7-5167-4851-0	22.00
A01-4850	中华优秀传统文化(第二册·北京卷)	段江丽 李玲	2021/01	978-7-5167-4850-3	24.00
A01-5066	中华优秀传统文化(第一册·广东卷)	李玲 段江丽	2021/07	978-7-5167-5066-7	22.00
A01-4925	中华优秀传统文化(第二册·广东卷)	李玲 段江丽	2021/07	978-7-5167-4925-8	24.00
	中华优秀传统文化(第三册·广东卷)	李玲 段江丽	2022/06	978-7-5167-5290-6	20.00
A01-5065	中华优秀传统文化(山东卷·第一册)	段江丽 李玲	2022/01	978-7-5167-5065-0	22.00
A01-5167	中华优秀传统文化(山东卷·第二册)	段江丽 李玲	2021/01	978-7-5167-5167-1	24.00
A01-54160	中华优秀传统文化学习指导与实践(第一册·北京卷)	刘海云	2022/07	978-7-5167-5416-0	19.00
	中华优秀传统文化学习指导与实践(第二册·北京卷)	李晓云	2022/08	978-7-5167-5413-9	21.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
	中华优秀传统文化学习指导与实践(第一册·山东卷)	马 洁	2022/08	978-7-5167-5412-2	17.00
A01-4807	硬笔楷行草书技法	陈天俊	2021/02	978-7-5167-4807-7	23.00
A01-3610	现代企业管理(第二版)	时 瑛	2018/08	978-7-5167-3610-4	17.00
A01-3736	现代企业管理(第二版)习题册	时 �瑛	2018/12	978-7-5167-3736-1	9.00
A01-3670	安全生产基础知识(第四版)	许素睿 胡广霞	2018/09	978-7-5167-3670-8	19.00
A01-3714	安全生产基础知识(第四版)习题册	许素睿 胡广霞	2018/10	978-7-5167-3714-9	9.00
A01-4736	安全生产基础知识(中职用书)(第二版)	北京市应急管理局	2021/03	978-7-5167-4736-0	22.00
A01-5335	安全教育(第二版)	霍永旺	2022/06	978-7-5167-5335-4	18.00
A01-3695	校园安全教育	郭永德	2018/09	978-7-5167-3695-1	16.00
H02-3195	消防安全知识(第三版)	李思佳 黄郑华 李建华	2017/11	978-7-5167-3195-6	18.00
H02-2219	学生实习(实训)安全教育读本	吴 超	2015/10	978-7-5167-2219-0	18.00
A01-4565	职业指导(第三版)	巢 燕	2020/07	978-7-5167-4565-6	23.00
A01-5166	创业指导(第三版)	何语华	2021/12	978-7-5167-5166-4	29.00
A01-5002	就业必读(第三版)	贾 瑛	2022/01	978-7-5167-5002-5	24.00
A30-2985	创业成就梦想	李小华	2017/06	978-7-5167-2985-4	32.00
A01-3950	技工院校学生求职指导	李 日	2019/07	978-7-5167-3950-1	21.00
B10-3645	生涯规划与就业创业	蒋乃平	2019/01	978-7-5167-3645-6	29.00

II 高级班

思想政治

B10-200901	道德法律与经济常识(第二版) (2019)	郑楚云	2019/09	978-7-5167-2009-7-01	28.00
------------	--------------------------	-----	---------	----------------------	-------

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B10-4255	道德法律与经济常识（第二版）习题册（2019）	郑楚云	2019/11	978-7-5167-4255-6	10.00
B10-3926	中国特色社会主义理论读本（第三版）（2021）	何海根	2021/08	978-7-5167-3926-6-01	19.00
B10-4215	中国特色社会主义理论读本（第三版）习题册（2021）	何海根	2021/08	978-7-5167-4215-0-01	10.00
A01-4370	红色基因代代传	张晓明	2021/08	978-7-5167-4370-6	22.00
A01-260801	文明教育读本（2018）	牛先锋	2018/12	978-7-5167-2608-2	18.00
A01-247101	法治教育读本（2018）	汪艾玲 梅 芳	2018/12	978-7-5167-2471-2	16.00
A01-2494	爱国教育读本（2018）	李 诚 梅 芳	2018/12	978-7-5167-2494-1	12.00
A01-2472	敬业教育读本（2018）	吴皖林	2018/05	978-7-5167-2472-9	12.00
A39-0391	诚信教育读本（2018）	宦 平	2018/05	978-7-5167-0391-5	12.00
A01-2479	友善教育读本（2018）	陆 艳	2018/05	978-7-5167-2479-8	14.00
A01-3338	人力资源和社会保障法律知识读本	宋春玲 廖少宏	2018/01	978-7-5167-3338-7	22.00
A01-4943	法律基础知识（第四版）	汪艾玲	2021/06	978-7-5167-4943-2	36.00
A01-3758	法律案例解析——与《法律基础知识（第四版）》配套	汪艾玲	2021/06	978-7-5167-3758-3	29.00
A01-5293	劳动法常识（第三版）	王婷婷	2022/05	978-7-5167-5293-7	22.00
A01-5133	心理健康知识与案例分析（第三版）	赵燕玲	2022/05	978-7-5167-5133-6	29.00
A01-5021	心理健康教育（第四版）	巢 燕	2021/11	978-7-5167-5021-6	26.00
A01-5334	心理健康成长手册（与心理健康教育（第四版）配套）	赵燕玲	2022/07	978-7-5167-5334-7	12.00
A01-3848	日常礼仪与口才训练（第二版）	邓建君	2019/05	978-7-5167-3848-1	22.00
A01-3300	哲学与人生（第二版）	梁文侠	2018/02	978-7-5167-3300-4	20.00
A01-3157	礼仪修养读本（第二版）	邓建君	2017/09	978-7-5167-3157-4	17.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
语文					
B10-317501	语文（第三版）（2020）	陈顺华	2021/01	978-7-5167-3175-8-01	39.00
B10-326101	语文（第三版）习题册（2020）	陈顺华	2021/01	978-7-5167-3261-8-01	20.00
A01-5222	应用文写作（第二版）习题册	何语华	2022/01	978-7-5167-5222-7	8.00
A01-4234	应用文写作实训	梁万道	2020/01	978-7-5167-4234-1	26.00
A01-5083	口语交际（第二版）	彭丽萍	2021/12	978-7-5167-5083-4	23.00
A01-5102	中国古代诗歌诵读与欣赏（第二版）	邓建君	2021/12	978-7-5167-5102-2	22.00
B10-3822	应用语文（第二版）	何语华 崔志锋	2018/12	978-7-5167-3822-1	25.00
B10-3826	应用语文（第二版）习题册	何语华	2018/12	978-7-5167-3826-9	10.00
数学					
B10-3160	高等数学及应用（第三版）	徐娟珍	2017/08	978-7-5167-3160-4	39.00
	高等数学及应用（第四版）	徐娟珍	2022/08	978-7-5167-5344-6	
B10-3190	高等数学及应用（第三版）习题册	徐娟珍	2017/08	978-7-5167-3190-1	16.00
	高等数学及应用（第四版）习题册	徐娟珍	2022/08	978-7-5167-5524-2	
B10-3177	专业数学（机械建筑类）（第二版）	曹晓蔚	2017/08	978-7-5167-3177-2	19.00
B10-3235	专业数学（机械建筑类）（第二版）习题册	曹晓蔚	2017/08	978-7-5167-3235-9	9.00
B10-3176	专业数学（电工电子类）（第二版）	徐娟珍	2017/08	978-7-5167-3176-5	12.00
B10-3244	专业数学（电工电子类）（第二版）习题册	徐娟珍	2017/09	978-7-5167-3244-1	11.00
B10-069001	数学（上一册）（2018）	徐娟珍 陶彩栋	2018/09	978-7-5167-0690-9-01	32.00
B10-021301	数学（上一册）习题册（2018）	徐娟珍 陶彩栋	2018/11	978-7-5167-0213-001	19.00
B10-068901	数学（上二册）（2018）	徐娟珍 陶彩栋	2018/12	978-7-5167-0689-3-01	35.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B10-129201	数学（上二册）习题册（2018）	陶彩栋	2018/12	978-7-5167-1292-401	22.00
B10-069101	数学（下册）（2018）	徐娟珍	2019/12	978-7-5167-0691-6-01	38.00
B10-021101	数学（下册）习题册（2018）	徐娟珍	2019/12	978-7-5167-0211-6-01	20.00
A01-911901	数学复习与训练（成考复习用书）（2018）	陶彩栋	2018/08	978-7-5045-9119-701	25.00
B10-5103	数学及应用（第三版）	郭淑锋	2022/03	978-7-5167-5103-9	24.00
B10-4142	数学及应用（第三版）习题册	郭淑锋	2021/12	978-7-5167-4142-9	10.00

英语

A01-5145	新模式英语（第二版）（1）	唐义均	2022/01	978-7-5167-5145-9	30.00
A01-5144	新模式英语（第二版）（2）	唐义均	2022/07	978-7-5167-5144-2	30.00
A01-5409	新模式英语（第二版）（3）	唐义均	2022/08	978-7-5167-5409-2	30.00
B10-763401	新模式英语（4）（2019）	Rob Jenkins, Staci Johnson, 唐义均	2019/12	978-7-5045-7634-7-01	29.00
A01-5141	新模式英语（第二版）（1）练习册	唐义均	2022/01	978-7-5167-5141-1	12.00
A01-5406	新模式英语（第二版）（2）练习册	唐义均	2022/07	978-7-5167-5406-1	12.00
A01-5407	新模式英语（第二版）（3）练习册	唐义均	2022/08	978-7-5167-5407-8	12.00
B01-0228	新模式英语练习册（4）	Rob Jenkins, Staci Johnson, 唐义均	2013/09	978-7-5167-0228-4	10.00
A01-3750	电工英语（第三版）	蒋洪涛	2018/12	978-7-5167-3750-7	18.00
A01-3741	电工英语（第三版）习题册	蒋洪涛	2018/12	978-7-5167-3741-5	10.00
A01-4566	汽车维修英语（第三版）	王玉坤	2020/11	978-7-5167-4566-3	18.00
A01-4510	汽车维修英语（第三版）习题册	王玉坤	2020/10	978-7-5167-4510-6	11.00
A01-4358	计算机专业英语（第三版）	刘子轶	2021/03	978-7-5167-4358-4	20.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A01-3851	计算机专业英语（第三版）习题册	刘子轶	2020/05	978-7-5167-3851-1	10.00
A01-3712	烹饪实用英语（第三版）	汪莹	2018/12	978-7-5167-3712-5	19.00
A01-3713	烹饪实用英语（第三版）习题册	汪莹	2018/12	978-7-5167-3713-2	10.00
B10-5160	电气自动化专业英语	李全福	2022/03	978-7-5167-5160-2	16.00

数字技术应用

A01-4522	计算机基础与应用（Windows 7 及 Office 2010 版）	侯敏	2020/06	978-7-5167-4522-9	40.00
A01-3647	计算机基础与应用实习指导（Windows 7 及 Office 2010 版）	侯敏	2021/03	978-7-5167-3647-0	24.00

体育与健康

B10-1756	体育与健康（第二版）	阎长安 张喜梅	2017/08	978-7-5167-1756-1	33.00
A01-4657	公共卫生与健康	席元第	2020/12	978-7-5167-4657-8	35.00

美育

A01-5208	美育（第四版）——美即生活	何语华	2022/01	978-7-5167-5208-1	35.00
----------	---------------	-----	---------	-------------------	-------

劳动教育

A01-4333	劳动创造美好生活	檀传宝	2019/12	978-7-5167-4333-1	22.00
A01-5259	技能成就精彩人生	李珂	2022/01	978-7-5167-5259-3	23.00
A01-4997	劳动实践活动指导手册（第一册）——劳动教育课教材	宦平	2021/07	978-7-5167-4997-5	16.00
A01-5081	劳动实践活动指导手册（第二册）——劳动教育课教材	宦平	2022/01	978-7-5167-5081-0	16.00
A01-266801	工匠精神读本	宦平	2017/06	978-7-5167-2668-6-01	18.00
A01-3165	工匠精神教育活动课手册	宦平 巢燕	2017/07	978-7-5167-3165-9	12.00
A01-43324	技能成就梦想（第二版）	宦平	2019/12	978-7-5167-4332-4	23.00
A01-3693	宋彪的故事	赵建军	2018/08	978-7-5167-3693-7	12.00
B10-5403	中国高技能人才楷模事迹（修订版）	人社部 教材办公室	2022/07	978-7-5167-5403-0	23.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
通用职业素质					
A01-4767	自我管理（修订版）	张海锋 郑楚云	2020/06	978-7-5167-4767-4	20.00
A01-3342	自主学习（修订版）	朱漫董 浩	2021/03	978-7-5167-3342-4	18.00
A01-3860	理解与表达（修订版）	宦平	2021/11	978-7-5167-3860-3	28.00
A01-5118	交往与合作（修订版）	牟岩 郑静	2021/12	978-7-5167-5118-3	26.00
A01-4335	信息检索与处理	杨琼	2019/12	978-7-5167-4335-5	18.00
A01-4328	创业创新指导与实训	张志	2019/12	978-7-5167-4328-7	29.00
A01-4334	企业管理与企业文化	韩小汀	2019/12	978-7-5167-4334-8	24.00
A01-4300	就业指导与实训	邱雷鸣 马彦飞	2019/12	978-7-5167-4300-3	24.00
A01-4346	自我管理教案汇编	王泳娣 叶蓉	2020/01	978-7-5167-4346-1	20.00
A01-4407	自主学习教案汇编	朱漫董 浩	2020/07	978-7-5167-4407-9	25.00
A01-5096	理解与表达教案汇编	宦平	2021/04	978-7-5167-5096-4	17.00
A01-4674	交往与合作教案汇编	郑静 牟岩	2020/11	978-7-5167-4674-5	10.00
A01-5104	信息检索与处理教案汇编	杨琼	2021/12	978-7-5167-5104-6	11.00
A01-4801	企业管理与企业文化教案汇编	韩小汀	2021/01	978-7-5167-4801-5	17.00
A01-5130	就业指导与实训教案汇编	贾瑛	2021/12	978-7-5167-5130-5	29.00
其他					
A01-5353	匠心逐梦	陈顺华 崔琪	2022/08	978-7-5167-5353-8	23.00
A01-5354	匠心逐梦活动手册	王宁等	2022/08	978-7-5167-5354-5	12.00
A01-5355	绝技人生	何语华	2022/08	978-7-5167-5355-2	20.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A01-4851	中华优秀传统文化（第一册·北京卷）	段江丽 李玲	2020/12	978-7-5167-4851-0	22.00
A01-4850	中华优秀传统文化（第二册·北京卷）	段江丽 李玲	2021/01	978-7-5167-4850-3	24.00
A01-5066	中华优秀传统文化（第一册·广东卷）	李玲 段江丽	2021/07	978-7-5167-5066-7	22.00
A01-4925	中华优秀传统文化（第二册·广东卷）	李玲 段江丽	2021/07	978-7-5167-4925-8	24.00
	中华优秀传统文化（第三册·广东卷）	李玲 段江丽	2022/08	978-7-5167-5290-6	20.00
A01-5065	中华优秀传统文化（山东卷·第一册）	段江丽 李玲	2022/01	978-7-5167-5065-0	22.00
A01-5167	中华优秀传统文化（山东卷·第二册）	段江丽 李玲	2021/01	978-7-5167-5167-1	24.00
	中华优秀传统文化学习指导与实践（第一册·北京卷）	刘海云	2022/08	978-7-5167-5416-0	19.00
	中华优秀传统文化学习指导与实践（第二册·北京卷）	李晓云	2022/08	978-7-5167-5413-9	21.00
	中华优秀传统文化学习指导与实践（第一册·山东卷）	马洁	2022/08	978-7-5167-5412-2	17.00
A01-4807	硬笔楷行草书技法	陈天俊	2021/02	978-7-5167-4807-7	23.00
A01-3610	现代企业管理（第二版）	时瑛	2018/08	978-7-5167-3610-4	17.00
A01-3736	现代企业管理（第二版）习题册	时瑛	2018/12	978-7-5167-3736-1	9.00
A01-3670	安全生产基础知识（第四版）	许素睿 胡广霞	2018/09	978-7-5167-3670-8	19.00
A01-3714	安全生产基础知识（第四版）习题册	许素睿 胡广霞	2018/10	978-7-5167-3714-9	9.00
A01-3695	校园安全教育	郭永德	2018/09	978-7-5167-3695-1	16.00
A01-5335	安全教育（第二版）	霍永旺	2022/06	978-7-5167-5335-4	18.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B10-4746	安全生产基础知识(高职用书)(第二版)	北京市安全生产监督管理局	2021/08	978-7-5167-4746-9	29.00
H02-3195	消防安全知识(第三版)	李思佳 黄郑华 李建华	2017/11	978-7-5167-3195-6	18.00
H02-2219	学生实习(实训)安全教育读本	吴超	2015/10	978-7-5167-2219-0	18.00
B10-3645	生涯规划与就业创业	蒋乃平	2019/01	978-7-5167-3645-6	29.00
B24-8461	职业生涯规划	刘滨	2010/06	978-7-5045-8461-8	13.00
A01-4565	职业指导(第三版)	巢燕	2020/05	978-7-5167-4565-6	23.00
A01-3950	技工院校学生求职指导	李日	2019/07	978-7-5167-3950-1	21.00
A30-2985	创业成就梦想	李小华	2017/06	978-7-5167-2985-4	32.00
A01-5166	创业指导(第三版)	何语华	2021/12	978-7-5167-5166-4	29.00
A01-5002	就业必读(第三版)	贾瑛	2022/01	978-7-5167-5002-5	24.00

三、专业课教材

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
--------	------	----	---------	------	-------

| 中级技能层级

非机械类专业制图

A03-2612	机械制图 (第三版)	果连成	2016/08	978-7-5167-2612-9	24.00
B01-5009	机械制图 (第三版) 习题册	果连成	2016/08	978-7-5167-2546-7	23.00
A02-2705	机械制图课教学参考书	果连成	2016/12	978-7-5167-2705-8	24.00
A02-4134	机械制图 (少学时) (第二版)	果连成	2019/10	978-7-5167-4134-4	26.00
A02-4128	机械制图 (少学时) (第二版) 习题册	果连成	2019/08	978-7-5167-4128-3	24.00
A06-4110	制图与机械常识 (第三版)	王希波	2019/09	978-7-5167-4110-8	29.00

01 机械类

机械类通用

A02-3582	机械制图 (第七版)	果连成	2018/07	978-7-5167-3582-4	29.00
A02-3540	机械制图 (第七版) 习题册	果连成	2018/08	978-7-5167-3540-4	29.00
A02-3541	机械制图 (第七版) 习题册参考答案	果连成	2018/08	978-7-5167-3541-1	18.00
A02-3740	机械制图课教学参考书	果连成 王槐德	2018/12	978-7-5167-3740-8	19.00
A02-4327	计算机制图——CAXA (修订版)	崔兆华	2020/03	978-7-5167-4327-0	36.00
A02-4013	计算机制图——CAXA 电子图板 2018	崔兆华	2019/09	978-7-5167-4013-2	36.00
A02-4562	计算机制图——AutoCAD 2012 (修订版)	果连成	2020/10	978-7-5167-4562-5	29.00
A02-4415	计算机制图——AutoCAD (修订版)	果连成	2020/06	978-7-5167-4415-4	22.00
A02-4270	计算机制图——AutoCAD 2018	王希波	2021/01	978-7-5167-4270-9	41.00
A02-3941	AutoCAD 上机实训图集 (修订版)	王纯民	2019/05	978-7-5167-3941-9	13.00
A02-3819	计算机制图上机实训图集	崔兆华	2019/04	978-7-5167-3819-1	11.00
A02-3658	机械基础 (第六版)	王希波	2018/10	978-7-5167-3658-6	29.00
A02-3688	机械基础 (第六版) 习题册	田华	2018/09	978-7-5167-3688-3	12.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A02-3739	机械基础课教学参考书	王希波	2019/01	978-7-5167-3739-2	19.00
A02-9305	机械基础(彩色版)	孙大俊	2011/08	978-7-5045-9305-4	29.00
A02-9375	机械基础(彩色版)习题册	周晓峰	2011/11	978-7-5045-9375-7	13.00
A02-3983	机械基础(少学时)(第二版)	王希波	2019/06	978-7-5167-3983-9	23.00
A02-3958	机械基础(少学时)(第二版)习题册	王希波	2019/05	978-7-5167-3958-7	9.00
A02-3543	极限配合与技术测量基础(第五版)	宋文革	2018/08	978-7-5167-3543-5	19.80
A02-3635	极限配合与技术测量基础(第五版)习题册	王东锋	2018/08	978-7-5167-3635-7	9.00
A02-3743	极限配合与技术测量基础课教学参考书	宋文革	2019/01	978-7-5167-3743-9	15.00
A02-4164	极限配合与技术测量基础(少学时)(第二版)	宋文革	2019/11	978-7-5167-4164-1	19.00
A02-4147	极限配合与技术测量基础(少学时)(第二版)习题册	王东锋	2019/08	978-7-5167-4147-4	7.50
A02-3668	金属材料与热处理(第七版)	韩志勇	2018/10	978-7-5167-3668-5	23.00
A02-3671	金属材料与热处理(第七版)习题册	韩志勇	2018/09	978-7-5167-3671-5	9.00
A02-3353	金属材料与热处理课教学参考书	韩志勇	2019/02	978-7-5167-3353-0	13.00
A02-4018	金属材料与热处理(少学时)(第二版)	韩志勇	2019/07	978-7-5167-4018-7	18.00
A02-4146	金属材料与热处理(少学时)(第二版)习题册	韩志勇	2019/08	978-7-5167-4146-7	6.50
A02-9306	金属加工基础(彩色版)	宋军民	2011/08	978-7-5045-9306-1	29.00
A02-9380	金属加工基础(彩色版)习题册	周晓峰	2011/11	978-7-5045-9380-1	10.00
A02-3517	机械制造工艺基础(第七版)	闫纂文	2018/08	978-7-5167-3517-6	37.00
A02-3633	机械制造工艺基础(第七版)习题册	闫纂文	2018/08	978-7-5167-3633-3	18.00
A02-3738	机械制造工艺基础课教学参考书	王希波	2019/03	978-7-5167-3738-5	25.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A02-4155	机械制造工艺基础（少学时）（第二版）	王希波	2019/11	978-7-5167-4155-9	32.00
A02-4045	机械制造工艺基础（少学时）（第二版）习题册	王希波	2019/07	978-7-5167-4045-3	13.00
A02-3525	电工学（第六版）	邵展图	2018/08	978-7-5167-3525-1	33.00
A02-3542	电工学（第六版）习题册	何 薇	2018/08	978-7-5167-3542-8	12.50
	电工学课教学参考书（数字教材）	鲁劲柏	2018/12	978-7-900870-80-3	20.00
A02-4077	电工学（少学时）（第二版）	鲁劲柏	2019/08	978-7-5167-4077-4	26.00
A02-4145	电工学（少学时）（第二版）习题册	何 薇	2019/08	978-7-5167-4145-0	12.00
A02-4687	电工知识与技能（初级）	王 建	2020/12	978-7-5167-4687-5	37.00
A02-4644	电工知识与技能（初级）习题册	王 建	2020/10	978-7-5167-4644-8	15.00
A02-3544	数控加工基础（第四版）	崔兆华	2018/08	978-7-5167-3544-2	23.00
A02-3481	数控加工基础（第四版）习题册	崔兆华	2018/08	978-7-5167-3481-0	11.50
	数控加工基础课教学参考书（数字教材）	崔兆华	2018/12	978-7-900870-81-0	15.00
A02-3593	工程力学（第六版）	钟少华	2018/08	978-7-5167-3593-0	17.00
A02-3600	工程力学（第六版）习题册	许佳妮	2018/08	978-7-5167-3600-5	8.00
	工程力学课教学参考书（数字教材）	许佳妮	2018/12	978-7-900870-83-4	17.00
A02-4032	工程力学（少学时）（第二版）	许佳妮	2019/07	978-7-5167-4032-3	15.00
A02-4048	工程力学（少学时）（第二版）习题册	许佳妮	2019/08	978-7-5167-4048-4	6.00

机床切削加工专业

A02-4555	车工工艺学（第六版）	王公安	2021/01	978-7-5167-4555-7	38.00
A02-4538	车工工艺学（第六版）习题册	王公安	2020/10	978-7-5167-4538-0	18.00
A02-4806	车工技能训练（第六版）	史巧凤	2021/11	978-7-5167-4806-0	49.00
A02-4713	车工技能训练图册（第二版）	崔兆华	2020/12	978-7-5167-4713-1	14.00
A02-4556	铣工工艺学（第五版）	马苍平	2020/12	978-7-5167-4556-4	31.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A02-4535	铣工工艺学（第五版）习题册	马苍平	2020/07	978-7-5167-4535-9	12.00
A02-4633	铣工技能训练（第五版）	马苍平	2021/01	978-7-5167-4633-2	32.00
A02-4848	铣工技能训练图册（第二版）	马苍平	2021/02	978-7-5167-4848-0	15.00
A02-4635	机床加工工艺学（第四版）	管林东	2021/01	978-7-5167-4635-6	28.00
A02-4603	机床加工工艺学（第四版）习题册	管林东	2020/11	978-7-5167-4603-5	11.00
A02-4690	机床加工技能训练（第四版）	管林东	2021/01	978-7-5167-4690-5	26.00
A41-0795	技能大赛实操解析与强化——车工分册	屠国栋	2014/03	978-7-5167-0795-1	34.00

机床切削加工专业（理实一体化教学模式）

	车工工艺与技能训练（第三版）	王公安	2022/08	978-7-5167-5547-1	
	车工工艺与技能训练（第三版）习题册	袁桂萍	2022/08	978-7-5167-5261-6	
A02-1854	车工工艺与技能训练（第二版）	王公安	2015/08	978-7-5167-1854-4	49.00
A02-1998	车工工艺与技能训练（第二版）习题册	王公安	2015/08	978-7-5167-1998-5	18.00
A02-0226	车工技能图解	史巧凤 王公安	2013/08	978-7-5167-0226-0	30.00
A02-4699	铣工工艺与技能训练（第三版）	马苍平	2021/01	978-7-5167-4699-8	45.00
A02-4634	铣工工艺与技能训练（第三版）习题册	马苍平	2020/10	978-7-5167-4634-9	15.00
A02-0131	铣工技能图解	曹志斌	2013/08	978-7-5167-0131-7	28.00
A02-1268	磨工工艺与技能训练（第二版）	李文渊	2014/08	978-7-5167-1268-9	34.00
A02-1176	磨工工艺与技能训练（第二版）习题册	李文渊	2014/06	978-7-5167-1176-7	12.00

机床切削加工专业（引导文教学模式）

A02-9113	机械加工基础	王公安 宋乃林	2011/08	978-7-5045-9113-5	37.00
A02-8992	机械加工基础习题册	王公安	2011/06	978-7-5045-8992-7	11.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A02-8563	车工工艺与技能 学生用书 I 学习任务	傅玲梅	2010/09	978-7-5045-8563-9	21.00
A02-8689	车工工艺与技能 学生用书 II 基础知识	王公安	2010/12	978-7-5045-8689-6	35.00

机床切削加工专业 (实训基地模块)

A02-25849	机械加工基础	李志江	2016/07	978-7-5167-2584-9	26.00
A02-2208	普通车床加工实训 (初级模块)	陈寅	2016/02	978-7-5167-2208-4	21.00
A02-1645	普通车床加工实训 (中级模块)	吴静 蒋镇良	2015/03	978-7-5167-1645-8	24.00

机床切削加工专业 (工学一体化教学模式)

A02-9937	零件钳加工	王增杰	2012/08	978-7-5045-9937-7	43.00
A02-9940	零件普通车床加工 (一)	张良	2012/08	978-7-5045-9940-7	39.00
A02-9935	零件普通铣床加工 (一)	曹志斌	2012/08	978-7-5045-9935-3	43.00
A02-0223	零件普通车床加工 (二)	管林东	2013/02	978-7-5167-0223-9	43.00
A02-0251	零件普通铣床加工 (二)	曹志斌	2013/01	978-7-5167-0251-2	43.00
A02-0466	零件普通车床加工 (三)	管林东	2013/08	978-7-5167-0466-0	32.00
A02-0570	零件普通铣床加工 (三)	曹志斌	2013/09	978-7-5167-0570-4	29.00
A02-0499	数控车床操作与零件加工	翟勇	2013/08	978-7-5167-0499-8	25.00
A02-0516	数控铣床操作与零件加工	王增杰	2013/08	978-7-5167-0516-2	23.00
A02-1578	机械知识手册	王希波 王公安	2015/04	978-7-5167-1578-9	79.00
A02-0877	车工技术手册	王卫国	2014/09	978-7-5167-0877-4	83.00
A02-1893	铣工技术手册	曹志斌	2015/09	978-7-5167-1893-3	71.00

钳工 (机械设备维修、机械装配、工量具制造与维修) 专业

A02-5202	钳工工艺学 (第六版)	朱礼程	2022/03	978-7-5167-5202-9	49.00
A02-0879	钳工工艺学 (第五版)	姜波	2014/03	978-7-5167-0879-8	29.00
A02-5008	钳工工艺学 (第六版) 习题册	朱礼程	2021/12	978-7-5167-5008-7	12.00
A02-0965	钳工工艺学 (第五版) 习题册	姜波	2014/03	978-7-5167-0965-8	9.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A02-4700	钳工技能训练（第六版）	戴国东	2021/01	978-7-5167-4700-1	29.00
A02-4751	钳工技能训练图册（第二版）	王克	2020/12	978-7-5167-4751-3	14.00
A02-4610	机修钳工工艺学（第四版）	赵孔祥	2020/11	978-7-5167-4610-3	39.00
A02-4637	机修钳工工艺学（第四版）习题册	赵孔祥	2020/10	978-7-5167-4637-0	13.00
A02-4564	机修钳工技能训练（第四版）	李书伟	2020/08	978-7-5167-4564-9	36.00
A02-5119	钳工知识与技能（初级）（第二版）	虞海	2022/01	978-7-5167-5119-0	29.00
A02-4960	钳工知识与技能（初级）（第二版）习题册	虞海	2021/12	978-7-5167-4960-9	8.50

钳工（机械设备维修、机械装配、工量具制造与维修）专业（理实一体化教学模式）

A02-1366	钳工工艺与技能训练（第二版）	尚根宣	2014/12	978-7-5167-1366-2	46.00
A02-1831	钳工工艺与技能训练（第二版）习题册	尚根宣	2015/06	978-7-5167-1831-5	12.00
A02-0015	钳工技能图解	蒋炜	2012/11	978-7-5167-0015-0	21.00
A02-3284	工具钳工工艺与技能训练（第二版）	杜文宁	2018/01	978-7-5167-3284-7	41.00
A02-3262	工具钳工工艺与技能训练（第二版）习题册	赵孔祥	2018/01	978-7-5167-3262-5	9.00
A02-2734	模具钳工工艺与技能训练（第二版）	赵孔祥	2018/08	978-7-5167-2734-8	39.00
A02-3405	模具钳工工艺与技能训练（第二版）习题册	赵孔祥	2018/05	978-7-5167-3405-6	14.00

钳工（机械设备维修、机械装配、工量具制造与维修）专业（引导文教学模式）

A02-9113	机械加工基础	王公安 宋乃林	2011/08	978-7-5045-9113-5	37.00
A02-8992	机械加工基础习题册	王公安	2011/06	978-7-5045-8992-7	11.00
A02-9049	机修钳工工艺与技能 学生用书 II 基础知识	宋军民	2011/07	978-7-5045-9049-7	34.00

钳工（机械设备维修、机械装配、工量具制造与维修）专业（实训基地模块）

A02-25849	机械加工基础	李志江	2016/07	978-7-5167-2584-9	26.00
A02-2657	装配钳工实训（初级模块）	朱小琴	2016/09	978-7-5167-2657-0	33.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A02-2197	装配钳工实训（中级模块）	相良飞	2016/01	978-7-5167-2197-1	27.00
A02-2004	机修钳工实训（初级模块）	李江	2015/08	978-7-5167-2004-2	35.00
A02-2196	机修钳工实训（中级模块）	徐建锋	2015/11	978-7-5167-2196-4	35.00
钳工（机械设备维修、机械装配、工量具制造与维修）专业（工学一体化教学模式）					
A02-9941	零件加工（一）	宋军民	2012/08	978-7-5045-9941-4	49.00
A02-0248	零件加工（二）	宋军民	2013/01	978-7-5167-0248-2	39.00
A02-0252	设备验收与安装	张政梅	2013/01	978-7-5167-0252-9	43.00
A02-0547	机构拆装与检测	齐付普	2013/08	978-7-5167-0547-6	16.00
A02-0512	机床常见故障维修	张政梅	2013/08	978-7-5167-0512-4	34.00
A02-1578	机械知识手册	王希波 王公安	2015/04	978-7-5167-1578-9	79.00
A02-2042	机修钳工技术手册	宋军民	2016/01	978-7-5167-2042-4	68.00
铸造成型专业					
A02-1174	铸工工艺与技能训练（第二版）	秦正超	2014/08	978-7-5167-1174-3	33.00
A02-1103	铸工工艺与技能训练（第二版）习题册	秦正超	2014/06	978-7-5167-1103-3	11.00
数控加工专业					
A02-3692	数控加工工艺学（第四版）	韩鸿鸾	2018/10	978-7-5167-3692-0	36.00
A02-3703	数控加工工艺学（第四版）习题册	崔兆华	2018/10	978-7-5167-3703-3	12.00
A02-3529	数控机床编程与操作（第四版 数控车床分册）	高进祥	2018/08	978-7-5167-3529-9	31.00
A02-3584	数控机床编程与操作（第四版 数控车床分册）习题册	高进祥	2018/08	978-7-5167-3584-8	12.50
A02-3569	数控机床编程与操作（第四版 数控铣床 加工中心分册）	薛龙	2018/08	978-7-5167-3569-5	30.00
A02-3585	数控机床编程与操作（第四版 数控铣床 加工中心分册）习题册	薛龙	2018/08	978-7-5167-3585-5	13.00
A02-4212	数控车床编程与操作（FANUC 系统）（第二版）	陈亚岗	2019/12	978-7-5167-4212-9	27.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A02-4109	数控车床编程与操作(FANUC系统)(第二版)习题册	陈亚岗	2019/09	978-7-5167-4109-2	13.00
A02-4012	数控车床编程与操作(第三版)——广数GSK980TDc车床数控系统	陈何生	2019/08	978-7-5167-4012-5	32.00
A02-4001	数控车床编程与操作(第三版)——广数GSK980TDc车床数控系统习题册	陈何生	2019/07	978-7-5167-4001-9	9.00
A02-3988	数控铣床加工中心编程与操作(FANUC系统)(第二版)	何宏伟	2019/07	978-7-5167-3988-4	23.00
A02-3957	数控铣床加工中心编程与操作(FANUC系统)(第二版)习题册	何宏伟	2019/05	978-7-5167-3957-0	13.00
A02-3949	数控铣床加工中心编程与操作(华中系统)(第二版)	崔兆华	2019/07	978-7-5167-3949-5	19.00
A02-3934	数控铣床加工中心编程与操作(华中系统)(第二版)习题册	崔兆华	2019/05	978-7-5167-3934-1	11.00
A02-4030	数控加工技术(第二版)	洪惠良	2019/07	978-7-5167-4030-9	26.00
A02-4072	数控加工技术(第二版)习题册	洪惠良	2019/07	978-7-5167-4072-9	11.50
A02-4643	数控车工技能训练图册	崔兆华	2020/12	978-7-5167-4643-1	14.00
A02-4599	数控铣工技能训练图册	崔兆华	2020/11	978-7-5167-4599-1	13.00

数控加工专业(理实一体化教学模式)

A02-8434	钳工工艺与技能	徐建军	2010/07	978-7-5045-8434-2	13.00
A02-8594	车工工艺与技能	王公安	2010/08	978-7-5045-8594-3	28.00
A02-8595	车工工艺与技能(学生指导用书)	王公安	2010/08	978-7-5045-8595-0	25.00
A02-8491	铣工工艺与技能	陈志毅	2010/07	978-7-5045-8491-5	23.00
A02-8558	铣工工艺与技能(学生指导用书)	马苍平	2010/08	978-7-5045-8558-5	20.00
A02-8520	数控车床加工技术	徐静	2010/08	978-7-5045-8520-2	36.00
A02-8607	数控车床加工技术(学生指导用书)	宋乃林	2010/08	978-7-5045-8607-0	24.00
A02-8433	数控铣床加工中心加工技术	沈建峰	2010/07	978-7-5045-8433-5	29.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A02-8522	数控铣床加工中心加工技术(学生指导用书)	孙春花	2010/08	978-7-5045-8522-6	24.00
数控加工专业(实训基地模块)					
A02-25849	机械加工基础	李志江	2016/07	978-7-5167-2584-9	26.00
A02-2346	数控加工基础	李蓉	2016/04	978-7-5167-2346-3	30.00
A02-1445	数控车床加工实训(中级模块)	陈亚岗	2014/12	978-7-5167-1445-4	30.00
A02-1924	数控铣床加工实训(中级模块)	史建军	2015/09	978-7-5167-1924-4	39.00
数控加工专业(工学一体化教学模式)					
A02-0182	数控车床编程与模拟加工	翟勇	2013/01	978-7-5167-0182-9	39.00
A02-0254	数控铣床编程与模拟加工	屈长江	2013/02	978-7-5167-0254-3	39.00
A02-0520	零件数控车床加工	薛晓春	2013/08	978-7-5167-0520-9	34.00
A02-0519	零件数控铣床加工	王增杰	2013/08	978-7-5167-0519-3	25.00
A02-1046	组合件加工与装配(车工/数控加工)	张炳培	2014/04	978-7-5167-1046-3	35.00
A02-0829	组合件加工与装配(铣工)	曹志斌	2014/03	978-7-5167-0829-3	23.00
A02-0230	产品质量检测	张良	2013/01	978-7-5167-0230-7	39.00
A02-1578	机械知识手册	王希波 王公安	2015/04	978-7-5167-1578-9	79.00
A02-0819	数控加工技术手册	沈建峰	2015/09	978-7-5167-0819-4	76.00
数控加工专业(工学一体化教学模式、对接世界技能大赛技术标准创新系列教材)					
A02-4762	简单零件钳加工	崔兆华 孙俊	2021/01	978-7-5167-4762-9	31.00
A02-5097	简单零件钳加工教师用书	崔兆华 孙俊	2021/12	978-7-5167-5097-1	26.00
A02-3572	零件普通车床加工	张良	2021/07	978-7-5167-3572-5	51.00
A02-4861	零件普通车床加工教师用书	张良	2022/02	978-7-5167-4861-9	56.00
A02-4901	零件普通铣床加工	王卫国	2021/11	978-7-5167-4901-2	38.00
	零件普通铣床加工教师用书	王卫国	2022/09		

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A02-48435	简单零件数控车床加工	吉琳	2021/05	978-7-5167-4843-5	38.00
A02-5233	简单零件数控车床加工教师用书	吉琳	2022/03	978-7-5167-5233-3	45.00
A02-4792	简单零件数控铣床加工	高进祥	2021/04	978-7-5167-4792-6	33.00
A02-5268	简单零件数控铣床加工教师用书	高进祥	2022/07	978-7-5167-5268-5	36.00
A02-4808	计算机机械图形绘制	崔兆华	2021/01	978-7-5167-4808-4	49.00
A02-5127	计算机机械图形绘制教师用书	崔兆华	2022/01	978-7-5167-5127-5	46.00

数控电加工专业

A02-3692	数控加工工艺学（第四版）	韩鸿鸾	2018/10	978-7-5167-3692-0	36.00
A02-3703	数控加工工艺学（第四版）习题册	崔兆华	2018/10	978-7-5167-3703-3	12.00
A02-4096	数控机床编程与操作（第三版 电加工机床分册）	刘强	2019/12	978-7-5167-4096-5	19.00
A02-4100	数控机床编程与操作（第三版 电加工机床分册）习题册	刘强	2019/12	978-7-5167-4100-9	11.00

数控电加工专业（理实一体化教学模式）

A02-8506	数控电加工技术	刘强	2010/07	978-7-5045-8506-6	14.00
A02-8505	数控电加工技术（学生指导用书）	刘强	2010/07	978-7-5045-8505-9	12.00

模具制造专业

B01-2678	模具材料与热处理（第二版）	赵孔祥	2016/08	978-7-5167-2678-5	27.00
B01-2611	模具材料与热处理（第二版）习题册	赵孔祥	2016/08	978-7-5167-2611-2	10.00
B01-2662	模具结构（第二版）	浦学西	2016/09	978-7-5167-2662-4	36.00
A02-2748	模具钳工工艺学（第二版）	赵孔祥	2016/10	978-7-5167-2748-5	29.00
A02-2784	模具钳工工艺学（第二版）习题册	赵孔祥	2016/10	978-7-5167-2784-3	11.00
A02-2708	模具钳工技能训练（第二版）	宋军民	2016/09	978-7-5167-2708-9	27.00
A02-2660	模具零件制造技术（第二版）	姚小强	2016/10	978-7-5167-2660-0	37.00
A02-2785	模具零件制造技术（第二版）习题册	姚小强	2016/11	978-7-5167-2785-0	12.00
B01-2783	模具制造综合实训	黄达辉	2016/12	978-7-5167-2783-6	20.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B01-2598	模具制造机械加工技术	姚小强	2016/08	978-7-5167-2598-6	39.00
B01-2544	模具制造机械加工技术习题册	姚小强	2016/07	978-7-5167-2544-3	14.00
B01-2558	模具制造电切削加工技术(第二版)	申如意	2016/07	978-7-5167-2558-0	28.00
B01-2739	模具制造电切削加工技术(第二版)习题册	姜利	2016/09	978-7-5167-2739-3	6.00
A02-2798	模具拆装调试与维护(第二版)	申如意	2017/02	978-7-5167-2798-0	19.00
模具制造专业(工学一体化教学模式)					
A02-0247	冷冲压模具制作	周晓峰	2013/01	978-7-5167-0247-5	49.00
A02-0629	塑料成型模具制作	黄达辉	2013/09	978-7-5167-0629-9	26.00
A02-1057	模具维护与保养	孙海锋	2014/04	978-7-5167-1057-9	14.00
A02-1578	机械知识手册	王希波 王公安	2015/04	978-7-5167-1578-9	79.00
A02-1886	模具钳工技术手册	周晓峰	2016/01	978-7-5167-1886-5	79.00
模具制造专业(工学一体化教学模式、对接世界技能大赛技术标准创新系列教材)					
A02-3477	模具零件手工加工(上册)	彭奇恩	2021/09	978-7-5167-3477-3	38.00
A02-4934	模具零件手工加工(下册)	刘玉良	2021/09	978-7-5167-4934-0	18.00
A02-1791	模具维护与保养	赵钱	2021/09	978-7-5167-1791-2	25.00
A02-3673	模具零件普通机床加工	王美珍	2021/08	978-7-5167-3673-9	32.00
A02-4864	单分型面塑料模具制作	巫志华	2021/12	978-7-5167-4864-0	38.00
A02-4973	模具零件数控机床加工(数控车削加工分册)	陈建立	2021/09	978-7-5167-4973-9	27.00
A02-4927	模具零件数控机床加工(数控铣削加工分册)	曾海波	2021/12	978-7-5167-4927-2	36.50
A02-5035	模具零件数控机床加工(电火花线切割加工分册)	王华雄	2022/01	978-7-5167-5035-3	26.00
A02-4933	双分型面塑料模具制作	谷平东	2022/01	978-7-5167-4933-3	39.00
焊接加工专业					
A05-4568	焊工工艺学(第五版)	邱葭菲	2020/08	978-7-5167-4568-7	35.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A02-4532	焊工工艺学（第五版）习题册	邱葭菲	2020/07	978-7-5167-4532-8	26.00
A02-4553	焊工技能训练（第五版）	米光明	2020/08	978-7-5167-4553-3	39.00
A02-2253	焊工技能训练图册（第二版）	米光明	2021/05	978-7-5167-2253-4	15.00
A41-0926	技能大赛实操解析与强化——焊工分册	黄海	2014/03	978-7-5167-0926-9	17.00

焊接加工专业（理实一体化教学模式）

A02-8500	焊工识图	王希波	2010/09	978-7-5045-8500-4	21.00
A02-8498	焊工识图（学习指导书）	王希波	2010/08	978-7-5045-8498-4	21.00
A02-4618	焊工工艺与技能训练（第三版）	王长忠	2020/12	978-7-5167-4618-9	54.00
A02-4620	焊工工艺与技能训练（第三版）习题册	王长忠	2020/08	978-7-5167-4620-2	25.00
A02-4852	焊工知识与技能（初级）（第二版）	米光明	2021/04	978-7-5167-4852-7	59.00
A02-4749	焊工知识与技能（初级）（第二版）习题册	米光明	2020/11	978-7-5167-4749-0	12.00
A02-0115	焊工技能图解	王长忠	2013/04	978-7-5167-0115-7	29.00

焊接加工专业（引导文教学模式）

A02-9113	机械加工基础	王公安 宋乃林	2011/08	978-7-5045-9113-5	37.00
A02-8992	机械加工基础习题册	王公安	2011/06	978-7-5045-8992-7	11.00
A02-8608	焊工工艺与技能 学生用书 I 学习任务	王长忠	2010/08	978-7-5045-8608-7	14.00
A02-8603	焊工工艺与技能 学生用书 II 基础知识	王长忠	2010/09	978-7-5045-8603-2	29.00

焊接加工专业（实训基地模块）

A02-25849	机械加工基础	李志江	2016/07	978-7-5167-2584-9	26.00
A02-2146	焊工实训（初级模块）	郑新浪	2015/12	978-7-5167-2146-9	37.00
A02-2263	焊工实训（中级模块）	华茂青	2016/01	978-7-5167-2263-3	29.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
焊接加工专业 (工学一体化教学模式、对接世界技能大赛技术标准创新系列教材)					
A02-4995	金属材料切割	陈信 杨培强	2021/10	978-7-5167-4995-1	34.00
A02-4962	钢结构焊接	黄海	2021/09	978-7-5167-4962-3	41.00
A02-4910	管道焊接	裘红军	2021/10	978-7-5167-4910-4	29.00
A02-4917	常压容器焊接	姜波 曲英良	2021/11	978-7-5167-4917-3	28.00
A02-5044	铸钢构件焊接	吴从跃	2021/10	978-7-5167-5044-5	25.00
冷作钣金加工专业					
A02-4623	冷作工工艺学 (第五版)	郑文杰	2021/01	978-7-5167-4623-3	29.00
A02-4469	冷作工工艺学 (第五版) 习题册	孟庆峰	2020/06	978-7-5167-4469-7	15.00
A02-4726	冷作工技能训练 (第五版)	李明强	2021/01	978-7-5167-4726-1	24.00
冷作钣金加工专业 (理实一体化教学模式)					
A02-4773	冷作工工艺与技能训练 (第三版)	郑文杰	2021/05	978-7-5167-4773-5	52.00
A02-4753	冷作工工艺与技能训练 (第三版) 习题册	郑文杰	2020/11	978-7-5167-4753-7	21.00
A02-9884	冷作工技能图解	郑文杰	2012/12	978-7-5045-9884-4	27.00
冷作钣金加工专业 (对接世界技能大赛技术标准创新系列教材)					
A02-1357	金属构造工艺学	马德志	2021/05	978-7-5167-1357-0	29.00
A02-0344	金属构造技能训练	马德志	2021/09	978-7-5167-0344-1	37.00
制冷设备运用与维修专业					
A02-3871	制冷技术基础 (第三版)	朱芬	2019/09	978-7-5167-3871-9	16.00
A02-4101	制冷技术基础 (第三版) 习题册	朱芬	2019/08	978-7-5167-4101-6	6.00
A02-3828	制冷基本操作技能 (第三版)	董韶峰	2019/05	978-7-5167-3828-3	14.00
A02-4009	制冷基本操作技能 (第三版) 习题册	董韶峰	2019/07	978-7-5167-4009-5	7.00
A02-3780	小型制冷设备原理与维修 (第三版)	储诚东	2019/07	978-7-5167-3780-4	25.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A02-4135	小型制冷设备原理与维修（第三版）习题册	储诚东	2019/08	978-7-5167-4135-1	7.00
A02-3827	空气调节与中央空调装置（第三版）	朱彩兰	2019/04	978-7-5167-3827-6	24.00
A02-4002	空气调节与中央空调装置（第三版）习题册	朱彩兰	2019/06	978-7-5167-4002-6	10.00
A02-3015	冷库技术（第三版）	宋玉明	2019/03	978-7-5167-3015-7	21.00
A02-4043	冷库技术（第三版）习题册	宋玉明	2019/06	978-7-5167-4043-9	10.00

3D 打印技术应用专业

B03-3829	3D 打印技术概论	王继武	2019/06	978-7-5167-3829-0	36.00
B03-4786	3D 打印技术概论习题册	王继武	2020/12	978-7-5167-4786-5	12.00
B03-4260	产品三维建模与结构设计（UG）	沈建峰	2020/03	978-7-5167-4260-0	49.00
B03-4157	产品三维建模与结构设计（SolidWorks）	祝平蕾	2019/12	978-7-5167-4157-3	49.00
B03-4262	产品三维建模与结构设计（Creo）	王培荣	2020/05	978-7-5167-4262-4	49.00
B03-4948	产品三维建模与结构设计上机实训图集	祝平蕾	2022/02	978-7-5167-4948-7	24.00
B03-5054	产品三维建模与造型设计（Rhino）	杨彩红	2021/12	978-7-5167-5054-4	46.00
B03-5015	产品三维建模与造型设计（3ds Max）	何宇飞	2022/01	978-7-5167-5015-5	49.00
B03-4661	真空复模	缪树均	2021/01	978-7-5167-4661-5	32.00
B03-4928	真空复模（学生用书）	缪树均	2021/10	978-7-5167-4928-9	19.00
	3D 打印设备操作与维护	刘文刚	2022/08	978-7-5167-5521-1	36.00
	逆向工程与三维检测（学生用书）	郑艳萍	2022/08	978-7-5167-5425-2	
	3D 打印产品后处理	朱凤波	2022/08	978-7-5167-5320-0	39.00
B03-5188	3D 打印产品后处理（学生用书）	田喆	2021/12	978-7-5167-5188-6	16.00

02 电工电子类**电工类通用**

A04-4665	电工基础（第六版）	邵展图	2020/12	978-7-5167-4665-3	26.00
----------	-----------	-----	---------	-------------------	-------

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A04-4684	电工基础（第六版）习题册	邵展图	2020/11	978-7-5167-4684-4	11.00
A04-4810	电子技术基础（第六版）	郭 赞	2021/12	978-7-5167-4810-7	46.00
A04-4592	电子技术基础（第六版）习题册	郭 赞	2020/12	978-7-5167-4592-2	17.00
A04-4953	电工EDA（第三版）	朱振华	2021/09	978-7-5167-4953-1	38.00
A04-4693	机械与电气识图（第四版）	叶录京	2021/01	978-7-5167-4693-6	39.00
A04-4648	机械与电气识图（第四版）习题册	叶录京	2021/01	978-7-5167-4648-6	19.00
A04-4820	机械知识（第六版）	王 欣	2021/07	978-7-5167-4820-6	29.00
A04-4747	机械知识（第六版）习题册	王 欣	2020/12	978-7-5167-4747-6	14.00

变配电设备运行与维护专业

A04-3421	电工仪表与测量（第六版）	肖 俊	2021/10	978-7-5167-3421-6	36.00
A04-4824	电工仪表与测量（第六版）习题册	肖 俊	2021/07	978-7-5167-4824-4	9.00
A04-4805	安全用电（第六版）	王兆晶	2021/01	978-7-5167-4805-3	28.00
A04-4809	安全用电（第六版）习题册	阎 伟	2020/12	978-7-5167-4809-1	10.00
A04-5177	电机与变压器（第六版）	冷静燕	2022/06	978-7-5167-5177-0	37.00
A04-1360	电机与变压器（第六版）习题册	冷静燕	2021/07	978-7-5167-1360-0	11.00
A04-1206	电机与变压器（第五版）	沈 蓬	2014/08	978-7-5167-1206-1	24.00
A04-1672	电机与变压器（第五版）习题册	沈 蓬	2015/02	978-7-5167-1672-4	9.00
A04-2631	电机与变压器课教学参考书	沈 蓬	2016/11	978-7-5167-2631-0	21.00
A04-4788	电工材料（第五版）	叶录京	2021/01	978-7-5167-4788-9	34.00
A04-4791	电工材料（第五版）习题册	叶录京	2020/12	978-7-5167-4791-9	14.00
A04-4626	企业供电系统及运行（第六版）	唐志忠	2020/10	978-7-5167-4626-4	27.00
A04-4605	企业供电系统及运行（第六版）习题册	唐志忠	2020/10	978-7-5167-4605-9	9.00
	电工技能训练（第六版）	王 建	2022/08	978-7-5167-5399-6	
A04-5112	电工技能训练（第六版）习题册	王 建	2022/01	978-7-5167-5112-1	11.00
	供配电技术基本技能训练	朱照红	2022/07	978-7-5167-5490-0	

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A04-5383	供配电技术基本技能训练习题册	朱照红	2022/07	978-7-5167-5383-5	7.00
A04-1770	电工技能训练(第五版)	朱照红	2015/05	978-7-5167-1770-7	38.00

电机电器装配与维修专业

A04-3421	电工仪表与测量(第六版)	肖俊	2021/10	978-7-5167-3421-6	36.00
A04-4824	电工仪表与测量(第六版)习题册	肖俊	2021/07	978-7-5167-4824-4	9.00
A04-4805	安全用电(第六版)	王兆晶	2021/01	978-7-5167-4805-3	28.00
A04-4809	安全用电(第六版)习题册	阎伟	2020/12	978-7-5167-4809-1	10.00
A04-5177	电机与变压器(第六版)	冷静燕	2022/06	978-7-5167-5177-0	37.00
A04-1360	电机与变压器(第六版)习题册	冷静燕	2021/07	978-7-5167-1360-0	11.00
A04-1206	电机与变压器(第五版)	沈蓬	2014/08	978-7-5167-1206-1	24.00
A04-1672	电机与变压器(第五版)习题册	沈蓬	2015/02	978-7-5167-1672-4	9.00
A04-2631	电机与变压器课教学参考书	沈蓬	2016/11	978-7-5167-2631-0	21.00
A04-4788	电工材料(第五版)	叶录京	2021/01	978-7-5167-4788-9	34.00
A04-4791	电工材料(第五版)习题册	叶录京	2020/12	978-7-5167-4791-9	14.00

电气自动化设备安装与维修专业

A04-3421	电工仪表与测量(第六版)	肖俊	2021/10	978-7-5167-3421-6	36.00
A04-4824	电工仪表与测量(第六版)习题册	肖俊	2021/07	978-7-5167-4824-4	9.00
A04-4805	安全用电(第六版)	王兆晶	2021/01	978-7-5167-4805-3	28
A04-4809	安全用电(第六版)习题册	阎伟	2020/12	978-7-5167-4809-1	10.00
A04-5177	电机与变压器(第六版)	冷静燕	2022/06	978-7-5167-5177-0	37.00
A04-1360	电机与变压器(第六版)习题册	冷静燕	2021/07	978-7-5167-1360-0	11.00
A04-1206	电机与变压器(第五版)	沈蓬	2014/08	978-7-5167-1206-1	24.00
A04-1672	电机与变压器(第五版)习题册	沈蓬	2015/02	978-7-5167-1672-4	9.00
A04-2631	电机与变压器课教学参考书	沈蓬	2016/11	978-7-5167-2631-0	21.00
A04-4788	电工材料(第五版)	叶录京	2021/01	978-7-5167-4788-9	34.00
A04-4791	电工材料(第五版)习题册	叶录京	2020/12	978-7-5167-4791-9	14.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A04-4794	电力拖动控制线路与技能训练（第六版）	谢京军	2021/01	978-7-5167-4794-0	49.00
A04-4723	电力拖动控制线路与技能训练（第六版）习题册	李敬梅	2020/12	978-7-5167-4723-0	16.00
A04-5033	可编程序控制器及其应用（西门子）（第二版）	林尔付	2022/02	978-7-5167-5033-9	43.00
A04-3859	可编程序控制器及其应用（西门子）（第二版）习题册	林尔付	2021/09	978-7-5167-3859-7	19.00
A04-1724	可编程序控制器及其应用（三菱 第三版）	杨杰忠	2015/04	978-7-5167-1724-0	31.00
A04-1526	可编程序控制器及其应用（三菱 第三版）习题册	杨杰忠	2015/02	978-7-5167-1526-0	10.00
	可编程序控制器及其应用（三菱）（第四版）	杨杰忠	2022/09		
	可编程序控制器及其应用（三菱）（第四版）习题册	杨杰忠	2022/08	978-7-5167-5262-3	
A04-2134	可编程序控制器及其应用课教学参考书	杨杰忠	2016/04	978-7-5167-2134-6	26.00
	电工技能训练（第六版）	王建	2022/08	978-7-5167-5399-6	
A04-5112	电工技能训练（第六版）习题册	王建	2022/01	978-7-5167-5112-1	11.00
A04-1248	维修电工技能训练（第五版）	王建	2014/08	978-7-5167-1248-1	39.00
A04-2014	维修电工技能训练课教学参考书	王建	2015/11	978-7-5167-2014-1	21.00
A04-5162	电子电路基本技能训练	王建	2022/01	978-7-5167-5162-6	19.00
A04-5010	电子电路基本技能训练习题册	王建	2021/10	978-7-5167-5010-0	7.00

电气自动化设备安装与维修专业（理实一体化教学模式）

A04-8385	电工基础	邵展图	2010/07	978-7-5045-8385-7	22.00
A04-8536	电工基础（学生指导用书）	沈巧兰	2010/08	978-7-5045-8536-3	21.00
A04-8406	电子技术基础	朱春萍	2010/07	978-7-5045-8406-9	29.00
A04-8509	电子技术基础（学生指导用书）	朱春萍	2010/08	978-7-5045-8509-7	14.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A04-8459	电工电子基本技能	王小祥	2010/07	978-7-5045-8459-5	19.00
A04-8714	电工电子基本技能(学生指导用书)	杜鹏	2010/11	978-7-5045-8714-5	14.00
A04-8458	电机变压器设备安装与维护	陈石胜	2010/07	978-7-5045-8458-8	23.00
A04-8733	电机变压器设备安装与维护(学生指导用书)	王建	2010/11	978-7-5045-8733-6	15.00
A04-8588	电气控制线路安装与检修	冯志坚	2010/09	978-7-5045-8588-2	44.00
A04-8503	电气控制线路安装与检修(学生指导用书)	王春	2010/09	978-7-5045-8503-5	26.00
A04-8441	PLC基础与实训	王淑玲	2010/07	978-7-5045-8441-0	24.00
A04-8593	PLC基础与实训(学生指导用书)	覃斌	2010/09	978-7-5045-8593-6	16.00
A04-8359	电子小制作	曾斌	2010/07	978-7-5045-8359-8	21.00
A04-1461	维修电工基础	朱伟	2014/11	978-7-5167-1461-4	18.00
A04-1459	维修电工实训(初级模块)	李冰涛	2014/11	978-7-5167-1459-1	29.00
A04-1473	维修电工实训(中级模块)	孙艳乔	2014/11	978-7-5167-1473-7	35.00
A04-2062	照明线路安装与检修	朱学辉	2016/01	978-7-5167-2062-2	20.00
A04-2106	电动机继电控制线路安装与检修	徐丕兵	2016/01	978-7-5167-2106-3	23.00
A04-2120	简单电子线路装接与维修	朱彦齐	2016/01	978-7-5167-2120-9	21.00
A04-2054	简单电气设备安装与检修	周熠	2015/12	978-7-5167-2054-7	24.00
A04-2121	可编程序控制器及外围设备安装	陈立勋	2015/11	978-7-5167-2121-6	16.00

电气自动化设备安装与维修专业(工学一体化教学模式)

A04-9936	照明线路安装与检修	张敏	2012/08	978-7-5045-9936-0	49.00
A04-0227	电动机继电控制线路安装与检修	余寒	2013/01	978-7-5167-0227-7	43.00
A04-0502	简单电子线路装接与维修	朱彦齐	2013/08	978-7-5167-0502-5	21.00
A04-0510	简单电气设备安装与检修	徐丕兵	2013/08	978-7-5167-0510-0	16.00
A04-1058	可编程序控制器及外围设备安装	恽琦	2014/04	978-7-5167-1058-6	22.00
A04-1923	电工技术手册	张敏	2016/07	978-7-5167-1923-7	89.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
电气自动化设备安装与维修专业 (工学一体化教学模式、对接世界技能大赛技术标准创新系列教材)					
A04-0195	照明线路安装与检修	李建军	2021/05	978-7-5167-0195-9	25.00
A04-5007	低压配电设备安装与调试	刘 涛	2021/11	978-7-5167-5007-0	23.00
A04-4871	低压电气控制设备安装与调试	许泓泉	2021/09	978-7-5167-4871-8	18.00
A04-4865	低压电气控制设备故障诊断与排除	朱彦齐	2021/09	978-7-5167-4865-7	17.00
A04-2066	电子线路安装	徐丕兵	2021/06	978-7-5167-2066-0	19.00
煤矿电气设备维修专业					
A04-3421	电工仪表与测量 (第六版)	肖 俊	2021/10	978-7-5167-3421-6	36.00
A04-4824	电工仪表与测量 (第六版) 习题册	肖 俊	2021/07	978-7-5167-4824-4	9.00
A04-4805	安全用电 (第六版)	王兆晶	2021/01	978-7-5167-4805-3	28.00
A04-4809	安全用电 (第六版) 习题册	阎 伟	2020/12	978-7-5167-4809-1	10.00
A04-5177	电机与变压器 (第六版)	冷静燕	2022/06	978-7-5167-5177-0	37.00
A04-1360	电机与变压器 (第六版) 习题册	冷静燕	2021/07	978-7-5167-1360-0	11.00
A04-1206	电机与变压器 (第五版)	沈 蓬	2014/08	978-7-5167-1206-1	24.00
A04-1672	电机与变压器 (第五版) 习题册	沈 蓬	2015/02	978-7-5167-1672-4	9.00
A04-2631	电机与变压器课教学参考书	沈 蓬	2016/11	978-7-5167-2631-0	21.00
A04-4788	电工材料 (第五版)	叶录京	2021/01	978-7-5167-4788-9	34.00
A04-4791	电工材料 (第五版) 习题册	叶录京	2020/12	978-7-5167-4791-9	14.00
A04-4794	电力拖动控制线路与技能训练 (第六版)	谢京军	2021/01	978-7-5167-4794-0	49.00
A04-4723	电力拖动控制线路与技能训练 (第六版) 习题册	李敬梅	2020/12	978-7-5167-4723-0	16.00
A04-5033	可编程序控制器及其应用 (西门子) (第二版)	林尔付	2022/02	978-7-5167-5033-9	43.00
A04-3859	可编程序控制器及其应用 (西门子) (第二版) 习题册	林尔付	2021/09	978-7-5167-3859-7	19.00
	可编程序控制器及其应用 (三菱) (第四版)	杨杰忠	2022/09		

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
	可编程序控制器及其应用（三菱）（第四版）习题册	杨杰忠	2022/09	978-7-5167-5262-3	
A04-1724	可编程序控制器及其应用（三菱第三版）	杨杰忠	2015/04	978-7-5167-1724-0	31.00
A04-1526	可编程序控制器及其应用（三菱第三版）习题册	杨杰忠	2015/02	978-7-5167-1526-0	10.00
A04-2134	可编程序控制器及其应用课教学参考书	杨杰忠	2016/04	978-7-5167-2134-6	26.00
A04-4626	企业供电系统及运行（第六版）	唐志忠	2020/10	978-7-5167-4626-4	27.00
A04-4605	企业供电系统及运行（第六版）习题册	唐志忠	2020/10	978-7-5167-4605-9	9.00
A10-2856	煤矿供电（第二版）	刘永清	2018/06	978-7-5167-2856-7	31.00
A10-3105	煤矿机械（第二版）	李耀永	2018/03	978-7-5167-3105-5	17.00
A10-3319	煤矿电气设备维修技能训练（第二版）	康奇民 黄翠柏	2018/04	978-7-5167-3319-6	27.00

楼宇自动控制设备安装与维护专业

A09-0012	建筑基础知识	谭立波	2012/12	978-7-5167-0012-9	39.00
A09-0145	楼宇智能化概论	赖国爱 王先华	2013/03	978-7-5167-0145-4	21.00
A09-0084	电工基础知识与技能	林惠华	2013/01	978-7-5167-0084-6	15.00
A09-0008	安全防范系统实务	潘光华	2012/11	978-7-5167-0008-2	23.00
B06-1205	火灾报警与消防联动系统实务	张扬吉	2014/08	978-7-5167-1205-4	16.00
A09-1328	环境控制系统实务	余志强	2014/12	978-7-5167-1328-0	14.00
A09-0513	电子基础知识与技能	石永丰	2014/03	978-7-5167-0513-1	24.00
A09-0854	电梯基础知识与保养	陈恒亮	2014/03	978-7-5167-0854-5	18.00
A04-0630	电气运行	毛铁军	2013/12	978-7-5167-0630-5	39.00
A04-0628	继电保护装置及二次回路	刘红兵 刘 彤	2013/10	978-7-5167-0628-2	17.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A04-0681	楼宇综合布线	芦乙蓬 包书方	2013/10	978-7-5167-0681-7	15.00
A04-0069	视频监控与安防技术	芦乙蓬	2013/01	978-7-5167-0069-3	16.00
工业机器人应用与维护专业					
A04-3407	工业机器人基础	杨杰忠	2018/08	978-7-5167-3407-0	46.00
A04-3414	工业机器人应用技术 (ABB 西门子)	杨杰忠	2018/09	978-7-5167-3414-8	56.00
电子类通用					
A05-2996	电工基础 (第四版)	陈惠群	2017/07	978-7-5167-2996-0	27.00
A05-3125	电工基础 (第四版) 习题册	陈惠群	2017/07	978-7-5167-3125-3	14.00
A05-3149	模拟电路基础 (第二版)	朱伟	2017/09	978-7-5167-3149-9	28.00
A05-3124	模拟电路基础 (第二版) 习题册	朱伟	2017/07	978-7-5167-3124-6	7.00
A05-2999	电子电路基础 (第四版)	邵展图	2017/08	978-7-5167-2999-1	29.00
A05-3255	电子电路基础 (第四版) 习题册	邵展图	2017/07	978-7-5167-3255-7	10.00
A05-3054	数字电路基础 (第二版)	朱春萍	2017/08	978-7-5167-3054-6	28.00
A05-3097	数字电路基础 (第二版) 习题册	朱春萍	2017/07	978-7-5167-3097-3	5.00
A05-3055	数字逻辑电路 (第四版)	朱春萍	2017/08	978-7-5167-3055-3	24.00
A05-3096	数字逻辑电路 (第四版) 习题册	朱春萍	2017/07	978-7-5167-3096-6	6.00
A05-3113	机械识图与电气制图 (第五版)	王雪	2017/08	978-7-5167-3113-0	32.00
A05-3041	机械识图与电气制图 (第五版) 习题册	王雪	2017/07	978-7-5167-3041-6	17.00
A05-3053	电子 CAD (第二版)	阮艳	2017/07	978-7-5167-3053-9	23.00
电子技术应用专业					
A05-3646	无线电基础 (第五版)	林尔付	2019/01	978-7-5167-3646-3	34.00
A05-3634	无线电基础 (第五版) 习题册	林尔付	2019/01	978-7-5167-3634-0	9.00
A05-3106	电子测量与仪器 (第五版)	朱彦齐	2017/08	978-7-5167-3106-2	19.00
A05-3308	电子测量与仪器 (第五版) 习题册	朱彦齐	2018/01	978-7-5167-3308-0	7.00
A05-3140	单片机基础及应用 (第二版)	谢浪清	2017/12	978-7-5167-3140-6	31.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A05-3188	传感器技术与应用	屈安山	2017/08	978-7-5167-3188-8	21.00
A05-3067	电子基本操作技能(第五版)	王建	2017/07	978-7-5167-3067-6	28.00
A05-4156	电子产品装配与调试	刘进峰	2020/02	978-7-5167-4156-6	22.00
A05-4364	SMT基础与工艺	夏威	2020/09	978-7-5167-4364-5	26.00
B07-3975	SMT设备操作与维护	刘光明	2020/01	978-7-5167-3975-4	25.00
A05-42372	电热电动器具原理与维修	刘进峰	2020/02	978-7-5167-4237-2	23.00

电子技术应用专业(工学一体化教学模式)

A05-2796	电气布线	赖勋忠	2016/11	978-7-5167-2796-6	27.00
A05-2749	模块电路装配与调试	梁国均	2016/11	978-7-5167-2749-2	22.00
A05-2695	电子产品组装	朱周春	2016/11	978-7-5167-2695-2	16.00
A05-2642	电子设备安装	陈用刚	2016/11	978-7-5167-2642-6	19.00
A05-2591	电子产品制作与调试	冯松	2016/11	978-7-5167-2591-7	34.00
A05-3238	电子产品简单故障维修	赵新生	2017/12	978-7-5167-3238-0	29.00

音像电子设备应用与维修专业

A05-3646	无线电基础(第五版)	林尔付	2019/01	978-7-5167-3646-3	34.00
A05-3634	无线电基础(第五版)习题册	林尔付	2019/01	978-7-5167-3634-0	9.00
A05-3106	电子测量与仪器(第五版)	朱彦齐	2017/08	978-7-5167-3106-2	19.00
A05-3308	电子测量与仪器(第五版)习题册	朱彦齐	2018/01	978-7-5167-3308-0	7.00
A05-3140	单片机基础及应用(第二版)	谢浪清	2017/12	978-7-5167-3140-6	31.00
A05-3188	传感器技术与应用	屈安山	2017/08	978-7-5167-3188-8	21.00
A05-3067	电子基本操作技能(第五版)	王建	2017/07	978-7-5167-3067-6	28.00
A05-4156	电子产品装配与调试	刘进峰	2020/02	978-7-5167-4156-6	22.00
A05-3216	电视机原理与维修	何培森	2017/12	978-7-5167-3216-8	29.00
A05-4011	音响设备原理与维修	刘宁	2019/08	978-7-5167-4011-8	19.00

通信终端设备制造与维修专业

A05-3646	无线电基础(第五版)	林尔付	2019/01	978-7-5167-3646-3	34.00
----------	------------	-----	---------	-------------------	-------

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A05-3634	无线电基础(第五版)习题册	林尔付	2019/01	978-7-5167-3634-0	9.00
A05-3106	电子测量与仪器(第五版)	朱彦齐	2017/08	978-7-5167-3106-2	19.00
A05-3308	电子测量与仪器(第五版)习题册	朱彦齐	2018/01	978-7-5167-3308-0	7.00
A05-3140	单片机基础及应用(第二版)	谢浪清	2017/12	978-7-5167-3140-6	31.00
A05-3188	传感器技术与应用	屈安山	2017/08	978-7-5167-3188-8	21.00
A05-3067	电子基本操作技能(第五版)	王建	2017/07	978-7-5167-3067-6	28.00
A05-4156	电子产品装配与调试	刘进峰	2020/02	978-7-5167-4156-6	22.00
A05-3942	通信技术基础	邹彩梅	2019/04	978-7-5167-3942-6	24.00

办公设备维修专业

A05-3106	电子测量与仪器(第五版)	朱彦齐	2017/08	978-7-5167-3106-2	19.00
A05-3308	电子测量与仪器(第五版)习题册	朱彦齐	2018/01	978-7-5167-3308-0	7.00
A05-3140	单片机基础及应用(第二版)	谢浪清	2017/12	978-7-5167-3140-6	31.00
A05-3188	传感器技术与应用	屈安山	2017/08	978-7-5167-3188-8	21.00
A05-3067	电子基本操作技能(第五版)	王建	2017/07	978-7-5167-3067-6	28.00
A05-4156	电子产品装配与调试	刘进峰	2020/02	978-7-5167-4156-6	22.00
A06-4079	计算机组装与维护(第二版)	王刚	2020/01	978-7-5167-4079-8	32.00
A06-2520	计算机组装与维护	郭煜 周海波	2016/07	978-7-5167-2520-7	35.00
A06-25375	计算机系统故障诊断与维修	柳丽彩	2016/07	978-7-5167-2537-5	19.00
A06-2597	常用办公自动化设备使用与维护	何山	2016/08	978-7-5167-2597-9	31.00
A06-3981	微型计算机外围设备(第四版)	郭观棠	2019/06	978-7-5167-3981-5	21.00

电梯工程技术专业(工学一体化教学模式)

A04-3657	电梯照明线路安装	余晖	2021/07	978-7-5167-3657-9	19.00
A04-4394	电梯井道机械部件安装	雷震	2020/05	978-7-5167-4394-2	16.00
A04-4435	电梯电气部件安装	陈立香	2020/06	978-7-5167-4435-2	17.00
A04-4528	电梯例行保养	罗飞	2021/01	978-7-5167-4528-1	32.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A04-4516	电梯专项保养	王治平	2020/07	978-7-5167-4516-8	33.00
A04-4433	电梯定期检验	罗超	2020/07	978-7-5167-4433-8	32.00
A04-5195	电梯一般故障检修	刘建平	2021/12	978-7-5167-5195-4	12.00
A04-4501	扶梯一般故障检修	陶丽芝	2020/11	978-7-5167-4501-4	19.00

03 信息类

信息通用类

A06-4016	计算机应用基础 (第二版) (Windows 7 及 Office 2010)	王秀娟	2019/08	978-7-5167-4016-3	49.00
A06-8560	计算机应用基础	任劲松	2010/08	978-7-5045-8560-8	28.00
A06-4126	常用办公软件 (第三版)	王秀娟	2019/11	978-7-5167-4126-9	29.00
A06-3939	中文版 Word 2010 基础与实训	要亚娟	2019/05	978-7-5167-3939-6	48.00
A06-3806	中文版 Excel 2010 基础与实训	赵慧慧	2019/02	978-7-5167-3806-1	41.00
A06-3969	中文版 Office 2010 基础与实训	尹友明	2020/01	978-7-5167-3969-3	45.00
A06-3938	键盘操作与五笔字型 (第二版)	侯敏	2019/07	978-7-5167-3938-9	19.00
A06-3974	常用工具软件 (第三版)	尚晓新	2019/08	978-7-5167-3974-7	36.00

计算机网络应用专业

A06-3734	电工与电子技术基础 (第三版)	朱春萍	2019/02	978-7-5167-3734-7	29.00
A06-3760	电工与电子技术基础 (第三版) 习题册	朱春萍	2019/02	978-7-5167-3760-6	9.00
A06-3984	计算机网络基础与应用 (第二版)	李文远	2019/07	978-7-5167-3984-6	33.00
A06-3954	Dreamweaver 网页设计与制作 (第二版) (CS3 版本)	郭煜	2019/07	978-7-5167-3954-9	43.00
A06-3404	HTML5+CSS3 网页设计与制作	郭煜	2021/09	978-7-5167-3404-9	47.00
A06-4050	Photoshop 平面设计与制作 (第二版) (CC 版本)	吕猛	2019/08	978-7-5167-4050-7	49.00
A06-3888	Photoshop 图像处理	周大勇 许松	2021/08	978-7-5167-3888-7	49.00
A06-2765	Flash CC 动画设计与制作	向素杰	2016/09	978-7-5167-2765-2	30.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A06-632401	Flash 动画设计与制作 (MX2004 版本)	常建有	2018/11	978-7-5045-6324-8-01	26.00
A06-4079	计算机组装与维护 (第二版)	王刚	2020/01	978-7-5167-4079-8	32.00
A06-2520	计算机组装与维护	郭煜 周海波	2016/07	978-7-5167-2520-7	35.00
A06-4280	中文版 Access 2010 基础与实训	申海军	2020/01	978-7-5167-4280-8	45.00
A06-2119	小型局域网组建与管理	蔡俊才	2015/11	978-7-5167-2119-3	25.00
A06-0806	Windows Server 2003 服务器配置与管理	薛立新	2014/01	978-7-5167-0806-4	38.00
A06-0874	Visual Basic 程序设计 (第二版)	陈翠松	2014/06	978-7-5167-0874-3	43.00
A06-0979	C 语言 (第二版)	石德芬	2014/05	978-7-5167-0979-5	35.00
广东教育版	AutoCAD 计算机辅助设计标准教程	吴平建 林健力	2020/08	978-7-5548-3107-6	52.00
机工版	PHP 动态网站开发项目实战	林龙健	2019/10	978-7-111-63170-5	49.00

计算机网络应用专业 (对接世界技能大赛技术标准创新系列教材)

B04-3406	Web 页面布局	丁国明	2021/08	978-7-5167-3406-3	45.00
B04-4839	网络服务器安装与调试	曾扬朗	2021/05	978-7-5167-4839-8	39.00
B04-4978	计算机网络综合布线实施	卢勤	2021/12	978-7-5167-4978-4	42.00

计算机网络应用专业 (工学一体化教学模式)

A06-31222	办公文稿制作	王秀娟	2017/09	978-7-5167-3122-2	25.00
A06-3250	计算机组装与维护	要亚娟	2017/10	978-7-5167-3250-2	23.00
A06-3128	IT 桌面软件维护	夏涛	2017/08	978-7-5167-3128-4	21.00
A06-3222	小型局域网构建	李文远	2017/09	978-7-5167-3222-9	28.00
A06-4526	计算机网络综合布线实施	尹友明	2020/09	978-7-5167-4526-7	29.00

计算机程序设计专业

电子版	计算机网络技术基础 (第 5 版)	于鹏 丁喜纲	2018/07	978-7-121-34570-8	36.00
-----	-------------------	-----------	---------	-------------------	-------

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
哈工大版	C++面向对象程序设计	楚书来 冯 鹏	2021/01	978-7-5661-2814-0	49.80
机工版	JavaScript 程序设计案例教程	杨耿冰 龙九清	2020/08	978-7-111-66012-5	39.00
重庆大学版	数据库基础及应用——MySQL	周宪章	2021/08	978-7-5689-2775-8	45.00

计算机应用与维修专业

A06-3734	电工与电子技术基础 (第三版)	朱春萍	2019/02	978-7-5167-3734-7	29.00
A06-3760	电工与电子技术基础 (第三版) 习题册	朱春萍	2019/02	978-7-5167-3760-6	9.00
A06-3984	计算机网络基础与应用 (第二版)	李文远	2019/07	978-7-5167-3984-6	33.00
A06-4119	Internet 基础与应用 (第三版)	奚一飞	2019/08	978-7-5167-4119-1	24.00
A06-3954	Dreamweaver 网页设计与制作 (第二版) (CS3 版本)	郭 煜	2019/07	978-7-5167-3954-9	43.00
A06-3404	HTML5+CSS3 网页设计与制作	郭 煜	2021/09	978-7-5167-3404-9	47.00
A06-3786	网页设计与制作 (FrontPage)	叶 矿	2019/02	978-7-5167-3786-6	19.00
A06-4050	Photoshop 平面设计与制作 (第二版) (CC 版本)	吕 猛	2019/08	978-7-5167-4050-7	49.00
A06-3888	Photoshop 图像处理	周大勇 许 松	2021/08	978-7-5167-3888-7	49.00
A06-2765	Flash CC 动画设计与制作	向素杰	2016/09	978-7-5167-2765-2	30.00
A06-632401	Flash 动画设计与制作 (MX2004 版本)	常建有	2018/11	978-7-5045-6324-8-01	26.00
A06-1408	Illustrator 平面设计与制作 (CS6 版本)	关仕杰 庞书华	2014/11	978-7-5167-1408-9	41.00
A06-1926	3ds Max 三维动画制作 (2012 版本)	谢建华	2015/09	978-7-5167-1926-8	34.00
A06-3783	3ds max 动画设计与制作 (3ds max 7 版本)	陈义春	2018/07	978-7-5167-3783-5	27.00
A06-3990	中文版 AutoCAD 2018 基础与实训	王希波	2019/08	978-7-5167-3990-7	39.00
A06-4079	计算机组装与维护 (第二版)	王 刚	2020/01	978-7-5167-4079-8	32.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A06-2520	计算机组装与维护	郭 煜 周海波	2016/07	978-7-5167-2520-7	35.00
A06-25375	计算机系统故障诊断与维修	柳丽彩	2016/07	978-7-5167-2537-5	19.00
A06-2597	常用办公自动化设备使用与维护	何 山	2016/08	978-7-5167-2597-9	31.00
A06-3981	微型计算机外围设备(第四版)	郭观棠	2019/06	978-7-5167-3981-5	21.00
A06-4280	中文版 Access 2010 基础与实训	申海军	2020/01	978-7-5167-4280-8	45.00
A06-0874	Visual Basic 程序设计(第二版)	陈翠松	2014/06	978-7-5167-0874-3	43.00
A06-0979	C 语言(第二版)	石德芬	2014/05	978-7-5167-0979-5	35.00
机工版	电子元器件的安装与拆卸	梁 勇 王术良	2020/07	978-7-111-65011-9	99.00

计算机游戏制作专业

电子版	C 语言程序设计	王新萍	2019/09	978-7-121-36918-6	48.00
电子版	动画与中间画	张 侨 高 鑫	2019/05	978-7-121-24914-3	45.00
电子版	移动端 UI 设计与制作案例教程	张芳芳 严 芳	2018/11	978-7-121-34955-3	45.00

计算机动画制作专业

B04-7691	动画概论	赵 磊	2009/07	978-7-5045-7691-0	32.00
A19-9602	原画设计	肖 伟	2012/05	978-7-5045-9602-4	26.00
B04-1265	动画素描	吴利锋	2014/07	978-7-5167-1265-8	37.00
B04-1165	动画速写(第二版)	吴利锋	2016/01	978-7-5167-1165-1	28.00
B04-1674	动画剧本创作(第二版)	张晓梅	2016/03	978-7-5167-1674-8	39.00
A19-9462	动画运动规律	姬申晓	2012/02	978-7-5045-9462-4	28.00
B04-7491	动画技法	张 翼	2009/03	978-7-5045-7491-6	37.00
B04-8354	三维动画基础	王大明	2010/05	978-7-5045-8354-3	45.00
B04-8292	Flash 动画制作	陶佳婧	2010/05	978-7-5045-8292-8	40.00
B04-9432	Photoshop 图形图像处理	袁景超	2012/03	978-7-5045-9432-7	47.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A06-4050	Photoshop 平面设计与制作 (第二版) (CC 版本)	吕 猛	2019/08	978-7-5167-4050-7	49.00
A06-3888	Photoshop 图像处理	周大勇 许 松	2021/08	978-7-5167-3888-7	49.00
A06-2765	Flash CC 动画设计与制作	向素杰	2016/09	978-7-5167-2765-2	30.00
A06-632401	Flash 动画设计与制作 (MX2004 版本)	常建有	2018/11	978-7-5045-6324-8-01	26.00
A06-1408	Illustrator 平面设计与制作 (CS6 版本)	关仕杰 庞书华	2014/11	978-7-5167-1408-9	41.00
A06-1926	3ds Max 三维动画制作 (2012 版本)	谢建华	2015/09	978-7-5167-1926-8	34.00
A06-3783	3ds max 动画设计与制作 (3ds max 7 版本)	陈义春	2018/07	978-7-5167-3783-5	27.00
B04-7709	影视动画视听语言	耿明海	2009/07	978-7-5045-7709-2	45.00
A19-9835	漫画技法	郭 奇	2012/08	978-7-5045-9835-6	26.00
B04-0257	动画场景设计	王海青	2013/06	978-7-5167-0257-4	37.00
重庆大学版	动漫插画综合实训	张湘钰	2018/12	978-7-5689-1200-6	29.00
重庆大学版	动漫平面构成	黎 霓	2018/12	978-7-5689-1206-8	39.00
重庆大学版	动漫造型基础	唐 媛	2018/12	978-7-5689-1187-0	33.00

计算机广告制作专业

A19-5117	素描 (第二版)	谭志丽	2022/03	978-7-5167-5117-6	30.00
A19-9918	速写	陆文来	2014/06	978-7-5045-9918-6	29.00
A19-5318	色彩基础 (第二版)	郭舒湲	2022/06	978-7-5167-5318-7	46.00
A19-0990	图案基础	马爱华	2014/06	978-7-5167-0990-0	24.00
A19-2165	构成基础	孙玉珍 田 培	2016/01	978-7-5167-2165-0	22.00
A19-5332	构成基础 (第二版)	余晓敏	2022/06	978-7-5167-5332-3	36.00
A19-2259	创意素描训练	李雨潼	2016/02	978-7-5167-2259-6	9.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A19-2257	人物速写训练	汤艾易	2016/02	978-7-5167-2257-2	10.00
A19-2258	动物速写训练	李金玲	2016/02	978-7-5167-2258-9	9.00
A19-5333	动物速写训练(第二版)	陆文来	2022/04	978-7-5167-5333-0	14.00
A19-1977	风景速写训练	陆文来	2016/04	978-7-5167-1977-0	14.00
A19-2029	明暗素描训练	张莎丽	2016/02	978-7-5167-2029-5	11.00
A19-5372	明暗素描训练(第二版)	张莎丽	2022/06	978-7-5167-5372-9	14.00
A19-2256	色彩基础训练	郭舒湲	2016/03	978-7-5167-2256-5	16.00
A19-2030	结构素描训练	张莎丽	2016/02	978-7-5167-2030-1	10.00
A19-1489	图形设计	糜淑娥	2014/11	978-7-5167-1489-8	26.00
A19-1608	字体设计基础	黄计惠	2015/04	978-7-5167-1608-3	19.00
A19-1491	VI设计	陈基才	2014/12	978-7-5167-1491-1	25.00
A19-1315	包装设计	糜淑娥	2014/09	978-7-5167-1315-0	34.00
A19-1982	广告设计概论	宋健	2015/08	978-7-5167-1982-4	26.00
A19-0139	Photoshop平面设计基础	王清平	2014/07	978-7-5167-0139-3	31.00
A06-4050	Photoshop平面设计与制作(第二版)(CC版本)	吕猛	2019/08	978-7-5167-4050-7	49.00
A06-3888	Photoshop图像处理	周大勇 许松	2021/08	978-7-5167-3888-7	49.00
A06-2765	Flash CC动画设计与制作	向素杰	2016/09	978-7-5167-2765-2	30.00
A06-632401	Flash动画设计与制作(MX2004版本)	常建有	2018/11	978-7-5045-6324-8-01	26.00
A06-1408	Illustrator平面设计与制作(CS6版本)	关仕杰 庞书华	2014/11	978-7-5167-1408-9	41.00
A06-3954	Dreamweaver网页设计与制作(第二版)(CS3版本)	郭煜	2019/07	978-7-5167-3954-9	43.00
A06-3404	HTML5+CSS3网页设计与制作	郭煜	2021/09	978-7-5167-3404-9	47.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
通信网络应用专业					
电子版	计算机网络技术基础	张文库 韩冬梅	2021/09	978-7-121-41808-2	39. 80
电子版	网络设备安装与调试（华为 eNSP 模拟器）	张文库 鲍洪艳	2021/11	978-7-121-42219-5	48. 00
网络安防系统安装与维护专业					
A06-3734	电工与电子技术基础（第三版）	朱春萍	2019/02	978-7-5167-3734-7	29. 00
A06-3760	电工与电子技术基础（第三版）习题册	朱春萍	2019/02	978-7-5167-3760-6	9. 00
A06-3984	计算机网络基础与应用（第二版）	李文远	2019/07	978-7-5167-3984-6	33. 00
A06-2119	小型局域网组建与管理	蔡俊才	2015/11	978-7-5167-2119-3	25. 00
B04-4839	网络服务器安装与调试	曾扬朗	2021/05	978-7-5167-4839-8	39. 00
B04-4978	计算机网络综合布线实施	卢勤	2021/12	978-7-5167-4978-4	42. 00
A04-0069	视频监控与安防技术	芦乙蓬	2013/01	978-7-5167-0069-3	16. 00
A09-0145	楼宇智能化概论	赖国爱 王先华	2013/03	978-7-5167-0145-4	21. 00
物联网应用技术专业					
机工版	物联网编程与应用	苏东伟 蔡央央	2018/06	978-7-111-59983-8	39. 00
机工版	物联网工程项目集锦	张梅 曹建春	2017/12	978-7-111-58500-8	45. 00
机工版	物联网设备安装与调试	张继辉 徐凯	2018/06	978-7-111-59982-1	36. 00
网络与信息安全专业					
电子版	Linux 操作系统	何琳	2017/10	978-7-121-27146-5	39. 80
电子版	网络搭建及应用	何琳	2017/11	978-7-121-27145-8	38. 00
电子版	网络工程项目实践教程	付笔贤 李家骏	2017/07	978-7-121-32234-1	36. 00
机工版	数据库安全技术	黄水萍 马振超	2019/11	978-7-111-63929-9	48. 00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
西安电子版	计算机网络安全防护技术	秦 桑	2019/04	978-7-5606-5298-6	43.00

人工智能技术应用专业

铁道版	智能家居应用技术	潘志锋 罗君锲	2021/09	978-7-113-27969-1	39.80
-----	----------	------------	---------	-------------------	-------

04 交通类**汽车类通用**

A07-4768	英语 (第三版)	马丽	2021/07	978-7-5167-4768-1	16.00
A07-4760	英语 (第三版) 习题册	马丽	2021/07	978-7-5167-4760-5	11.00
A07-4201	机械识图 (第四版)	刘涛	2019/12	978-7-5167-4201-3	27.00
A07-4105	机械识图 (第四版) 习题册	刘涛	2019/12	978-7-5167-4105-4	12.00
A07-5191	机械识图课教学设计方案——与《机械识图 (第四版)》配套	刘涛	2022/07	978-7-5167-5191-6	17.00
A07-4202	机械基础 (第四版)	祖国海	2020/01	978-7-5167-4202-0	31.00
A07-4211	机械基础 (第四版) 习题册	祖国海 王继武	2020/01	978-7-5167-4211-2	12.00
A07-5191	机械基础课教学设计方案——与《机械基础 (第四版)》配套	王继武	2022/03	978-7-5167-5191-6	15.00
A07-9844	钳工技能训练 (第三版)	陈迪超	2012/08	978-7-5045-9844-8	13.00
	钳工技能训练 (第四版)	王继武	2022/07	978-7-5167-5384-2	27.00
A07-4200	电工与电子技术基础 (第四版)	邵展图	2020/03	978-7-5167-4200-6	33.00
A07-4210	电工与电子技术基础 (第四版) 习题册	何薇	2020/01	978-7-5167-4210-5	9.00
A07-4589	汽车材料 (第四版)	刘涛	2020/11	978-7-5167-4589-2	27.00
A07-4537	汽车材料 (第四版) 习题册	刘涛	2020/06	978-7-5167-4537-3	11.00
A07-9843	汽车维修企业管理	张泓	2012/07	978-7-5045-9843-1	16.00
A07-9855	汽车维修企业管理习题册	张泓	2012/07	978-7-5045-9855-4	8.00
A07-0071	汽车驾驶技术 (第三版)	张发生	2012/12	978-7-5167-0071-6	19.00
A07-0064	汽车驾驶技术 (第三版) 习题册	张发生	2012/11	978-7-5167-0064-8	9.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
汽车驾驶专业					
A07-0390	汽车构造（第三版）	祖国海	2013/08	978-7-5167-0390-8	35.00
A07-0327	汽车构造（第三版）习题册	祖国海	2013/09	978-7-5167-0327-4	9.00
A07-0071	汽车驾驶技术（第三版）	张发生	2012/12	978-7-5167-0071-6	19.00
A07-0064	汽车驾驶技术（第三版）习题册	张发生	2012/11	978-7-5167-0064-8	9.00
A07-4450	汽车维护	陈锡良	2020/07	978-7-5167-4450-5	37.00
A07-4044	汽车维护习题册	羌春晓	2019/07	978-7-5167-4044-6	7.00
A07-3159	汽车故障诊断与排除	祖国海	2017/09	978-7-5167-3159-8	29.00
A07-3180	汽车故障诊断与排除习题册	祖国海	2017/09	978-7-5167-3180-2	8.00
A07-8508	汽车维护实训	羌春晓	2010/09	978-7-5045-8508-0	19.00
汽车维修专业					
A07-0390	汽车构造（第三版）	祖国海	2013/08	978-7-5167-0390-8	35.00
A07-0327	汽车构造（第三版）习题册	祖国海	2013/09	978-7-5167-0327-4	9.00
A07-1843	汽车发动机构造与维修（第二版）	羌春晓	2015/07	978-7-5167-1843-8	34.00
A07-1860	汽车发动机构造与维修（第二版）习题册	季亮亮	2015/05	978-7-5167-1860-5	9.00
A07-2581	汽车发动机构造与维修课教学参考书	羌春晓	2016/07	978-7-5167-2581-8	15.00
A07-0593	汽车电控发动机构造与维修	金君堂	2013/12	978-7-5167-0593-3	39.00
A07-0509	汽车电控发动机构造与维修习题册	金君堂	2014/01	978-7-5167-0509-4	8.00
A07-1986	汽车底盘构造与维修（第二版）	祖国海	2015/09	978-7-5167-1986-2	37.00
A07-1845	汽车底盘构造与维修（第二版）习题册	祖国海	2015/05	978-7-5167-1845-2	9.00
A07-2025	汽车底盘构造与维修课教学参考书	祖国海	2015/09	978-7-5167-2025-7	21.00
A07-2105	汽车电气设备构造与维修（第二版）	金君堂	2015/10	978-7-5167-2105-6	32.00
A07-2091	汽车电气设备构造与维修（第二版）习题册	金君堂	2015/09	978-7-5167-2091-2	7.00
A07-2114	汽车电气设备（第二版）	刘锋	2015/10	978-7-5167-2114-8	28.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A07-2545	汽车电气设备(第二版)习题册	刘 锋	2016/06	978-7-5167-2545-0	7.00
A07-0746	汽车拆装技能训练(第三版)	程 晟	2015/03	978-7-5167-0746-3	45.00
A07-3032	汽车修理技能训练(第三版)	施保连	2017/05	978-7-5167-3032-4	29.00
A07-0365	汽车维护与故障排除(第三版)	祖国海	2013/08	978-7-5167-0365-6	29.00
A07-0322	汽车维护与故障排除(第三版)习题册	祖国海	2013/06	978-7-5167-0322-9	8.00
A07-2995	柴油机构造与维修(第二版)	祖国海	2017/05	978-7-5167-2995-3	26.00
A07-3040	柴油机构造与维修(第二版)习题册	祖国海	2017/05	978-7-5167-3040-9	9.00
A07-4271	汽车自动变速器构造与维修	杨庆彪 祁春强	2019/11	978-7-5167-4271-6	19.00
A07-4293	汽车自动变速器构造与维修习题册	祁春强	2019/12	978-7-5167-4293-8	7.00
A07-3112	汽车电控车身	陈星光	2017/08	978-7-5167-3112-3	19.00
A07-3715	汽车电控车身习题册	陈星光	2018/11	978-7-5167-3715-6	6.00
A07-0521	混合动力汽车构造与维修	陈社会	2015/08	978-7-5167-0521-6	26.00
A07-0583	混合动力汽车构造与维修习题册	陈社会	2013/09	978-7-5167-0583-4	6.00
A07-8488	摩托车构造与维修	贾同福	2010/08	978-7-5045-8488-5	23.00
A07-4658	汽车新技术	徐 斌	2020/11	978-7-5167-4658-5	24.00

汽车维修专业(理实一体化教学模式)

A42-8832	汽车结构	祖国海	2011/02	978-7-5045-8832-6	16.00
A07-8843	汽车识图	易广建	2011/02	978-7-5045-8843-2	11.00
A07-9007	汽车识图习题册	易广建	2011/06	978-7-5045-9007-7	7.00
A07-8914	机械常识与维修基础	张 泓 刘贵森	2011/04	978-7-5045-8914-9	29.00
A07-8981	机械常识与维修基础习题册	张 泓	2011/04	978-7-5045-8981-1	10.00
A07-8435	钳工与焊工基本技能	余成路	2010/07	978-7-5045-8435-9	16.00
A07-8422	汽车电路知识与基本操作技能	金君堂	2010/07	978-7-5045-8422-9	15.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A07-9057	汽车发动机构造与维修	祖国海	2011/07	978-7-5045-9057-2	21.00
A07-9044	汽车发动机构造与维修习题册	祖国海	2011/05	978-7-5045-9044-2	7.00
A07-8577	汽车发动机拆装与维修实训	刘 锋	2010/10	978-7-5045-8577-6	21.00
A07-8874	汽车底盘构造与维修	刁毓亮	2011/03	978-7-5045-8874-6	23.00
A07-8840	汽车底盘构造与维修习题册	刁毓亮	2011/01	978-7-5045-8840-1	6.00
A07-9409	汽车底盘拆装与维修实训	刘 锋	2012/01	978-7-5045-9409-9	23.00
A07-8457	汽车底盘与车身电控技术	辜 明	2010/08	978-7-5045-8457-1	21.00
A07-9381	汽车电气设备拆装与维修实训	刘 锋	2012/01	978-7-5045-9381-8	28.00
A07-7574	汽车自动变速器构造与维修	祖国海	2009/05	978-7-5045-7574-6	19.00
A07-8508	汽车维护实训	羌春晓	2010/09	978-7-5045-8508-0	19.00
A07-8421	汽车故障诊断	王来立	2010/07	978-7-5045-8421-2	19.00

汽车维修专业（职业功能模块 起亚车系）

B12-9923	车辆维护	董 城	2012/11	978-7-5045-9923-0	26.00
B12-9898	汽车发动机（机械部分）构造与维修	刘 锋	2012/10	978-7-5045-9898-1	37.00
B12-9972	汽车发动机（电控部分）构造与维修	张荣全	2017/10	978-7-5045-9972-8	37.00
B12-0596	汽车底盘（传动系统）构造与维修	裔传广	2013/10	978-7-5167-0596-4	24.00
B12-9930	汽车底盘（制动系统）构造与维修	高 凯	2012/11	978-7-5045-9930-8	31.00
B12-0437	汽车底盘（手动变速器）构造与维修	顾海全	2013/07	978-7-5167-0437-0	17.00
B12-0435	汽车底盘（自动变速器）构造与维修	刘 锋	2014/02	978-7-5167-0435-6	36.00
B12-9917	汽车电气（电路系统）构造与维修	施保连	2012/10	978-7-5045-9917-9	26.00
B12-9914	汽车电气（空调系统）构造与维修	王 力	2012/11	978-7-5045-9914-8	27.00
B12-0447	汽车电气（电器装置部分）构造与维修	王晓强	2013/08	978-7-5167-0447-9	21.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B12-0426	汽车电气（安全舒适系统）构造与维修	韦利	2013/07	978-7-5167-0426-4	22.00
B12-0552	电控柴油发动机构造与维修	吴熙	2013/10	978-7-5167-0552-0	23.00
B12-0436	汽车备品备件管理	杭晓林	2013/08	978-7-5167-0436-3	29.00

汽车维修专业（工学一体化教学模式）

A07-9939	新车检查	王正旭 甘路	2012/08	978-7-5045-9939-1	39.00
A07-9938	汽车维护	吴继坚	2012/08	978-7-5045-9938-4	43.00
A07-0250	汽车发动机维修	王正旭	2013/02	978-7-5167-0250-5	59.00
A07-0523	汽车底盘维修	张萌	2013/08	978-7-5167-0523-0	36.00
A07-1044	汽车电气维修	卫云贵	2014/04	978-7-5167-1044-9	53.00
A07-0882	汽车维修技术手册	陈金伟	2014/09	978-7-5167-0882-8	64.00

汽车维修专业（工学一体化教学模式、对接世界技能大赛技术标准创新系列教材）

	汽车维护	王东光	2022/08	978-7-5167-5538-9	
	汽车维护教师用书	武彤	2022/08	978-7-5167-5359-0	
A07-5286	汽车发动机简单故障检修（一）	向应军	2022/06	978-7-5167-5286-9	35.00
	汽车发动机简单故障检修（一）教师用书	曾有为	2022/09	978-7-5167-5563-1	
	汽车发动机简单故障检修（二）	梁登	2022/07	978-7-5167-5361-3	
	汽车发动机简单故障检修（二）教师用书	冯兆强	2022/09		
A07-5254	汽车底盘简单故障检修（一）	杨旭	2022/06	978-7-5167-5254-8	25.00
A07-5391	汽车底盘简单故障检修（一）教师用书	罗少辉	2022/07	978-7-5167-5391-0	24.00
A07-5180	汽车底盘简单故障检修（二）	吴忠	2022/01	978-7-5167-5180-0	34.00
	汽车底盘简单故障检修（二）教师用书	李全党	2022/07	978-7-5167-5437-5	
A07-5265	汽车电气简单故障检修（一）	卫云贵	2022/06	978-7-5167-5265-4	36.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A07-5379	汽车电气简单故障检修（一）教师用书	张爱玲	2022/07	978-7-5167-5379-8	35.00
A07-5325	汽车电气简单故障检修（二）	董 城	2022/07	978-7-5167-5325-5	40.00
	汽车电气简单故障检修（二）教师用书	董志明	2022/08	978-7-5167-5356-9	39.00
A07-5037	汽车空调简单故障检修	杨 洋	2021/09	978-7-5167-5037-7	29.00
A07-5330	汽车空调简单故障检修教师用书	杨 洋	2022/07	978-7-5167-5330-9	26.00

汽车电器维修专业

A07-0155	汽车电工识图（第三版）	王希波	2013/04	978-7-5167-0155-3	31.00
A07-0326	汽车电工识图（第三版）习题册	王希波	2013/05	978-7-5167-0326-7	18.00
A07-0390	汽车构造（第三版）	祖国海	2013/08	978-7-5167-0390-8	35.00
A07-0327	汽车构造（第三版）习题册	祖国海	2013/09	978-7-5167-0327-4	9.00
A07-2105	汽车电气设备构造与维修（第二版）	金君堂	2015/10	978-7-5167-2105-6	32.00
A07-2091	汽车电气设备构造与维修（第二版）习题册	金君堂	2015/09	978-7-5167-2091-2	7.00
A07-0734	汽车电子控制装置（第三版）	毛红孙	2013/12	978-7-5167-0734-0	29.00
A07-0784	汽车电子控制装置（第三版）习题册	毛红孙	2014/01	978-7-5167-0784-5	7.00
A07-2643	汽车空调	卫云贵	2016/07	978-7-5167-2643-3	18.00
A07-2684	汽车空调习题册	卫云贵	2016/08	978-7-5167-2684-6	5.00
A07-4029	汽车电气设备维护与故障排除（第三版）	庞鸿洋	2019/07	978-7-5167-4029-3	38.00

汽车钣金与涂装专业

A07-1374	汽车钣金基础	曹 静	2014/11	978-7-5167-1374-7	33.00
A07-1327	汽车钣金基础习题册	曹 静	2014/08	978-7-5167-1327-3	14.00
A07-0798	汽车涂装	胡小牛	2014/01	978-7-5167-0798-2	39.00
A07-0721	汽车涂装习题册	胡小牛	2013/11	978-7-5167-0721-0	13.00
A07-1862	汽车调漆	胡小牛	2015/07	978-7-5167-1862-9	31.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A07-1832	汽车调漆习题册	胡小牛	2015/05	978-7-5167-1832-2	9.00
A07-1382	汽车车身整形	张启森	2014/09	978-7-5167-1382-2	17.00
A07-1325	汽车车身整形习题册	张启森	2014/08	978-7-5167-1325-9	6.00
汽车装饰与美容专业					
A07-1047	汽车美容	祖国海	2014/07	978-7-5167-1047-0	19.00
A07-0798	汽车涂装	胡小牛	2014/01	978-7-5167-0798-2	39.00
A07-0721	汽车涂装习题册	胡小牛	2013/11	978-7-5167-0721-0	13.00
A07-1862	汽车调漆	胡小牛	2015/07	978-7-5167-1862-9	31.00
A07-1832	汽车调漆习题册	胡小牛	2015/05	978-7-5167-1832-2	9.00
汽车检测专业					
A07-0390	汽车构造(第三版)	祖国海	2013/08	978-7-5167-0390-8	35.00
A07-0327	汽车构造(第三版)习题册	祖国海	2013/09	978-7-5167-0327-4	9.00
A07-3932	汽车电气与电子设备检测仪器	余成路	2019/06	978-7-5167-3932-7	18.00
A07-0467	汽车修理与检测(第三版)	黎巧云	2013/09	978-7-5167-0467-7	35.00
A07-0417	汽车修理与检测(第三版)习题册	黎巧云	2014/01	978-7-5167-0417-2	9.00
A07-2225	汽车性能与检测(第二版)	季晓峰	2015/12	978-7-5167-2225-1	29.00
A07-2226	汽车性能与检测(第二版)习题册	季晓峰	2015/11	978-7-5167-2226-8	9.00
A07-4450	汽车维护	陈锡良	2020/07	978-7-5167-4450-5	37.00
A07-4044	汽车维护习题册	羌春晓	2019/07	978-7-5167-4044-6	7.00
A07-3159	汽车故障诊断与排除	祖国海	2017/09	978-7-5167-3159-8	29.00
A07-3180	汽车故障诊断与排除习题册	祖国海	2017/09	978-7-5167-3180-2	8.00
汽车营销专业					
A07-2012	汽车商务英语	王 蕾	2015/08	978-7-5167-2012-7	9.00
A07-24859	汽车概论(第二版)	祖国海	2016/06	978-7-5167-2485-9	17.00
A07-24842	汽车概论(第二版)习题册	祖国海	2016/04	978-7-5167-2484-2	6.00
A07-2613	汽车使用与维护	刘 峰	2016/08	978-7-5167-2613-6	17.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A07-2636	汽车使用与维护习题册	刘 峰	2016/07	978-7-5167-2636-5	5.00
A07-1318	汽车营销	徐 炜	2014/08	978-7-5167-1318-1	21.00
A07-1705	汽车营销习题册	徐 炜	2015/04	978-7-5167-1705-9	8.00
A07-3109	汽车商务礼仪	刘 锋	2017/08	978-7-5167-3109-3	14.00
A07-3185	汽车维修业务接待	赵伯鸾	2017/08	978-7-5167-3185-7	15.00
A07-3314	汽车维修业务接待习题册	赵伯鸾	2018/01	978-7-5167-3314-1	5.00
A07-3764	汽车配件与营销(第三版)	郑 莺	2019/02	978-7-5167-3764-4	24.00
A07-3931	汽车配件与营销(第三版)习题册	郑 莺	2019/05	978-7-5167-3931-0	6.00
A07-4010	汽车保险与理赔	吴勤燕	2019/07	978-7-5167-4010-1	29.00
A07-4000	汽车保险与理赔习题册	吴勤燕	2019/07	978-7-5167-4000-2	7.00

汽车制造与装配专业

A07-0390	汽车构造(第三版)	祖国海	2013/08	978-7-5167-0390-8	35.00
A07-0327	汽车构造(第三版)习题册	祖国海	2013/09	978-7-5167-0327-4	9.00
A07-4201	机械识图(第四版)	刘 涛	2019/12	978-7-5167-4201-3	27.00
A07-4105	机械识图(第四版)习题册	刘 涛	2019/12	978-7-5167-4105-4	12.00
A07-4202	机械基础(第四版)	祖国海	2020/01	978-7-5167-4202-0	31.00
A07-4211	机械基础(第四版)习题册	祖国海 王继武	2020/01	978-7-5167-4211-2	12.00
A07-5191	机械基础课教学设计方案——与《机械基础(第四版)》配套	王继武	2022/03	978-7-5167-5191-6	15.00
A07-0071	汽车驾驶技术(第三版)	张发生	2012/12	978-7-5167-0071-6	19.00
A07-0064	汽车驾驶技术(第三版)习题册	张发生	2012/11	978-7-5167-0064-8	9.00
A07-8577	汽车发动机拆装与维修实训	刘 锋	2010/10	978-7-5045-8577-6	21.00
A07-9409	汽车底盘拆装与维修实训	刘 锋	2012/01	978-7-5045-9409-9	23.00
A07-8508	汽车维护实训	羌春晓	2010/09	978-7-5045-8508-0	19.00

工程机械运用与维修专业

A07-2997	发动机拆装与检修	李清德	2017/07	978-7-5167-2997-7	23.00
----------	----------	-----	---------	-------------------	-------

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A07-3484	工程机械底盘典型零部件拆装与检测	汪超	2018/08	978-7-5167-3484-1	23.50
A07-3049	工程机械液电控制系统安装与调试	张明军	2017/08	978-7-5167-3049-2	31.00
A07-3051	工程车辆电气设备安装与调试	余自俏	2017/07	978-7-5167-3051-5	25.00
A07-3102	工程机械电气控制系统安装与调试	梁新刚	2017/07	978-7-5167-3102-4	15.00
A07-2982	工程机械(装载机)操作与维护	李清德	2017/06	978-7-5167-2982-3	10.00
A07-3063	工程机械(挖掘机)操作与维护	蒋炜	2017/07	978-7-5167-3063-8	24.00
A07-3033	工程机械(汽车起重机)操作与维护	张明军	2017/06	978-7-5167-3033-1	18.00
A07-3182	工程机械(装载机)维修	李清德	2017/09	978-7-5167-3182-6	19.50
A07-3189	工程机械(挖掘机)维修	汪超	2017/11	978-7-5167-3189-5	26.00
A07-3376	工程机械(汽车起重机)维修	张明军	2018/04	978-7-5167-3376-9	47.00

新能源汽车检测与维修专业

B12-4714	汽车机械识图	王希波	2021/01	978-7-5167-4714-8	42.00
B12-4739	汽车机械识图习题册	王希波	2020/11	978-7-5167-4739-1	21.00
B12-4406	新能源汽车高压电安全	姜丽娟	2020/07	978-7-5167-4406-2	32.00
B12-4403	新能源汽车高压电安全习题册	姜丽娟	2020/07	978-7-5167-4403-1	11.00
B12-4509	新能源汽车概论	李辉学	2020/06	978-7-5167-4509-0	32.00
B12-4594	新能源汽车概论习题册	李辉学	2020/07	978-7-5167-4594-6	9.00
	新能源汽车维护	任洪涛	2022/08	978-7-5167-5475-7	
B12-4930	新能源汽车充电系统检测与维修	刘亮	2021/08	978-7-5167-4930-2	36.00
B12-4958	新能源汽车充电系统检测与维修习题册	刘亮	2021/07	978-7-5167-4958-6	11.00
B12-5250	新能源汽车驱动电机系统检测与维修	任保宽	2022/06	978-7-5167-5250-0	31.00
B12-5175	新能源汽车驱动电机系统检测与维修习题册	任保宽	2022/01	978-7-5167-5175-6	8.00
B12-5018	新能源汽车电池与管理系统检测与维修	卫云贵	2022/06	978-7-5167-5018-6	40.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B12-5003	新能源汽车电池与管理系统检测与维修习题册	卫云贵	2022/01	978-7-5167-5003-2	8.00
B12-4515	新能源汽车空调检测与维修	徐继勇	2020/11	978-7-5167-4515-1	30.00
B12-4541	新能源汽车空调检测与维修习题册	徐继勇	2020/09	978-7-5167-4541-0	11.00
	新能源汽车故障诊断与排除	陈伟儒	2022/06	978-7-5167-5207-4	48.00
	新能源汽车底盘检测与维修	饶 星	2022/09		
	新能源汽车底盘检测与维修习题册	饶 星	2022/09		
A07-23036	混合动力汽车发动机检测与维修	梁永浩	2021/07	978-7-5167-2303-6	35.00
A07-4939	混合动力汽车发动机检测与维修习题册	周潭生	2021/07	978-7-5167-4939-5	9.00
	新能源汽车车载网络系统检修	崔小强	2022/09		

公路施工与养护专业

B12-9788	工程力学基础	闫志红	2012/08	978-7-5045-9788-5	19.00
B12-9854	工程力学基础习题册	郑善桥	2012/08	978-7-5045-9854-7	13.00
B12-0728	公路工程识图	何宝林	2013/11	978-7-5167-0728-9	29.00
B12-0654	公路工程识图习题册	何宝林	2013/12	978-7-5167-0654-1	16.00
B12-9748	公路概论	韩俊梅	2012/07	978-7-5045-9748-9	21.00
B12-9712	公路概论习题册	韩俊梅	2012/05	978-7-5045-9712-0	7.00
B12-0011	公路 CAD	陈 忻	2013/01	978-7-5167-0011-2	38.00
B12-9904	公路工程测量	程 炜	2012/09	978-7-5045-9904-9	31.00
B12-9903	公路工程测量习题册	程 炜 吴苏琴	2012/09	978-7-5045-9903-2	11.00
B12-1385	公路勘测及简单设计	史洪江	2014/11	978-7-5167-1385-3	33.00
B12-0514	公路工程现场测试技术	王 晖	2013/08	978-7-5167-0514-8	28.00
B12-0655	公路施工安全	王 轩	2013/11	978-7-5167-0655-8	29.00
B12-0620	公路工程施工组织与概预算	王 永	2013/10	978-7-5167-0620-6	36.00
B12-0587	公路工程施工组织与概预算习题册	王 永	2013/09	978-7-5167-0587-2	11.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B12-9813	土质与筑路材料	吴跟上	2012/09	978-7-5045-9813-4	41.00
B12-9789	土质与筑路材料习题册	吴跟上	2012/08	978-7-5045-9789-2	13.00
B12-9812	公路施工养护机械	于建永	2012/07	978-7-5045-9812-7	26.00
B12-0001	公路养护技术	邝青梅	2012/11	978-7-5167-0001-3	35.00
B12-0156	路基路面施工技术	王美宽	2013/07	978-7-5167-0156-0	47.00
B12-1632	桥涵工程施工技术	邝青梅	2015/02	978-7-5167-1632-8	39.00

桥梁施工与养护专业

B12-9788	工程力学基础	闫志红	2012/08	978-7-5045-9788-5	19.00
B12-9854	工程力学基础习题册	郑善桥	2012/08	978-7-5045-9854-7	13.00
B12-0728	公路工程识图	何宝林	2013/11	978-7-5167-0728-9	29.00
B12-0654	公路工程识图习题册	何宝林	2013/12	978-7-5167-0654-1	16.00
B12-9748	公路概论	韩俊梅	2012/07	978-7-5045-9748-9	21.00
B12-9712	公路概论习题册	韩俊梅	2012/05	978-7-5045-9712-0	7.00
B12-0011	公路 CAD	陈忻	2013/01	978-7-5167-0011-2	38.00
B12-9904	公路工程测量	程斌	2012/09	978-7-5045-9904-9	31.00
B12-9903	公路工程测量习题册	程斌 吴苏琴	2012/09	978-7-5045-9903-2	11.00
B12-1385	公路勘测及简单设计	史洪江	2014/11	978-7-5167-1385-3	33.00
B12-0514	公路工程现场测试技术	王晖	2013/08	978-7-5167-0514-8	28.00
B12-0655	公路施工安全	王轩	2013/11	978-7-5167-0655-8	29.00
B12-0620	公路工程施工组织与概预算	王永	2013/10	978-7-5167-0620-6	36.00
B12-0587	公路工程施工组织与概预算习题册	王永	2013/09	978-7-5167-0587-2	11.00
B12-9813	土质与筑路材料	吴跟上	2012/09	978-7-5045-9813-4	41.00
B12-9789	土质与筑路材料习题册	吴跟上	2012/08	978-7-5045-9789-2	13.00
B12-1632	桥涵工程施工技术	邝青梅	2015/02	978-7-5167-1632-8	39.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
公路工程测量专业					
B12-0728	公路工程识图	何宝林	2013/11	978-7-5167-0728-9	29.00
B12-0654	公路工程识图习题册	何宝林	2013/12	978-7-5167-0654-1	16.00
B12-9904	公路工程测量	程斌	2012/09	978-7-5045-9904-9	31.00
B12-9903	公路工程测量习题册	程斌 吴苏琴	2012/09	978-7-5045-9903-2	11.00
B12-1385	公路勘测及简单设计	史洪江	2014/11	978-7-5167-1385-3	33.00
B12-0514	公路工程现场测试技术	王晖	2013/08	978-7-5167-0514-8	28.00
B12-0156	路基路面施工技术	王美宽	2013/07	978-7-5167-0156-0	47.00
B12-1632	桥涵工程施工技术	邝青梅	2015/02	978-7-5167-1632-8	39.00
现代物流专业					
A35-4095	现代物流基础(第二版)	郝冰	2019/07	978-7-5167-4095-8	22.00
A35-3977	物流设施设备(第三版)	王欣	2019/06	978-7-5167-3977-8	18.00
A35-4366	物流成本管理基础(第三版)	周珠	2020/08	978-7-5167-4366-9	19.00
A35-4081	商品检验与包装(第三版)	陆建军	2019/08	978-7-5167-4081-1	19.00
A35-4025	采购基础知识与技巧(第三版)	屠曼	2019/07	978-7-5167-4025-5	17.00
A35-4117	配送基础知识与实务(第二版)	商磊	2019/07	978-7-5167-4117-7	18.00
A35-4361	物流信息技术(第二版)	卢栋	2020/04	978-7-5167-4361-4	19.00
A35-4193	叉车作业实务	唐萍萍	2019/08	978-7-5167-4193-1	11.00
A35-4111	物流客户服务	周珠	2019/09	978-7-5167-4111-5	10.00
A35-4178	货物养护作业实务	吕芸	2019/08	978-7-5167-4178-8	17.00
A35-4080	仓储基础知识与技能(第三版)	郎德琴	2019/08	978-7-5167-4080-4	19.00
A35-4087	物流运输基础与实务(第三版)	郎德琴	2019/12	978-7-5167-4087-3	22.00
城市轨道交通专业					
B14-4593	城市轨道交通概论	高洁	2020/10	978-7-5167-4593-9	30.00
B14-4730	城市轨道交通概论习题册	高洁	2020/10	978-7-5167-4730-8	9.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B14-4784	城市轨道交通车辆基础	王 玮	2021/04	978-7-5167-4784-1	22.00
B14-4956	城市轨道交通车辆基础习题册	王 玮	2021/08	978-7-5167-4956-2	5.00
B14-3674	城市轨道交通车站设备基础	余伟斌	2021/06	978-7-5167-3674-6	27.00
B14-4964	城市轨道交通车站设备基础习题册	余伟斌	2021/08	978-7-5167-4964-7	6.00
B14-4524	城市轨道交通行车组织	郭英明	2020/08	978-7-5167-4524-3	32.00
B14-4785	城市轨道交通行车组织习题册	郭英明	2020/11	978-7-5167-4785-8	6.00
B14-1708	城市轨道交通客运组织	郭英明	2021/07	978-7-5167-1708-0	24.00
B14-4955	城市轨道交通客运组织习题册	郭英明	2021/08	978-7-5167-4955-5	5.00
B14-4617	城市轨道交通车辆驾驶	张耀宁	2021/01	978-7-5167-4617-2	35.00
B14-4816	城市轨道交通车辆驾驶习题册	张耀宁	2021/03	978-7-5167-4816-9	7.00
B14-4717	城市轨道交通乘客服务	郭燕芬	2020/12	978-7-5167-4717-9	20.00
B14-4862	城市轨道交通乘客服务习题册	郭燕芬	2021/06	978-7-5167-4862-6	5.00
B14-4428	城市轨道交通车辆维护与检修	黄凯林	2020/09	978-7-5167-4428-4	32.00
B14-4685	城市轨道交通车辆维护与检修习题册	黄凯林	2020/10	978-7-5167-4685-1	7.00
B14-4508	城市轨道交通安全管理	林 茂	2020/11	978-7-5167-4508-3	25.00
B14-4689	城市轨道交通安全管理习题册	林 茂	2020/10	978-7-5167-4689-9	7.00

民航服务专业

A30-4208	民航概论	李天杰	2019/06	978-7-5167-4208-2	16.00
A30-4204	民航服务礼仪与技能	李 华 张根岭	2019/09	978-7-5167-4204-4	18.00
A30-3809	民航地面服务基础	郎德琴 张根岭	2019/01	978-7-5167-3809-2	17.00
A30-3810	民航安全检查	郎德琴 张根岭	2019/01	978-7-5167-3810-8	17.00
A30-4182	民航旅客运输	张根岭 郎德琴	2019/06	978-7-5167-4182-5	18.00
A30-5249	民航货物运输	徐蔚之 郑 婕	2022/04	978-7-5167-5249-4	18.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
--------	------	----	---------	------	-------

05 服务类

烹饪类专业

A12-4900	餐饮业经营与管理	赵子余	2021/09	978-7-5167-4900-5	28.00
A12-5176	餐饮业经营与管理习题册	赵子余	2021/11	978-7-5167-5176-3	6.00
A12-5055	饮食业基础知识	卢红华	2021/11	978-7-5167-5055-1	29.00
A12-5000	饮食业基础知识习题册	卢红华	2021/11	978-7-5167-5000-1	6.00
A12-5179	烹饪原料知识	周宏	2022/03	978-7-5167-5179-4	38.00
A12-5125	烹饪原料知识习题册	周宏	2021/12	978-7-5167-5125-1	7.00
A12-2041	饮食营养与卫生(第四版)	李海英	2015/08	978-7-5167-2041-7	29.00
A12-2166	饮食营养与卫生(第四版)习题册	袁军 李海英	2015/08	978-7-5167-2166-7	9.00
A12-1216	烹饪美学	辛少坤	2021/07	978-7-5167-1216-0	23.00
A12-5230	烹饪美学习题册	杨婕沂	2022/03	978-7-5167-5230-2	4.00
A12-4996	烹饪化学	何江红	2021/10	978-7-5167-4996-8	20.00
A12-3377	烹饪化学习题册	何江红	2021/12	978-7-5167-3377-6	6.00
A12-5067	厨房管理知识	赵子余	2021/11	978-7-5167-5067-4	33.00
A12-4551	现代厨具及设备	朱长征	2021/03	978-7-5167-4551-9	23.00
A12-1979	烹饪原料加工技术(第三版)	贾晋	2015/07	978-7-5167-1979-4	24.00
A12-5095	烹饪原料加工技术习题册	贾晋	2021/10	978-7-5167-5095-7	5.00
A12-1753	烹调技术(第三版)	韩枫	2015/06	978-7-5167-1753-0	28.00
A12-2024	烹调技术(第三版)习题册	韩枫	2015/08	978-7-5167-2024-0	5.00
A12-4883	烹饪基本功训练	朱长征	2021/11	978-7-5167-4883-1	31.00
A12-1653	宴席设计与菜品开发(第二版)	赵子余	2015/06	978-7-5167-1653-3	25.00
A12-5874	中式烹饪汤羹谱	谢飞明	2007/02	978-7-5045-5874-9	16.00
A12-2170	冷拼与食品雕刻(第二版)	朱诚心	2015/10	978-7-5167-2170-4	15.00
A12-5134	面点技术	孙长杰	2022/03	978-7-5167-5134-3	25.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A12-5204	面点技术习题册	孙长杰	2021/12	978-7-5167-5204-3	7.00
A12-4377	中式面点制作基础教程	尹贺伟	2021/08	978-7-5167-4377-5	59.00
A12-3905	中式烤制面点	徐月	2021/09	978-7-5167-3905-1	32.00
A12-4940	中式烙煎面点	李顺发	2021/09	978-7-5167-4940-1	32.00
A12-4924	中式炸制面点	秦路亚	2021/08	978-7-5167-4924-1	38.00
A12-4902	中式蒸制面点	徐月	2021/09	978-7-5167-4902-9	44.00
A12-4863	中式煮制面点	朱长征	2021/09	978-7-5167-4863-3	38.00
A12-4563	教学菜——鲁菜	包丕满	2021/01	978-7-5167-4563-2	40.00
A12-1884	教学菜——粤菜 (第四版)	谢飞明	2015/07	978-7-5167-1884-1	39.00
A12-5057	教学菜——川菜	赵品洁 杨俊	2022/01	978-7-5167-5057-5	49.00
A12-1978	教学菜——淮扬菜 (第四版)	朱诚心	2015/07	978-7-5167-1978-7	29.00
A12-5163	教学菜——湘菜	周军亮	2022/02	978-7-5167-5163-3	33.00
A12-4803	教学菜——豫菜	李茂华	2021/01	978-7-5167-4803-9	39.00
A12-5173	教学菜——上海菜	赵子余	2022/01	978-7-5167-5173-2	42.00
A12-2287	教学菜——杭州菜	卢红华	2021/08	978-7-5167-2287-9	32.00
A12-4835	教学菜——黔菜	吴茂钊 黄永国	2021/03	978-7-5167-4835-0	30.00
A12-2074	西餐烹调基础 (第四版)	董秀兰	2015/09	978-7-5167-2074-5	37.00
A12-2064	西餐烹调基础 (第四版) 习题册	董秀兰	2015/08	978-7-5167-2064-6	7.00
A12-3224	西餐烹调工艺实训	江永丰	2018/07	978-7-5167-3224-3	34.00
A12-3343	西餐原料知识	谢飞明	2018/07	978-7-5167-3343-1	28.00
A12-3436	西餐原料加工技术	谢飞明	2018/07	978-7-5167-3436-0	26.00
A12-2411	西式面点技术	梁志杨	2018/07	978-7-5167-2411-8	20.00
A12-3616	西式面点工艺实训	梁志杨	2018/07	978-7-5167-3616-6	15.00
A12-3980	烹饪原料与初加工技术 (第二版)	谢飞明	2019/06	978-7-5167-3980-8	32.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A12-3287	西餐烹调技术	江永丰	2018/07	978-7-5167-3287-8	25.00
A12-3979	西餐烹饪工艺（第二版）	江永丰	2019/06	978-7-5167-3979-2	29.00
A12-0116	西餐烹饪工艺实训	江永丰 区景峰	2013/01	978-7-5167-0116-4	28.00
A12-4039	西点制作工艺（第二版）	许映花	2019/10	978-7-5167-4039-2	16.00
A12-4206	西点制作工艺实训 第二版	许映花	2020/05	978-7-5167-4206-8	16.00
A12-1976	西式面点技术（第二版）	梁志杨	2015/07	978-7-5167-1976-3	35.00
A12-3933	西式烹饪工艺实训（第二版）	江永丰	2019/06	978-7-5167-3933-4	29.00
A12-4073	中式面点工艺（广式面点）（第二版）	郑慧敏	2019/08	978-7-5167-4073-6	20.00
A12-4003	中式面点工艺实训（广式面点）（第二版）	徐丽卿	2019/07	978-7-5167-4003-3	29.00
A12-4308	中式烹饪工艺（粤菜）第二版	黄明超	2020/08	978-7-5167-4308-9	51.00
A12-4195	中式烹饪工艺实训（粤菜）第二版	谭小敏	2020/04	978-7-5167-4195-5	35.00

饭店（酒店）服务专业

A11-2560	饭店管理基础知识（第三版）	贺湘辉	2016/06	978-7-5167-2560-3	20.00
A11-2690	饭店管理基础知识（第三版）习题册	贺湘辉	2016/08	978-7-5167-2690-7	7.00
A11-2549	饭店服务心理（第四版）	董韵捷	2016/06	978-7-5167-2549-8	14.00
A11-2689	饭店服务心理（第四版）习题册	董韵捷	2016/08	978-7-5167-2689-1	5.00
A11-2590	饭店服务礼仪（第三版）	王明强	2016/06	978-7-5167-2590-0	22.00
A11-2691	饭店服务礼仪（第三版）习题册	王明强	2016/08	978-7-5167-2691-4	6.00
A11-2555	中国旅游地理（第四版）	彭淑清	2016/06	978-7-5167-2555-9	32.00
A11-2688	中国旅游地理（第四版）习题册	彭淑清	2016/08	978-7-5167-2688-4	5.00
A11-2658	菜肴基础知识及营养卫生（第四版）	刘军田	2016/08	978-7-5167-2658-7	18.00
A11-2687	菜肴基础知识及营养卫生（第四版）习题册	刘军田	2016/08	978-7-5167-2687-7	4.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A11-2529	形体训练(第四版)	姚明焰	2016/06	978-7-5167-2529-0	21.00
A11-2523	前厅服务(第三版)	方 宁	2016/06	978-7-5167-2523-8	19.00
A11-2630	前厅服务(第三版)习题册	方 宁	2016/07	978-7-5167-2630-3	7.00
A11-2527	客房服务(第四版)	姜 倩	2016/06	978-7-5167-2527-6	31.00
A11-2692	客房服务(第四版)习题册	姜 倩	2016/08	978-7-5167-2692-1	9.00
A11-2582	餐厅服务(第四版)	王静德	2016/06	978-7-5167-2582-5	29.00
A11-2693	餐厅服务(第四版)习题册	孔英丽	2016/08	978-7-5167-2693-8	9.00
A11-2481	康乐服务(第三版)	刘建华	2016/07	978-7-5167-2481-1	21.00
A11-2585	调酒技术(第三版)	杨 真	2016/07	978-7-5167-2585-6	16.00

美发专业(对接世界技能大赛技术标准创新系列教材)

A28-5186	美发师职业素养及健康安全规范	聂 凤	2021/12	978-7-5167-5186-2	25.00
A28-4951	生活发式修剪	吉正龙	2021/08	978-7-5167-4951-7	18.00
A28-4829	生活与时尚发型染色	徐 勇	2021/02	978-7-5167-4829-9	23.00

物业管理专业

A22-1543	物业管理概论(第二版)	安 静	2015/01	978-7-5167-1543-7	16.00
A22-0761	物业环境管理(第二版)	关红丽	2014/05	978-7-5167-0761-6	15.00
A22-0137	公共关系实务(第二版)	杨蕾颖	2014/04	978-7-5167-0137-9	16.00
A22-1414	房地产概论(第二版)	王倩倩	2014/10	978-7-5167-1414-0	11.00
A22-1267	房屋维修与管理	李会元	2014/08	978-7-5167-1267-2	15.00
A22-1660	给排水设备管理与维修(第二版)	赵继洪	2015/04	978-7-5167-1660-1	19.00
A22-1931	物业电工(第二版)	林惠华	2015/08	978-7-5167-1931-2	22.00
A22-1920	楼宇智能化设备应用	王先华	2015/08	978-7-5167-1920-6	17.00
A22-1980	暖通空调设备管理与维修(第二版)	赵继洪	2015/08	978-7-5167-1980-0	22.00

旅游服务与管理专业

A32-2868	旅游概论(第二版)	王德静	2017/06	978-7-5167-2868-0	19.00
A32-2872	旅游法规(第二版)	张云芳	2017/08	978-7-5167-2872-7	18.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A32-2990	旅游心理(第二版)	董韵捷	2017/07	978-7-5167-2990-8	17.00
A32-2904	旅行社业务(第二版)	黎 泉	2017/06	978-7-5167-2904-5	14.00
A32-3169	旅游服务礼仪(第二版)	王明强	2017/09	978-7-5167-3169-7	20.00
A32-2873	导游基础知识(第二版)	陈珠芳	2017/06	978-7-5167-2873-4	31.00
A32-2870	导游实务(第二版)	陈 宇	2017/06	978-7-5167-2870-3	18.00
A32-3171	著名旅游景点鉴赏(第二版)	宁 欢	2017/09	978-7-5167-3171-0	26.00
A32-3997	旅游市场营销	黄裕华	2019/06	978-7-5167-3997-6	18.00

健康与社会照护专业

A14-4914	健康与社会照护职业认知	周 嫣	2022/01	978-7-5167-4914-2	34.00
A14-5031	母婴照护	张晓军	2021/10	978-7-5167-5031-5	22.00
A14-4998	慢性病照护	张豫楠	2021/09	978-7-5167-4998-2	42.00
A14-4903	推拿手法	孙 涛	2021/08	978-7-5167-4903-6	47.00
A14-4878	常见病照护	张俊玲	2021/08	978-7-5167-4878-7	32.00
A14-4383	健康照护基本技能	张俊玲	2021/08	978-7-5167-4383-6	43.00
A14-4818	人体结构与功能	李光勇	2021/07	978-7-5167-4818-3	43.00
A14-3460	协助用药常识	张晓军	2021/07	978-7-5167-3460-5	41.00
A14-4853	生活照护	董韵捷 颜婉彤	2021/05	978-7-5167-4853-4	32.00
A14-4748	心理照护	张晓军	2021/03	978-7-5167-4748-3	34.00
A14-4672	营养与健康	张晓军	2021/01	978-7-5167-4672-1	43.00

形象设计与保健按摩类专业

A28-0087	形象设计概论(第二版)	郭 岚	2014/02	978-7-5167-0087-7	19.00
A28-0258	皮肤护理与美体(第二版)	邹 莹	2013/09	978-7-5167-0258-1	23.00
A28-0123	美发技术(第二版)	郝桂英	2014/06	978-7-5167-0123-2	28.00
A28-0453	化妆与造型(第二版)	姜勇清	2014/02	978-7-5167-0453-0	27.00
A28-0260	保健按摩(第二版)	宋立亚	2013/09	978-7-5167-0260-4	19.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A28-1452	美甲技术	李 安	2015/01	978-7-5167-1452-2	16.00

06 财经商贸类

财经商贸类通用

A45-2297	会计基础	邹 香	2016/04	978-7-5167-2297-8	17.00
A45-2623	会计基础习题册	邹 香	2016/08	978-7-5167-2623-5	8.00
A45-2040	统计基础	李玉玲	2016/01	978-7-5167-2040-0	18.00
A45-2627	统计基础习题册	李玉玲	2016/07	978-7-5167-2627-3	6.00
A45-2058	经济法基础	李玉玲	2016/01	978-7-5167-2058-5	26.00
A45-2628	经济法基础习题册	李玉玲	2016/07	978-7-5167-2628-0	7.00
A45-2190	企业管理基础	曹卫国	2016/02	978-7-5167-2190-2	20.00
A45-2626	企业管理基础习题册	曹卫国	2016/08	978-7-5167-2626-6	7.00
A45-2561	电子商务基础	薛彦登 赵 静	2016/07	978-7-5167-2561-0	18.00
A45-2686	电子商务基础习题册	薛彦登	2016/07	978-7-5167-2686-0	6.00
A45-2298	市场营销	肖剑锋	2016/02	978-7-5167-2298-5	23.00
A45-2624	市场营销习题册	肖剑锋	2016/07	978-7-5167-2624-2	9.00
A45-2010	商务沟通	彭丽萍	2016/01	978-7-5167-2010-3	22.00
A45-2625	商务沟通习题册	郝 燕	2016/07	978-7-5167-2625-9	5.00
A45-2132	商务礼仪	董 萍	2016/03	978-7-5167-2132-2	17.00
A45-2629	商务礼仪习题册	董 萍	2016/07	978-7-5167-2629-7	6.00
A45-2085	公共关系实务	曾思燕 陈静雯	2016/01	978-7-5167-2085-1	22.00
A45-2637	公共关系实务习题册	陈静雯	2016/07	978-7-5167-2637-2	6.00
A45-2164	财经应用文写作	韦志国	2016/04	978-7-5167-2164-3	17.00
A45-2685	财经应用文写作习题册	韦志国	2016/07	978-7-5167-2685-3	8.00

市场营销专业

A27-4094	市场营销 (第四版)	王 翎	2019/07	978-7-5167-4094-1	20.00
----------	------------	-----	---------	-------------------	-------

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A27-4137	市场营销(第四版)习题册	王 翱	2019/08	978-7-5167-4137-5	11.00
A27-4053	商品知识(第二版)	史予英	2019/07	978-7-5167-4053-8	26.00
A27-4038	商务法律应用(第二版)	刘海光	2019/06	978-7-5167-4038-5	17.00
A27-4034	商务法律应用(第二版)习题册	刘海光	2019/08	978-7-5167-4034-7	6.00
A27-4133	客户关系管理(第二版)	王 翱	2019/08	978-7-5167-4133-7	15.00
A27-3955	商务礼仪(第二版)	姜 倩	2019/05	978-7-5167-3955-6	23.00
A27-4031	市场营销财务基础(第二版)	鲁由学	2019/05	978-7-5167-4031-6	25.00
A27-4035	市场营销财务基础(第二版)习题册	鲁由学	2019/06	978-7-5167-4035-4	13.00
A27-3930	推销实务(第二版)	肖剑锋	2019/05	978-7-5167-3930-3	29.00
A27-4194	网络营销(第三版)	杨毅玲	2019/07	978-7-5167-4194-8	22.00
A27-4022	市场调查	肖剑锋	2019/06	978-7-5167-4022-4	19.00
A27-3971	消费心理及行为分析(第二版)	杨毅玲	2019/06	978-7-5167-3971-6	23.00
A27-3940	现代企业管理基础知识(第四版)	高 超 袁法军	2019/05	978-7-5167-3940-2	21.00
A27-4033	现代企业管理基础知识(第四版)习题册	袁法军	2019/08	978-7-5167-4033-0	8.00
A27-4049	商务谈判实务(第三版)	杨毅玲 何秀兰	2019/07	978-7-5167-4049-1	16.00
A27-4290	店铺经营与管理	王 翱	2019/08	978-7-5167-4290-7	20.00
A13-9922	连锁经营与管理	梁雪贤	2012/09	978-7-5045-9922-3	16.00
A27-9703	店铺陈列	熊 庆	2012/05	978-7-5045-9703-8	16.00
A27-0745	店铺促销	肖剑锋	2013/12	978-7-5167-0745-6	20.00

商务文秘专业

A42-4349	文书与档案管理基础知识(第三版)	邹 璇	2020/05	978-7-5167-4349-2	24.00
A42-4261	文书与档案管理基础知识(第三版)习题册	邹 璇	2020/04	978-7-5167-4261-7	7.00
A42-4232	现代管理基础知识(第三版)	肖剑锋	2020/03	978-7-5167-4232-7	21.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A42-4245	现代管理基础知识(第三版)习题册	肖剑锋	2020/03	978-7-5167-4245-7	8.00
A42-4432	统计与会计基础知识(第三版)	李玉玲	2020/10	978-7-5167-4432-1	33.00
A42-4427	统计与会计基础知识(第三版)习题册	李玉玲	2020/10	978-7-5167-4427-7	12.00
A42-4491	文秘应用文写作(第三版)	肖玉珍	2020/12	978-7-5167-4491-8	27.00
A42-4732	文秘应用文写作(第三版)习题册	韦志国	2021/02	978-7-5167-4732-2	9.00
A42-4404	办公自动化实务(第二版)	徐锡志	2021/01	978-7-5167-4404-8	43.00
A42-4287	会议组织与服务(第二版)	韦志国	2020/07	978-7-5167-4287-7	20.00
A42-4264	公共关系实务(第三版)	曾思燕	2020/03	978-7-5167-4264-8	20.00
A42-4254	公共关系实务(第三版)习题册	曾思燕	2020/03	978-7-5167-4254-9	7.00
A42-4420	文秘实务与案例(第三版)	董萍	2020/04	978-7-5167-4420-8	20.00
A42-4608	文秘实务与案例(第三版)习题册	董萍	2020/07	978-7-5167-4608-0	7.00
A42-4223	口语交际训练(第三版)	彭丽萍	2020/05	978-7-5167-4223-5	27.00
A42-4683	口语交际训练(第三版)习题册	彭丽萍	2021/01	978-7-5167-4683-7	8.00
A42-4451	秘书礼仪(第二版)	姜倩	2020/07	978-7-5167-4451-2	22.00

电子商务专业

A24-3066	电子商务基础	贺湘辉	2017/07	978-7-5167-3066-9	18.00
A24-4098	电子商务基础习题册	贺湘辉	2019/08	978-7-5167-4098-9	5.00
A24-3095	电子商务法律法规	陆建军	2017/07	978-7-5167-3095-9	13.00
A24-4046	电子商务法律法规习题册	姜苏容	2019/08	978-7-5167-4046-0	7.00
A24-3046	电子商务客户服务	饶秀丽	2017/07	978-7-5167-3046-1	12.00
A24-4103	电子商务客户服务习题册	饶秀丽	2019/08	978-7-5167-4103-0	5.00
A24-3120	电子商务物流	蔡桢毅	2017/08	978-7-5167-3120-8	15.00
A24-4036	电子商务物流习题册	蔡桢毅	2019/08	978-7-5167-4036-1	8.00
A24-4231	电子商务会计(第三版)	曾永铭	2021/10	978-7-5167-4231-0	27.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A24-3026	电子商务网站建设与维护(第三版)	杨建勋	2017/07	978-7-5167-3026-3	17.00
A24-3264	电子商务网页设计(第三版)	饶培康	2017/01	978-7-5167-3264-9	23.00
A24-3117	电子商务数据库(第三版)	陆伟宇	2017/08	978-7-5167-3117-8	26.00
A24-3127	电子商务安全技术(第三版)	凌雪莹	2017/08	978-7-5167-3127-7	14.00
A24-4085	电子商务安全技术(第三版)习题册	凌雪莹	2019/08	978-7-5167-4085-9	5.00
A24-3116	电子商务网页图像制作(Adobe Photoshop CS6)(第二版)	邓宁	2017/08	978-7-5167-3116-1	45.00
A24-2989	商品图片拍摄与处理	陈晓燕	2017/07	978-7-5167-2989-2	20.00
A24-2998	网络营销(第三版)	张险峰	2017/07	978-7-5167-2998-4	18.00
A24-4138	网络营销习题册	张险峰	2019/08	978-7-5167-4138-2	7.00
A24-3258	网店运营实务	张慧萍	2017/11	978-7-5167-3258-8	19.00
A24-3209	网店美工	陈晓燕	2017/09	978-7-5167-3209-0	22.00

会计专业

A42-3613	会计基础(第二版)	吴莹	2019/04	978-7-5167-3613-5	32.00
A42-4037	会计基础(第二版)习题册	吴莹	2019/06	978-7-5167-4037-8	9.00
A08-3465	财经基础知识(第二版)	康宇	2018/08	978-7-5167-3465-0	18.00
A42-3583	财经法规与职业道德(第二版)	招戈	2018/08	978-7-5167-3583-1	31.00
A42-3604	财经法规与职业道德(第二版)习题册	招戈	2018/08	978-7-5167-3604-3	10.00
A42-3495	经济法基础知识(第二版)	李玉玲	2019/02	978-7-5167-3495-7	34.00
A42-3690	经济法基础知识(第二版)习题册	李玉玲	2018/11	978-7-5167-3690-6	7.00
A42-3615	企业会计实务(第二版)	张朝东	2019/02	978-7-5167-3615-9	31.00
A42-3744	企业会计实务(第二版)习题册	张朝东	2019/01	978-7-5167-3744-6	8.00
A42-3611	成本核算实务(第二版)	何义山	2019/02	978-7-5167-3611-1	15.00
A42-3689	成本核算实务(第二版)习题册	何义山	2019/02	978-7-5167-3689-0	6.00
A42-3737	会计电算化(第二版)	王午峰	2019/01	978-7-5167-3737-8	29.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A42-3694	税收实务（第二版）	范 华	2019/03	978-7-5167-3694-4	28.00
A42-3745	税收实务（第二版）习题册	范 华	2019/07	978-7-5167-3745-3	11.00
A08-3498	出纳实务（第二版）	林 彤	2018/08	978-7-5167-3498-8	23.00
A42-3685	会计基本技能（第二版）	史春光	2018/12	978-7-5167-3685-2	18.00
A42-3628	会计综合实训（第二版）	曾永铭	2019/07	978-7-5167-3628-9	31.00

07 农业类

农业类通用

A43-0193	农村常用政策与法律习题册	牛春梅	2013/02	978-7-5167-0193-5	8.00
A43-0136	农村文明与礼仪常识	张春阳	2013/02	978-7-5167-0136-2	14.00
A43-0117	卫生与健康	杨志影	2012/12	978-7-5167-0117-1	15.00
A43-9233	农村应用文写作	于新秋	2011/08	978-7-5045-9233-0	22.00
A43-0336	应用数学	曹晓蔚	2013/05	978-7-5167-0336-6	16.00

种植专业

A43-9207	土壤与肥料	杨志影	2011/08	978-7-5045-9207-1	18.00
A43-9204	农作物生产技术	张亚龙	2011/09	978-7-5045-9204-0	20.00
A43-9208	蔬菜栽培技术	谢 红	2011/08	978-7-5045-9208-8	23.00
A43-9271	果树栽培技术	李晓玲	2011/09	978-7-5045-9271-2	24.00
A43-9178	经济作物生产技术	霍志军	2011/07	978-7-5045-9178-4	19.00
A43-9191	农产品贮藏与加工	宋钦钢	2011/08	978-7-5045-9191-3	15.00
A43-9268	农作物病虫草害防治技术	韩运波 王玉民	2011/09	978-7-5045-9268-2	19.00
机工版	肥料质量鉴别	宋志伟 程道全	2019/03	978-7-111-61850-8	29.80
机工版	苹果科学施肥	宋志伟 杨净云	2020/03	978-7-111-64635-8	29.80
机工版	玉米科学施肥	宋志伟 王德利	2020/01	978-7-111-63654-0	29.80

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
中草药种植专业					
医药科技版	中药鉴定技术	丁冬梅 张福莹	2020/12	978-7-5214-2127-9	69.00
医药科技版	中药炮制技术	冯建华 郑小吉	2020/12	978-7-5214-2170-5	55.00
畜禽生产与疫病防治专业					
A43-9177	羊生产	解志峰	2011/07	978-7-5045-9177-7	16.00
A43-9231	牧草栽培与利用	柳力新	2011/08	978-7-5045-9231-6	12.00
A43-9287	动物群发病防控	王臣	2011/08	978-7-5045-9287-3	12.00
现代林业技术专业					
A43-0679	林业基础	陆天育	2013/11	978-7-5167-0679-4	18.00
A43-0625	森林培育	宋森	2013/10	978-7-5167-0625-1	15.00
A43-0676	林下经济作物栽培技术	赵登军	2013/12	978-7-5167-0676-3	12.00
A43-0633	食用菌栽培技术	赵登军	2013/10	978-7-5167-0633-6	15.00
A43-0677	森林病虫害防治技术	刘立波	2013/11	978-7-5167-0677-0	13.00
A43-0678	森林防火	赵登军	2013/10	978-7-5167-0678-7	12.00
园林技术专业					
A26-0518	植物基础知识(第二版)	马建伟	2014/01	978-7-5167-0518-6	36.00
A26-0603	园林花卉知识	卜复鸣	2014/01	978-7-5167-0603-9	34.00
A26-1287	园林美术(第二版)	陈靓	2014/10	978-7-5167-1287-0	29.00
A26-0692	园林绿地设计(第二版)	郭玉梅	2014/02	978-7-5167-0692-3	42.00
A26-0665	土壤与肥料	范树春	2014/01	978-7-5167-0665-7	24.00
A26-0776	园林绿地施工与养护(第二版)	陆金森	2014/01	978-7-5167-0776-0	26.00
A26-0624	园林植物生产技术(第二版)	马建伟	2014/01	978-7-5167-0624-4	20.00
A26-0682	园林植物保护(第二版)	陶振国	2014/01	978-7-5167-0682-4	43.00
A26-0600	花卉应用(第二版)	卜复鸣	2014/01	978-7-5167-0600-8	27.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A26-0622	盆景制作(第二版)	卜复鸣	2014/01	978-7-5167-0622-0	26.00
林业版	草坪及地被植物栽培与园林应用	徐 荣	2019/10	978-7-5038-8222-7	62.00
林业版	园林测量	邵淑河	2019/10	978-7-5038-8221-0	35.00
林业版	园林植物识别	马 垠	2019/10	978-7-5038-8225-8	35.00
轻工版	花艺设计与制作	史文悦	2021/08	978-7-5184-3547-0	35.00
轻工版	压花艺术手作	崔 妍 史芳芳	2021/08	978-7-5184-3579-1	29.00

农业机械使用与维护专业

A43-9250	农机维修钳工与焊接基本技能	付红杰	2011/10	978-7-5045-9250-7	18.00
A43-9131	农用作业机械使用与维护	肖兴宇	2011/07	978-7-5045-9131-9	15.00
A43-9223	农用动力机械使用与维护	李庆军	2011/08	978-7-5045-9223-1	22.00
A43-9224	农用运输车辆使用与维护	辛 莉	2011/08	978-7-5045-9224-8	15.00
电子版	汽车车身电气设备检修	欧继宏等	2020/11	978-7-121-36662-8	51.50
电子版	汽车传动系统维修	胡波勇	2021/01	978-7-121-39960-2	46.50
电子版	汽车底盘构造与维修	黄 照 胡波勇	2021/01	978-7-121-39610-6	49.50
电子版	汽车发动机构造与维修	黄 龙 胡波勇	2021/01	978-7-121-39605-2	57.00
电子版	汽车发动机构造与维修	覃有森 王万维	2017/09	978-7-121-32118-4	39.80
电子版	汽车检测与故障诊断技术	郭阳印 李文等	2020/11	978-7-121-36663-5	58.00

畜牧兽医专业

机工版	宠物疾病鉴别诊断与防治	席克奇等	2018/11	978-7-111-61144-8	49.80
-----	-------------	------	---------	-------------------	-------

农村经济综合管理专业

电子版	企业会计分岗核算	刘晓华	2019/07	978-7-121-35082-5	42.00
-----	----------	-----	---------	-------------------	-------

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
--------	------	----	---------	------	-------

08 能源类

煤矿技术类专业

A10-3060	采煤概论（第二版）	王君利	2018/03	978-7-5167-3060-7	26.00
A10-3104	矿井通风与安全（第二版）	李耀永	2018/03	978-7-5167-3104-8	27.00
A10-3594	液压支架与泵站（第二版）	程红伟	2018/07	978-7-5167-3594-7	26.00
A10-3118	煤矿电工学（第二版）	许斌	2018/03	978-7-5167-3118-5	19.00
A10-3488	综合机械化采煤工艺（第二版）	胡方田	2018/07	978-7-5167-3488-9	27.00
A10-3093	采煤机（第二版）	沈国才	2018/04	978-7-5167-3093-5	24.00
A10-2920	综采运输机械（第二版）	郑书贤	2018/07	978-7-5167-2920-5	22.00
A10-3048	掘进与支护（第二版）	单世东	2018/03	978-7-5167-3048-5	22.00
A10-3391	综合机械化掘进机械（第二版）	孙彦梅	2018/06	978-7-5167-3391-1	23.00
A10-3485	综合机械化掘进工艺（第二版）	孙茂来	2018/08	978-7-5167-3485-8	21.00
A10-2856	煤矿供电（第二版）	刘永清	2018/06	978-7-5167-2856-7	31.00
A10-3630	煤矿固定设备维修技能训练（第二版）	胡方田	2018/08	978-7-5167-3630-2	23.00
A10-3105	煤矿机械（第二版）	李耀永	2018/03	978-7-5167-3105-5	17.00
A10-3319	煤矿电气设备维修技能训练（第二版）	康奇民 黄翠柏	2018/04	978-7-5167-3319-6	27.00

发电厂及变电站电气设备安装与检修专业

机工版	电机变压器	王建	2018/02	978-7-111-58615-9	39.80
-----	-------	----	---------	-------------------	-------

供用电技术专业

电子版	变压器与电机	张树周	2020/11	978-7-121-39885-8	35.00
电子版	电工基础与基本技能——项目教程（第2版）	黄宗放	2020/04	978-7-121-38698-5	35.00

矿山机电专业

机工版	变频器技术及综合应用	周奎等	2021/08	978-7-111-68228-8	49.00
-----	------------	-----	---------	-------------------	-------

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
水利水电工程施工专业					
水利水电版	工种综合与现场管理实训	徐洲元	2018/05	978-7-5170-6423-7	28.00
水利水电版	水利工程测量实训	王朝林	2017/01	978-7-5170-5187-9	33.00
水利水电版	水利水电工程施工资料整编	孙冰竹 聂新华	2018/04	978-7-5170-5156-5	56.00
水利水电版	土工试验	张英峰	2017/04	978-7-5170-5390-3	18.00

09 化工类**化工工艺专业**

A01-8645	化学基础	陈文莲 周应胜	2010/10	978-7-5045-8645-2	29.00
A41-8633	化工机械基础	匡照忠	2010/10	978-7-5045-8633-9	34.00
A41-8499	化工识图	张 勇	2010/09	978-7-5045-8499-1	17.00
A41-8622	化工识图习题册	杨建平	2010/09	978-7-5045-8622-3	7.00
A41-8383	化工电气与仪表	张爱辉	2010/07	978-7-5045-8383-3	28.00
A41-8927	基本有机化工工艺	刘 斌	2011/04	978-7-5045-8927-9	18.00
A41-8443	合成氨生产工艺	赵 丽 毕爱琴	2010/07	978-7-5045-8443-4	25.00
A41-8634	化工单元操作	崔世玉	2010/10	978-7-5045-8634-6	28.00
A41-8405	化工安全与环保	孙卫民	2010/08	978-7-5045-8405-2	21.00
化工版	化工设备	张松斌	2017/09	978-7-122-30028-7	26.00
山东科学版	分析化学	王久华 李 毅	2019/09	978-7-5331-9572-4	38.00
山东科学版	化学基础 (上、下册)	张淑新 赵汝波	2018/08	978-7-5331-9573-1	66.00

化工分析与检验专业

西南大学版	定量分析技术	李文静 王 坤	2018/11	978-7-5621-8977-0	45.00
-------	--------	------------	---------	-------------------	-------

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
西南大学版	环境监测技术	王 坤 李文静	2018/02	978-7-5621-8961-9	46.00
西南大学版	仪器分析技术	龚 锋 孙建华等	2018/04	978-7-5621-8960-2	59.00

10 冶金类

冶金类通用

A10-7655	冶金概论	王大海	2009/07	978-7-5045-7655-2	20.00
A10-7668	炼铁设备	崔 玲	2009/07	978-7-5045-7668-2	19.00
A10-8032	轧钢机械设备	倪士俊	2009/10	978-7-5045-8032-0	18.00
A10-8225	冶金仪表	王政兵	2010/03	978-7-5045-8225-6	10.00
A10-7656	转炉炼钢工艺及设备	张晓兰	2009/08	978-7-5045-7656-9	21.00

11 建筑类

建筑设备安装专业

A09-1597	建筑概论（第二版）	陈 雁 吕 律	2015/03	978-7-5167-1597-0	27.00
A09-1892	安装工程识图（第三版）	曾 平 杨大欣	2015/07	978-7-5167-1892-6	43.00
A09-1927	安装工程识图（第三版）习题册	曾 平 杨大欣	2015/07	978-7-5167-1927-5	12.00
A09-1679	管道安装工艺与技能训练（第三版）	皮东海	2015/04	978-7-5167-1679-3	25.00
A09-1598	暖通设备基础知识（第二版）	李社虎 韩明明	2015/03	978-7-5167-1598-7	27.00
A09-1764	暖通设备安装工艺与技能训练（第二版）	张 琦 李社虎	2015/08	978-7-5167-1764-6	54.00
A09-1641	电工电子基础知识（第二版）	田敏霞	2015/03	978-7-5167-1641-0	22.00
A09-1837	电工电子基础知识（第二版）习题册	田敏霞	2015/06	978-7-5167-1837-7	10.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A09-1648	电气设备安装工艺与技能训练（第二版）	郭盛利	2015/03	978-7-5167-1648-9	35.00
建工版	Revit MEP 设备建模教程	王华康	2021/09	978-7-112-22184-4	32.00
建工版	房屋设备基础知识（第二版）	季 强	2019/06	978-7-112-23343-4	29.00
建工版	建筑设备安装与调控（给排水）实训（含赛题剖析）	谢 兵	2020/11	978-7-112-25498-9	46.00
建工版	建筑智能化系统安装与调试实训（含赛题剖析）	董 娟	2021/01	978-7-112-25689-1	49.00

建筑施工专业

A09-1647	建筑识图与构造（第三版）	谭立波 徐伯英	2015/03	978-7-5167-1647-2	32.00
A09-1932	建筑识图与构造（第三版）习题册	谭立波	2015/07	978-7-5167-1932-9	11.00
A09-1562	建筑力学与结构（第三版）	罗银燕 杨 慧	2015/03	978-7-5167-1562-8	28.00
A09-1527	建筑力学与结构（第三版）习题册	罗银燕 杨 慧	2015/04	978-7-5167-1527-7	9.00
A09-1616	建筑材料（第三版）	朱 叶	2015/03	978-7-5167-1616-8	24.00
A09-1619	建筑材料（第三版）习题册	朱 叶	2015/03	978-7-5167-1619-9	5.00
A09-1553	建筑工程测量（第二版）	田改儒	2015/03	978-7-5167-1553-6	23.00
A09-2100	建筑施工工艺与技能训练	曹育梅 项国平	2016/01	978-7-5167-2100-1	33.00
A09-1826	钢筋工工艺与实习（第二版）	曹海成	2015/06	978-7-5167-1826-1	24.00
A09-2087	混凝土工工艺与实习（第二版）	曹育梅	2015/10	978-7-5167-2087-5	25.00
A09-1594	建筑工程计量与计价	蔡胜红	2015/03	978-7-5167-1594-9	42.00
A09-1983	建筑工程计量与计价技能训练	蔡胜红	2015/07	978-7-5167-1983-1	16.00
A09-1853	现代化施工组织与管理（第二版）	霍洋菊 杨亚锋	2015/07	978-7-5167-1853-7	21.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A09-1844	现代化施工组织与管理（第二版）习题册	霍洋菊	2015/05	978-7-5167-1844-5	8.00
建工版	钢筋翻样与加工	张淑敏 陈志会	2019/01	978-7-112-22579-8	39.00
建工版	混凝土结构平法识图	李庆肖	2021/06	978-7-112-26054-6	43.00
建工版	建筑应用文写作实务	孙慧娜	2021/09	978-7-112-26277-9	25.00
建工版	施工图实例与识读指导	周俊义	2020/08	978-7-112-25229-9	49.00

建筑装饰专业

A09-1605	建筑装饰美术（第二版）	郭舒漫	2015/08	978-7-5167-1605-2	30.00
A23-1852	室内装饰制图（第二版）	唐锋华	2015/07	978-7-5167-1852-0	26.00
A09-2913	房屋与装饰构造（第二版）	田改儒	2017/05	978-7-5167-2913-7	21.00
A09-1763	室内设计（第二版）	肖华华	2015/06	978-7-5167-1763-9	31.00
A09-1984	室内设计手绘快速表现	桓小红	2015/09	978-7-5167-1984-8	39.00
A09-1661	室内效果图电脑制作（第二版）	林云仙	2015/04	978-7-5167-1661-8	35.00
A09-1625	建筑装饰材料	屠园园	2015/04	978-7-5167-1625-0	27.00
A09-1640	建筑装饰设备安装	张冬	2015/04	978-7-5167-1640-3	22.00
A09-1615	建筑工程计量与计价	车谦磊	2015/04	978-7-5167-1615-1	22.00
A09-1678	建筑装饰施工（第二版）	曾庆杰	2015/05	978-7-5167-1678-6	30.00
A09-1609	建筑装饰施工项目管理（第二版）	李永萍	2015/04	978-7-5167-1609-0	31.00
建工版	建筑装饰技能实训（含赛题剖析）	张雷	2020/11	978-7-112-25499-6	49.00

工程监理专业

建工版	混凝土结构施工图识读	李盛楠	2018/09	978-7-112-22178-3	25.00
建工版	建筑工程施工监理实务（第二版）	杨建华 梁颖智	2021/11	978-7-112-26453-7	65.00
建工版	快速平法识图与钢筋计算	庞毅玲 余连月	2021/09	978-7-112-26241-0	68.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
建筑工程管理专业					
建工版	建设工程项目管理	李玉甫	2021/06	978-7-112-26095-9	58.00
建工版	建筑工程安全管理(第二版)	钱正海	2021/11	978-7-112-26129-1	49.00
市政工程施工专业					
建工版	市政工程识图与 CAD(第二版)	汤建新 程群	2020/09	978-7-112-25205-3	69.00
土建工程检测专业					
交通版	公路工程识图	曲元梅 伏慎敏	2017/08	978-7-114-13946-8	36.00
交通版	公路工程识图习题集	曲元梅 杨庆振	2019/07	978-7-114-15585-7	25.00
给排水施工与运行专业					
建工版	建筑给水排水安装技术	吴旺	2021/05	978-7-112-25988-5	25.00
建筑模型设计与制作专业					
建工版	BIM 建筑模型的创建和应用	陈若山	2020/08	978-7-112-25075-2	49.00
建工版	Revit 建模案例教程	王鑫	2019/08	978-7-112-23639-8	38.00
建工版	结构工程 BIM 技术应用	王鑫	2019/11	978-7-112-24364-8	29.00
12 轻工类					
印刷专业					
A29-0285	印刷概论(第二版)	陈章才	2013/06	978-7-5167-0285-7	17.00
A29-0324	印刷色彩(第二版)	吕明珠	2013/08	978-7-5167-0324-3	24.00
A29-0152	印刷材料(第二版)	唐裕标	2013/04	978-7-5167-0152-2	23.00
A29-0333	印刷成本计算(第二版)	王国庆	2013/08	978-7-5167-0333-5	12.00
A29-0727	排版工艺(第二版)	陈世军 王桂荣	2014/01	978-7-5167-0727-2	19.00
A29-0366	晒版与打样(第二版)	姜阵威	2013/08	978-7-5167-0366-3	10.00
A29-0609	平版印刷工艺(第二版)	沈都	2013/12	978-7-5167-0609-1	18.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A29-0607	印前制版工艺	童浙波	2014/01	978-7-5167-0607-7	19.00
A29-0588	印后加工工艺	吴鹏	2013/11	978-7-5167-0588-9	22.00
A29-0890	包装印刷工艺	段纯	2014/03	978-7-5167-0890-3	23.00
A29-0546	数字印刷(第二版)	沈亮武	2013/12	978-7-5167-0546-9	16.00
A29-1175	印刷品质量检测与控制	陈世军	2014/07	978-7-5167-1175-0	16.00
A29-1487	印刷机结构和调节(第二版)	袁顺发	2014/12	978-7-5167-1487-4	19.00

服装设计与制作专业

A18-3643	服装质量管理与检验(第三版)	李蔚	2018/07	978-7-5167-3643-2	16.00
A18-3567	服装CAD(第三版)	陈义华	2018/05	978-7-5167-3567-1	41.00
A18-3491	服装设计基础(第三版)	安晓冬	2018/05	978-7-5167-3491-9	32.00
A18-3624	样板制作与推板(第三版)	孔庆	2018/07	978-7-5167-3624-1	19.00
A18-3452	服装裁剪与制作(第三版)	孙常胜	2018/04	978-7-5167-3452-0	54.00
A18-3644	服装结构制图(第三版)	孙常胜	2018/07	978-7-5167-3644-9	36.00
A18-3478	服装材料(第三版)	黄英	2018/05	978-7-5167-3478-0	28.00
A18-4246	立体裁剪	赵永红	2019/12	978-7-5167-4246-4	36.00

食品加工与检验专业

A44-0504	食品检验技术基础	鲁英 李彦荣	2013/07	978-7-5167-0504-9	34.00
A44-0495	食品感官检验	鲁英 路勇	2013/07	978-7-5167-0495-0	39.00
A44-0439	食品微生物检验	张磊 李奇	2013/07	978-7-5167-0439-4	37.00
A44-0498	食品营养素检测	张磊 黄华	2013/07	978-7-5167-0498-1	37.00
A44-0454	食品安全检测	鲁英 马彬彬	2013/07	978-7-5167-0454-7	38.00
A44-0463	食品快速检测	张磊 崔凯	2013/07	978-7-5167-0463-9	22.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
--------	------	----	---------	------	-------

13 医药类

中药专业

医药科技版	实用方剂和中成药	罗玲英 赵珍东	2020/12	978-7-5214-2156-9	69.00
医药科技版	药用植物学基础	秦胜红 刘 波	2020/12	978-7-5214-2132-3	65.00
医药科技版	中医基础	石 磊 杨永庆	2020/12	978-7-5214-2177-4	46.00
中医药版	中药学	杨 静	2018/06	978-7-5132-4788-7	78.00

生物制药专业

医药科技版	生物化学基础	尚金燕	2020/12	978-7-5214-2124-8	49.00
医药科技版	微生物检验技术	林 勇 林 楠	2020/12	978-7-5214-2161-3	39.00
医药科技版	微生物与寄生虫基础	夏玉玲 罗 翊	2020/12	978-7-5214-2173-6	59.00

14 文化艺术类

文化艺术类通用

A19-5117	素描 (第二版)	谭志丽	2022/03	978-7-5167-5117-6	30.00
A19-9918	速写	陆文来	2014/06	978-7-5045-9918-6	29.00
A19-5318	色彩基础 (第二版)	郭舒湲	2022/06	978-7-5167-5318-7	46.00
A19-0990	图案基础	马爱华	2014/06	978-7-5167-0990-0	24.00
A19-2165	构成基础	孙玉珍 田 培	2016/01	978-7-5167-2165-0	22.00
A19-5332	构成基础 (第二版)	余晓敏	2022/06	978-7-5167-5332-3	36.00
A19-2259	创意素描训练	李雨潼	2016/02	978-7-5167-2259-6	9.00
A19-2257	人物速写训练	汤艾易	2016/02	978-7-5167-2257-2	10.00
A19-2258	动物速写训练	李金玲	2016/02	978-7-5167-2258-9	9.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A19-5333	动物速写训练(第二版)	陆文来	2022/04	978-7-5167-5333-0	14.00
A19-1977	风景速写训练	陆文来	2016/04	978-7-5167-1977-0	14.00
A19-2029	明暗素描训练	张莎丽	2016/02	978-7-5167-2029-5	11.00
A19-5372	明暗素描训练(第二版)	张莎丽	2022/06	978-7-5167-5372-9	14.00
A19-2256	色彩基础训练	郭舒溪	2016/03	978-7-5167-2256-5	16.00
A19-2030	结构素描训练	张莎丽	2016/02	978-7-5167-2030-1	10.00

室内设计专业

A19-1643	手绘效果图表现技法	汤艾易	2015/02	978-7-5167-1643-4	24.00
A19-2090	室内设计概论	吴筱兰 梁 镛	2015/11	978-7-5167-2090-5	42.00
A19-0387	室内设计制图与识图	李佑广	2014/06	978-7-5167-0387-8	26.00
A19-1987	室内设计制图与识图习题册	李佑广	2015/08	978-7-5167-1987-9	9.00
A19-0194	装饰材料与施工工艺	陈亮奎	2014/06	978-7-5167-0194-2	67.00
A19-1642	3ds max 室内效果图制作	沈永梅	2015/03	978-7-5167-1642-7	42.00
A19-1490	软装设计	陈亮奎	2014/11	978-7-5167-1490-4	35.00
A19-1649	展示设计	余 捷	2015/08	978-7-5167-1649-6	39.00
A19-0403	室内装饰工程工程量清单计价	姚杰红	2015/02	978-7-5167-0403-5	33.00
A19-2207	居住空间设计	吴筱兰 李小康	2016/02	978-7-5167-2207-7	37.00

平面设计专业

A19-1489	图形设计	糜淑娥	2014/11	978-7-5167-1489-8	26.00
A19-1608	字体设计基础	黄计惠	2015/04	978-7-5167-1608-3	19.00
A19-1491	VI设计	陈基才	2014/12	978-7-5167-1491-1	25.00
A19-1315	包装设计	糜淑娥	2014/09	978-7-5167-1315-0	34.00
A19-1982	广告设计概论	宋 健	2015/08	978-7-5167-1982-4	26.00
A19-0139	Photoshop 平面设计基础	王清平	2014/07	978-7-5167-0139-3	31.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
--------	------	----	---------	------	-------

15 其他

幼儿教育

A36-4677	幼儿教育学基础(第2版)	关永春	2020/11	978-7-5167-4677-6	29.00
A36-4455	幼儿心理学基础	张海丽	2020/07	978-7-5167-4455-0	24.00
A36-4486	幼儿心理学基础习题册	张海丽	2020/07	978-7-5167-4486-4	12.00
A36-4461	幼儿卫生与保健(第3版)	赵丽丽	2020/06	978-7-5167-4461-1	21.00
A36-4453	幼儿教师口语(第2版)	赵丽华	2020/09	978-7-5167-4453-6	31.00
A36-4533	幼儿行为观察与指导	杨苍芝	2020/07	978-7-5167-4533-5	17.00
A36-4578	幼儿语言教育活动设计与指导(第3版)	杨荣辉	2020/10	978-7-5167-4578-6	27.00
A36-4507	幼儿数学教育活动设计与指导(第3版)	周梅林	2020/10	978-7-5167-4507-6	25.00
A36-4452	幼儿科学教育活动设计与指导(第3版)	卜立新	2020/09	978-7-5167-4452-9	24.00
A36-4636	幼儿社会教育活动设计与指导(第3版)	李叶兰	2020/10	978-7-5167-4636-3	22.00
A36-0528	幼儿体育教育活动设计与指导(第2版)	姚明焰 黄珊	2020/08	978-7-5167-0528-5	28.00
A36-4799	幼儿园游戏	王艳敏	2021/01	978-7-5167-4799-5	18.00
A36-4550	绘画(第3版)	宁国华	2020/09	978-7-5167-4550-2	26.00
A36-3680	手工(第3版)	刘丽新	2020/08	978-7-5167-3680-7	23.00
A36-4544	视唱练耳(第3版)	郭淑芳	2020/08	978-7-5167-4544-1	28.00
A36-4584	歌唱(第3版)	毕海燕	2020/08	978-7-5167-4584-7	17.00
A36-4487	基本乐理	李娟 陈怡然	2020/07	978-7-5167-4487-1	17.00
A36-4468	基本乐理习题册	李娟 陈怡然	2020/07	978-7-5167-4468-0	15.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A36-4725	简易钢琴伴奏构建法	马 成	2021/01	978-7-5167-4725-4	30.00
A36-4523	幼儿歌曲边弹边唱(第2版)	马 成	2020/07	978-7-5167-4523-6	37.00
A36-4518	钢琴演奏基础教程(第2版)	朱晓勤	2020/08	978-7-5167-4518-2	46.00
A36-4582	幼儿教师舞蹈基础	姚 双	2021/02	978-7-5167-4582-3	42.00
A36-4534	幼儿园环境创设(第2版)	杨道才	2020/08	978-7-5167-4534-2	23.00
A36-4750	幼儿园班级环境创设活动手册	刘 曼	2020/12	978-7-5167-4750-6	18.00
A36-4624	幼儿园集体教学活动手册	刘 曼	2020/08	978-7-5167-4624-0	32.00

II 高级技能层级

01 机械类

机械类通用

B01-4421	机械制图(第四版)	谢贤和	2020/12	978-7-5167-4421-5	38.00
B01-4424	机械制图(第四版)习题册	谢贤和	2020/05	978-7-5167-4424-6	32.00
B01-4439	机械基础(第二版)	孙喜兵	2021/01	978-7-5167-4439-0	40.00
B01-4411	机械基础(第二版)习题册	徐小燕	2020/09	978-7-5167-4411-6	13.00
B01-4552	机构与零件(第四版)	王希波	2021/01	978-7-5167-4552-6	27.00
B01-4502	机构与零件(第四版)习题册	王希波	2020/11	978-7-5167-4502-1	11.00
B01-3596	极限配合与技术测量(第五版)	王希波	2018/09	978-7-5167-3596-1	26.00
B01-3636	极限配合与技术测量(第五版)习题册	王希波	2018/08	978-7-5167-3636-4	12.00
B01-4284	金属材料及热处理(第二版)	李献坤	2020/08	978-7-5167-4284-6	23.00
B01-4282	金属材料及热处理(第二版)习题册	苏美亭	2020/03	978-7-5167-4282-2	7.00
B01-3509	金属切削原理与刀具(第五版)	洪惠良	2018/08	978-7-5167-3509-1	23.00
B01-3632	金属切削原理与刀具(第五版)习题册	洪惠良	2018/08	978-7-5167-3632-6	9.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B01-4078	机械制造工艺学（第二版）	闫纂文	2019/09	978-7-5167-4078-1	25.00
B01-4148	机械制造工艺学（第二版）习题册	闫纂文	2019/11	978-7-5167-4148-1	11.50
B01-4291	机械制造工艺与装备（第三版）	崔兆华	2020/03	978-7-5167-4291-4	33.00
B01-4292	机械制造工艺与装备（第三版）习题册	崔兆华	2020/02	978-7-5167-4292-1	13.00
B01-4017	电工学（第二版）	冯惠秋	2019/07	978-7-5167-4017-0	24.00
B01-4104	电工学（第二版）习题册	冯惠秋	2019/07	978-7-5167-4104-7	10.00
B01-428501	工程力学（第二版）	许佳妮	2020/03	978-7-5167-4285-3	16.00
B01-4281	工程力学（第二版）习题册	许佳妮	2020/03	978-7-5167-4281-5	11.00
B01-3627	液压传动与气动技术（第二版）	周晓峰	2018/09	978-7-5167-3627-2	21.00
B01-3598	液压传动与气动技术（第二版）习题册	周晓峰	2018/08	978-7-5167-3598-5	7.00
B01-4488	液压技术（第四版）	王希波	2020/09	978-7-5167-4488-8	29.00
B01-4391	液压技术（第四版）习题册	王希波	2020/07	978-7-5167-4391-1	11.00
B01-3535	机床夹具（第五版）	洪惠良	2018/08	978-7-5167-3535-0	23.00
B01-3599	机床夹具（第五版）习题册	洪惠良	2018/08	978-7-5167-3599-2	6.00
B01-4028	机床电气控制（第三版）	宗慧	2019/07	978-7-5167-4028-6	25.00
B01-4102	机床电气控制（第三版）习题册	宗慧	2019/08	978-7-5167-4102-3	10.00
B01-3951	数控加工基础（第二版）	崔兆华	2019/05	978-7-5167-3951-8	23.00
B01-3952	数控加工基础（第二版）习题册	崔兆华	2019/04	978-7-5167-3952-5	11.00
B01-5099	AutoCAD 上机实训图集	崔兆华	2021/12	978-7-5167-5099-5	17.00

机械类通用（理实一体化教学模式）

B01-5101	机械制图（第三版）	果连成	2022/03	978-7-5167-5101-5	57.00
B01-5009	机械制图（第三版）习题册	果连成	2022/02	978-7-5167-5009-4	25.00
	机械制图及计算机绘图（第三版）	王希波	2022/08	978-7-5167-5300-2	
	机械制图及计算机绘图（第三版）习题册	王希波	2022/08	978-7-5167-5264-7	47.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B01-7763	机械制图及计算机绘图(第二版) (清华大学职业培训与认证指定教材)	郭建尊	2009/06	978-7-5045-7763-4	34.00
B01-7616	机械制图及计算机绘图(第二版)习题册	郭建尊	2009/07	978-7-5045-7616-3	20.00
B01-7511	计算机制图 AutoCAD2008	张宏伟	2009/07	978-7-5045-7511-1	17.00
B01-7826	机械基础(第二版)(清华大学职业培训与认证指定教材)	兰青	2009/06	978-7-5045-7826-6	21.00
B01-7902	机械基础(第二版)习题册	兰青	2009/06	978-7-5045-7902-7	6.00
B01-1802	机械设计基础(第三版)	张丽	2021/12	978-7-5167-1802-5	43.00
B01-2321	机械设计基础(第三版)习题册	张丽	2021/09	978-7-5167-2321-0	13.00
B01-8641	机械制造基础(第二版)	杨月祥	2010/10	978-7-5045-8641-4	32.00
B01-8868	公差配合与技术测量(第二版)	乔元信 王公安	2011/05	978-7-5045-8868-5	26.00
B01-9167	公差配合与技术测量(第二版)习题册	王公安	2011/07	978-7-5045-9167-8	10.00
	金属材料及热处理(第三版)	李献坤	2022/08	978-7-5167-5371-2	25.00
B01-5321	金属材料及热处理(第三版)习题册	李献坤	2022/06	978-7-5167-5321-7	11.00
B01-1326	金属材料及热处理(第二版)	李献坤	2015/09	978-7-5167-1326-6	25.00
B01-2092	金属材料及热处理(第二版)习题册	李献坤	2016/01	978-7-5167-2092-9	10.00
B01-4866	机械制造工艺学(第三版)	崔兆华	2022/01	978-7-5167-4866-4	34.00
	工程力学(第三版)	许佳妮	2022/08	978-7-5167-5184-8	17.00
B01-5169	工程力学(第三版)习题册	许佳妮	2021/12	978-7-5167-5169-5	9.00
B01-8249	工程力学(第二版)	徐明	2010/04	978-7-5045-8249-2	22.00
B01-5178	液压传动与气动技术(第三版)	宋军民	2022/04	978-7-5167-5178-7	30.00
B01-5232	液压传动与气动技术(第三版)习题册	巢佳	2022/04	978-7-5167-5232-6	11.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B01-8080	液压传动与气动技术（第二版）	宋军民	2009/12	978-7-5045-8080-1	23.00
B01-8188	液压传动与气动技术（第二版）习题册	肖燕	2010/02	978-7-5045-8188-4	9.00
B01-4867	机床夹具（第二版）	洪惠良	2022/02	978-7-5167-4867-1	33.00
B01-4957	机床夹具（第二版）习题册	何子卿	2021/09	978-7-5167-4957-9	7.00
B01-5164	金属切削原理与刀具（第二版）	洪惠良	2022/01	978-7-5167-5164-0	36.00
B01-5016	金属切削原理与刀具（第二版）习题册	陈烨妍	2021/10	978-7-5167-5016-2	7.00
	电工电子技术基础（第三版）	谢京军	2022/08	978-7-5167-5165-7	29.00
B01-5068	电工电子技术基础（第三版）习题册	谢京军	2021/12	978-7-5167-5068-1	10.00
B01-1319	电工电子技术基础（第二版）	谢京军	2015/10	978-7-5167-1319-8	27.00
B01-2482	电工电子技术基础（第二版）习题册	王勇	2016/04	978-7-5167-2482-8	9.00

机床切削加工专业

B01-4288	高级车工工艺与技能训练（第三版）	王为建	2021/01	978-7-5167-4288-4	44.00
B01-4301	高级车工工艺与技能训练（第三版）习题册	王为建	2020/03	978-7-5167-4301-0	12.00
A41-0795	技能大赛实操解析与强化——车工分册	屠国栋	2014/03	978-7-5167-0795-1	34.00

机床切削加工专业（理实一体化教学模式）

B01-9080	车工工艺与技能训练（第二版）	唐监怀	2011/08	978-7-5045-9080-0	36.00
B01-9143	车工工艺与技能训练（第二版）习题册	唐监怀	2011/07	978-7-5045-9143-2	11.00
B01-1196	高级车工工艺与技能训练（第二版）	韩英树	2015/08	978-7-5167-1196-5	38.00

机床切削加工专业（实训基地模块）

A02-25849	机械加工基础	李志江	2016/07	978-7-5167-2584-9	26.00
A02-1646	普通车床加工实训（高级模块）	蒋镇良	2015/03	978-7-5167-1646-5	25.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
机床切削加工专业（工学一体化教学模式）					
A02-9937	零件钳加工	王增杰	2012/08	978-7-5045-9937-7	43.00
A02-9940	零件普通车床加工（一）	张良	2012/08	978-7-5045-9940-7	39.00
A02-9935	零件普通铣床加工（一）	曹志斌	2012/08	978-7-5045-9935-3	43.00
A02-0223	零件普通车床加工（二）	管林东	2013/02	978-7-5167-0223-9	43.00
A02-0251	零件普通铣床加工（二）	曹志斌	2013/01	978-7-5167-0251-2	43.00
A02-0466	零件普通车床加工（三）	管林东	2013/08	978-7-5167-0466-0	32.00
A02-0570	零件普通铣床加工（三）	曹志斌	2013/09	978-7-5167-0570-4	29.00
A02-0499	数控车床操作与零件加工	翟勇	2013/08	978-7-5167-0499-8	25.00
A02-0516	数控铣床操作与零件加工	王增杰	2013/08	978-7-5167-0516-2	23.00
A02-1578	机械知识手册	王希波 王公安	2015/04	978-7-5167-1578-9	79.00
A02-0877	车工技术手册	王卫国	2014/09	978-7-5167-0877-4	83.00
A02-1893	铣工技术手册	曹志斌	2015/09	978-7-5167-1893-3	71.00
钳工（机械设备维修、机械装配、工量具制造与维修）专业					
B01-4426	高级钳工工艺与技能训练（第三版）	秦荣健	2020/11	978-7-5167-4426-0	33.00
B01-4372	高级钳工工艺与技能训练（第三版）习题册	秦荣健	2020/03	978-7-5167-4372-0	6.00
钳工（机械设备维修、机械装配、工量具制造与维修）专业（实训基地模块）					
A02-25849	机械加工基础	李志江	2016/07	978-7-5167-2584-9	26.00
A02-2981	装配钳工实训（高级模块）	恽孝震	2017/06	978-7-5167-2981-6	36.00
A02-2052	机修钳工实训（高级模块）	戴国东	2015/11	978-7-5167-2052-3	42.00
钳工（机械设备维修、机械装配、工量具制造与维修）专业（工学一体化教学模式）					
A02-9941	零件加工（一）	宋军民	2012/08	978-7-5045-9941-4	49.00
A02-0248	零件加工（二）	宋军民	2013/01	978-7-5167-0248-2	39.00
A02-0252	设备验收与安装	张政梅	2013/01	978-7-5167-0252-9	43.00
A02-0547	机构拆装与检测	齐付普	2013/08	978-7-5167-0547-6	16.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A02-0512	机床常见故障维修	张政梅	2013/08	978-7-5167-0512-4	34.00
B01-1453	夹具制作	邓 敏	2014/09	978-7-5167-1453-9	20.00
A02-1578	机械知识手册	王希波 王公安	2015/04	978-7-5167-1578-9	79.00
A02-2042	机修钳工技术手册	宋军民	2016/01	978-7-5167-2042-4	68.00

数控加工专业

B01-9549	数控加工工艺学	韩鸿鸾	2012/07	978-7-5045-9549-2	46.00
B01-9469	数控加工工艺学习题册	韩鸿鸾	2012/02	978-7-5045-9469-3	15.00
B01-9541	数控机床编程与操作 (数控车床分册)	沈建峰	2012/04	978-7-5045-9541-6	32.00
B01-9652	数控机床编程与操作 (数控车床分册) 习题册	金玉峰	2012/05	978-7-5045-9652-9	15.00
B01-9830	数控机床编程与操作 (数控铣床 加工中心分册)	沈建峰	2012/09	978-7-5045-9830-1	34.00
B01-9675	数控机床编程与操作 (数控铣床 加工中心分册) 习题册	黄俊刚	2012/05	978-7-5045-9675-8	16.00
B01-9575	数控车床编程与操作 (广数系统)	崔兆华	2012/05	978-7-5045-9575-1	37.00
B01-9557	数控车床编程与操作 (广数系统) 习题册	崔兆华	2012/05	978-7-5045-9557-7	13.00
B01-9459	数控车床编程与操作 (FANUC 系统)	王忠斌	2012/05	978-7-5045-9459-4	36.00
B01-9448	数控车床编程与操作 (FANUC 系统) 习题册	王忠斌	2012/01	978-7-5045-9448-8	10.00
B01-9895	数控铣床加工中心编程与操作 (FANUC 系统)	何宏伟	2013/02	978-7-5045-9895-0	29.00
B01-9810	数控铣床加工中心编程与操作 (FANUC 系统) 习题册	何宏伟	2012/08	978-7-5045-9810-3	13.00
B01-9803	数控铣床加工中心编程与操作 (华中系统)	王增杰	2012/08	978-7-5045-9803-5	28.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B01-9792	数控铣床加工中心编程与操作（华中系统）习题册	王增杰	2012/08	978-7-5045-9792-2	13.00
B01-0549	数控车床加工工艺编程与操作	徐凯	2013/09	978-7-5167-0549-0	26.00
B01-0599	数控铣床/加工中心加工工艺编程与操作	徐凯	2013/10	978-7-5167-0599-5	23.00
B01-9667	CAD/CAM 应用技术（Pro/E）	洪惠良	2012/06	978-7-5045-9667-3	46.00
B01-9423	CAD/CAM 应用技术（UG）	洪惠良	2012/03	978-7-5045-9423-5	45.00
B01-9852	CAD/CAM 应用技术（Mastercam）	沈建峰	2012/09	978-7-5045-9852-3	44.00
B01-9732	CAD/CAM 应用技术（CAXA）	张俊杰	2012/07	978-7-5045-9732-8	31.00
B01-0613	CAD/CAM（CAXA 制造工程师）技术案例教程	李春强 韩勇	2013/09	978-7-5167-0613-8	49.00
A41-0693	技能大赛实操解析与强化数控—数控车工分册	高恒星	2014/02	978-7-5167-0693-0	33.00
A41-0729	技能大赛实操解析与强化—数控铣工/加工中心分册	沈建峰	2014/04	978-7-5167-0729-6	39.00

数控加工专业（工学一体化教学模式）

A02-0182	数控车床编程与模拟加工	翟勇	2013/01	978-7-5167-0182-9	39.00
A02-0254	数控铣床编程与模拟加工	屈长江	2013/02	978-7-5167-0254-3	39.00
A02-0520	零件数控车床加工	薛晓春	2013/08	978-7-5167-0520-9	34.00
A02-0519	零件数控铣床加工	王增杰	2013/08	978-7-5167-0519-3	25.00
A02-1046	组合件加工与装配（车工/数控加工）	张炳培	2014/04	978-7-5167-1046-3	35.00
A02-0829	组合件加工与装配（铣工）	曹志斌	2014/03	978-7-5167-0829-3	23.00
A02-0230	产品质量检测	张良	2013/01	978-7-5167-0230-7	39.00
B01-1477	配合件数控车床加工	张良	2014/09	978-7-5167-1477-5	26.00
B01-1478	配合件数控铣床加工	张彩霞	2014/10	978-7-5167-1478-2	24.00
A02-1578	机械知识手册	王希波 王公安	2015/04	978-7-5167-1578-9	79.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A02-0819	数控加工技术手册	沈建峰	2015/09	978-7-5167-0819-4	76.00
数控加工专业 (工学一体化教学模式、对接世界技能大赛技术标准创新系列教材)					
A02-4762	简单零件钳加工	崔兆华 孙俊	2021/01	978-7-5167-4762-9	31.00
A02-5097	简单零件钳加工教师用书	崔兆华 孙俊	2021/12	978-7-5167-5097-1	26.00
A02-3572	零件普通车床加工	张良	2021/07	978-7-5167-3572-5	51.00
A02-4861	零件普通车床加工教师用书	张良	2022/02	978-7-5167-4861-9	56.00
A02-4901	零件普通铣床加工	王卫国	2021/11	978-7-5167-4901-2	38.00
	零件普通铣床加工教师用书	王卫国	2022/08	978-7-5167-5329-3	35.00
A02-48435	简单零件数控车床加工	吉琳	2021/05	978-7-5167-4843-5	38.00
A02-5233	简单零件数控车床加工教师用书	吉琳	2022/03	978-7-5167-5233-3	45.00
A02-4792	简单零件数控铣床加工	高进祥	2021/04	978-7-5167-4792-6	33.00
A02-5268	简单零件数控铣床加工教师用书	高进祥	2022/07	978-7-5167-5268-5	36.00
A02-4808	计算机机械图形绘制	崔兆华	2021/01	978-7-5167-4808-4	49.00
A02-5127	计算机机械图形绘制教师用书	崔兆华	2022/01	978-7-5167-5127-5	46.00
数控编程专业					
B01-9549	数控加工工艺学	韩鸿鸾	2012/07	978-7-5045-9549-2	46.00
B01-9469	数控加工工艺学习题册	韩鸿鸾	2012/02	978-7-5045-9469-3	15.00
B01-9627	数控编程	韩鸿鸾	2012/09	978-7-5045-9627-7	47.00
B01-9626	数控编程习题册	韩鸿鸾	2012/05	978-7-5045-9626-0	19.00
数控电加工专业					
B01-9549	数控加工工艺学	韩鸿鸾	2012/07	978-7-5045-9549-2	46.00
B01-9469	数控加工工艺学习题册	韩鸿鸾	2012/02	978-7-5045-9469-3	15.00
B01-1157	特种加工技术	申如意	2014/06	978-7-5167-1157-6	31.00
B01-9837	数控机床编程与操作 (电加工机床分册)	刘强	2012/08	978-7-5045-9837-0	29.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
数控机床装配与维修专业					
B01-9551	数控机床机械装调与维修	韩鸿鸾	2012/05	978-7-5045-9551-5	45.00
B01-9559	数控机床机械装调与维修习题册	韩鸿鸾	2012/03	978-7-5045-9559-1	9.00
B01-9607	数控机床电气装调与维修	韩鸿鸾	2012/05	978-7-5045-9607-9	43.00
B01-9651	数控机床电气装调与维修习题册	韩鸿鸾	2012/05	978-7-5045-9651-2	14.00
数控机床装配与维修专业 (理实一体化教学模式)					
B01-8842	数控机床故障诊断与维修	刘加勇	2011/03	978-7-5045-8842-5	34.00
B01-8814	机床控制与 PLC	钱晓平	2011/02	978-7-5045-8814-2	34.00
模具制造、模具设计专业					
B01-2678	模具材料与热处理 (第二版)	赵孔祥	2016/08	978-7-5167-2678-5	27.00
B01-2611	模具材料与热处理 (第二版) 习题册	赵孔祥	2016/08	978-7-5167-2611-2	10.00
B01-2662	模具结构 (第二版)	浦学西	2016/09	978-7-5167-2662-4	36.00
A02-2748	模具钳工工艺学 (第二版)	赵孔祥	2016/10	978-7-5167-2748-5	29.00
A02-2784	模具钳工工艺学 (第二版) 习题册	赵孔祥	2016/10	978-7-5167-2784-3	11.00
A02-2708	模具钳工技能训练 (第二版)	宋军民	2016/09	978-7-5167-2708-9	27.00
A02-2660	模具零件制造技术 (第二版)	姚小强	2016/10	978-7-5167-2660-0	37.00
A02-2785	模具零件制造技术 (第二版) 习题册	姚小强	2016/11	978-7-5167-2785-0	12.00
B01-2680	模具制造工艺 (第二版)	汤忠义	2016/09	978-7-5167-2680-8	19.00
B01-2803	模具制造工艺 (第二版) 习题册	汤忠义	2016/12	978-7-5167-2803-1	8.00
B01-2598	模具制造机械加工技术	姚小强	2016/08	978-7-5167-2598-6	39.00
B01-2544	模具制造机械加工技术习题册	姚小强	2016/07	978-7-5167-2544-3	14.00
B01-2558	模具制造电切削加工技术 (第二版)	申如意	2016/07	978-7-5167-2558-0	28.00
B01-2739	模具制造电切削加工技术 (第二版) 习题册	姜利	2016/09	978-7-5167-2739-3	6.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B01-2926	高级模具钳工工艺与技能训练（第二版）	彭胜德	2017/05	978-7-5167-2926-7	34.00
B01-2942	高级模具钳工工艺与技能训练（第二版）习题册	刘光万	2017/04	978-7-5167-2942-7	5.00
B01-9147	高级模具钳工工艺与技能训练（第二版）	曹洪利 姬振宇	2011/10	978-7-5045-9147-0	36.00
B01-2797	模具装配调试与维修（第二版）	赵钱	2017/01	978-7-5167-2797-3	23.00
B01-2644	冲压工艺与模具结构（第二版）	洪惠良	2016/08	978-7-5167-2644-0	19.00
B01-2557	模塑工艺与模具结构（第二版）	洪惠良	2016/07	978-7-5167-2557-3	16.00
B01-2679	冷冲压模具制作	赵钱	2016/09	978-7-5167-2679-2	10.00
B01-2750	塑料成型模具制作	王震宇	2016/11	978-7-5167-2750-8	13.00
B01-2639	冲压模具设计（第二版）	洪惠良	2016/08	978-7-5167-2639-6	25.00
B01-2741	冷冲压工艺与模具设计（第二版）	管林东	2016/10	978-7-5167-2741-6	34.00
B01-2822	冷冲压工艺与模具设计（第二版）习题册	管林东	2016/12	978-7-5167-2822-2	6.00
B01-26013	成型模具设计（第二版）	洪惠良	2016/08	978-7-5167-2601-3	22.00
B01-2599	塑料成型工艺与模具设计（第二版）	洪惠良	2016/08	978-7-5167-2599-3	29.00
B01-2681	塑料成型工艺与模具设计（第二版）习题册	洪惠良	2016/09	978-7-5167-2681-5	8.00
B01-2905	模具 CAD/CAM（第二版）	王文景	2017/04	978-7-5167-2905-2	46.00
模具制造专业（工学一体化教学模式）					
A02-0247	冷冲压模具制作	周晓峰	2013/01	978-7-5167-0247-5	49.00
A02-0629	塑料成型模具制作	黄达辉	2013/09	978-7-5167-0629-9	26.00
A02-1057	模具维护与保养	孙海锋	2014/04	978-7-5167-1057-9	14.00
A02-1578	机械知识手册	王希波 王公安	2015/04	978-7-5167-1578-9	79.00
A02-1886	模具钳工技术手册	周晓峰	2016/01	978-7-5167-1886-5	79.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
模具制造专业 (工学一体化教学模式、对接世界技能大赛技术标准创新系列教材)					
A02-3477	模具零件手工加工 (上册)	彭奇恩	2021/09	978-7-5167-3477-3	38.00
A02-4934	模具零件手工加工 (下册)	刘玉良	2021/09	978-7-5167-4934-0	18.00
A02-1791	模具维护与保养	赵钱	2021/09	978-7-5167-1791-2	25.00
A02-3673	模具零件普通机床加工	王美珍	2021/08	978-7-5167-3673-9	32.00
A02-4864	单分型面塑料模具制作	巫志华	2021/12	978-7-5167-4864-0	38.00
A02-4973	模具零件数控机床加工 (数控车削加工分册)	陈建立	2021/09	978-7-5167-4973-9	27.00
A02-4927	模具零件数控机床加工 (数控铣削加工分册)	曾海波	2021/12	978-7-5167-4927-2	36.50
A02-5035	模具零件数控机床加工 (电火花线切割加工分册)	王华雄	2022/01	978-7-5167-5035-3	26.00
A02-4933	双分型面塑料模具制作	谷平东	2022/01	978-7-5167-4933-3	39.00
焊接加工专业					
B01-4267	高级焊工工艺与技能训练 (第三版)	王文安	2020/03	978-7-5167-4267-9	32.00
B01-4257	高级焊工工艺与技能训练 (第三版)习题册	王文安	2019/12	978-7-5167-4257-0	8.00
A41-0926	技能大赛实操解析与强化——焊工分册	黄海	2014/03	978-7-5167-0926-9	17.00
焊接加工专业 (理实一体化教学模式)					
B01-8925	金属材料焊接	葛国政	2011/04	978-7-5045-8925-5	25.00
B01-9987	焊接结构生产	鲍勇祥	2013/01	978-7-5045-9987-2	34.00
B01-8939	焊条电弧焊技术	李文聪	2011/04	978-7-5045-8939-2	26.00
B01-9107	焊接检测技术	罗茗华	2011/08	978-7-5045-9107-4	23.00
焊接加工专业 (实训基地模块)					
A02-25849	机械加工基础	李志江	2016/07	978-7-5167-2584-9	26.00
A02-3910	焊工实训 (高级模块)	邱葭菲	2019/06	978-7-5167-3910-5	29.00
焊接加工专业 (工学一体化教学模式、对接世界技能大赛技术标准创新系列教材)					
A02-4995	金属材料切割	陈信 杨培强	2021/10	978-7-5167-4995-1	34.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A02-4962	钢结构焊接	黄海	2021/09	978-7-5167-4962-3	41.00
A02-4910	管道焊接	裴红军	2021/10	978-7-5167-4910-4	29.00
A02-4917	常压容器焊接	姜波 曲英良	2021/11	978-7-5167-4917-3	28.00
A02-5044	铸钢构件焊接	吴从跃	2021/10	978-7-5167-5044-5	25.00

冷作钣金加工专业 (对接世界技能大赛技术标准创新系列教材)

A02-1357	金属构造工艺学	马德志	2021/05	978-7-5167-1357-0	29.00
A02-0344	金属构造技能训练	马德志	2021/09	978-7-5167-0344-1	37.00

制冷设备运用与维修专业

A02-3871	制冷技术基础 (第三版)	朱芬	2019/09	978-7-5167-3871-9	16.00
A02-4101	制冷技术基础 (第三版) 习题册	朱芬	2019/08	978-7-5167-4101-6	6.00
A02-3828	制冷基本操作技能 (第三版)	董韶峰	2019/05	978-7-5167-3828-3	14.00
A02-4009	制冷基本操作技能 (第三版) 习题册	董韶峰	2019/07	978-7-5167-4009-5	7.00
A02-3780	小型制冷设备原理与维修 (第三版)	储诚东	2019/07	978-7-5167-3780-4	25.00
A02-4135	小型制冷设备原理与维修 (第三版) 习题册	储诚东	2019/08	978-7-5167-4135-1	7.00
A02-3827	空气调节与中央空调装置 (第三版)	朱彩兰	2019/04	978-7-5167-3827-6	24.00
A02-4002	空气调节与中央空调装置 (第三版) 习题册	朱彩兰	2019/06	978-7-5167-4002-6	10.00
A02-3015	冷库技术 (第三版)	宋玉明	2019/03	978-7-5167-3015-7	21.00
A02-4043	冷库技术 (第三版) 习题册	宋玉明	2019/06	978-7-5167-4043-9	10.00

机电一体化技术、机械设备装配与自动控制、机电设备安装与维修专业

B02-9846	机械制图与 AutoCAD 绘图	王运峰	2012/09	978-7-5045-9846-2	41.00
B02-9920	机械制图与 AutoCAD 绘图习题册	王运峰	2013/01	978-7-5045-9920-9	20.00
B02-0373	机电电路制图与 CAD 绘图	阮艳 陈德领	2013/08	978-7-5167-0373-1	43.00
B02-9782	机械基础	刘加勇	2012/08	978-7-5045-9782-3	32.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B02-0070	机械基础习题册	宋红英	2013/08	978-7-5167-0070-9	9.00
B02-0310	装配钳工技术	李伟	2013/07	978-7-5167-0310-6	25.00
B02-0018	机械制造技术	张泉	2012/11	978-7-5167-0018-1	27.00
B02-0016	机械制造技术习题册	张泉	2012/10	978-7-5167-0016-7	6.00
B02-0594	气动液压传动技术	勾明杨健	2013/09	978-7-5167-0594-0	24.00
B02-0442	气动液压传动技术习题册	勾明	2013/06	978-7-5167-0442-4	6.00
B02-9833	电工电子技术	汤伟芳	2012/09	978-7-5045-9833-2	23.00
B02-9902	电工电子技术习题册	汤伟芳	2012/08	978-7-5045-9902-5	7.00
B02-0325	电机控制技术	牛小芳 韩钢	2013/08	978-7-5167-0325-0	22.00
B02-9932	单片机应用技术	朱永金 成友才	2013/01	978-7-5045-9932-2	32.00
B02-0608	自动化生产线设备装调诊断技术	李健	2013/10	978-7-5167-0608-4	29.00
B02-0632	PLC 应用技术	孙立坤	2014/01	978-7-5167-0632-9	25.00
B02-0065	传感器应用技术	王健婷	2013/03	978-7-5167-0065-5	28.00
A41-0794	技能大赛实操解析与强化—机电一体化分册	王建	2014/04	978-7-5167-0794-4	29.00

计算机辅助设计与制造专业

B01-9667	CAD/CAM 应用技术 (Pro/E)	洪惠良	2012/06	978-7-5045-9667-3	46.00
B01-9423	CAD/CAM 应用技术 (UG)	洪惠良	2012/03	978-7-5045-9423-5	45.00
B01-9852	CAD/CAM 应用技术 (Mastercam)	沈建峰	2012/09	978-7-5045-9852-3	44.00
B01-9732	CAD/CAM 应用技术 (CAXA)	张俊杰	2012/07	978-7-5045-9732-8	31.00
B01-0613	CAD/CAM (CAXA 制造工程师) 技术案例教程	李春强 韩勇	2013/09	978-7-5167-0613-8	49.00
B01-2905	模具 CAD/CAM (第二版)	王文景	2017/04	978-7-5167-2905-2	46.00

工业机械自动化装调专业 (对接世界技能大赛技术标准创新系列教材)

B01-4854	零件手工加工	钱锦秀	2021/05	978-7-5167-4854-1	28.00
----------	--------	-----	---------	-------------------	-------

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A02-4971	零件车铣加工	孔凡宝	2021/09	978-7-5167-4971-5	42.00
A02-4885	焊接加工	胡新德	2021/08	978-7-5167-4885-5	27.00
B01-5098	机构制作	赵龙阳	2021/07	978-7-5167-5098-8	32.00
B01-4873	气液电综合控制技术	汪超	2021/07	978-7-5167-4873-2	28.00
A02-3552	机械传动与装调	储燕青	2021/08	978-7-5167-3552-7	69.00

3D 打印技术应用专业

B03-3829	3D 打印技术概论	王继武	2019/06	978-7-5167-3829-0	36.00
B03-4786	3D 打印技术概论习题册	王继武	2020/12	978-7-5167-4786-5	12.00
B03-4260	产品三维建模与结构设计 (UG)	沈建峰	2020/03	978-7-5167-4260-0	49.00
B03-4157	产品三维建模与结构设计 (Solid-Works)	祝平蕾	2019/12	978-7-5167-4157-3	49.00
B03-4262	产品三维建模与结构设计 (Creo)	王培荣	2020/05	978-7-5167-4262-4	49.00
B03-4948	产品三维建模与结构设计上机实训图集	祝平蕾	2022/02	978-7-5167-4948-7	24.00
B03-5054	产品三维建模与造型设计 (Rhino)	杨彩红	2021/12	978-7-5167-5054-4	46.00
B03-5015	产品三维建模与造型设计 (3ds Max)	何宇飞	2022/01	978-7-5167-5015-5	49.00
B03-4661	真空复模	缪树均	2021/01	978-7-5167-4661-5	32.00
B03-4928	真空复模 (学生用书)	缪树均	2021/10	978-7-5167-4928-9	19.00
	3D 打印设备操作与维护	刘文刚	2022/08	978-7-5167-5521-1	36.00
	逆向工程与三维检测 (学生用书)	郑艳萍	2022/08	978-7-5167-5425-2	
	3D 打印产品后处理	朱凤波	2022/08	978-7-5167-5320-0	39.00
B03-5188	3D 打印产品后处理 (学生用书)	田喆	2021/12	978-7-5167-5188-6	16.00

02 电工电子类**电工类通用**

B02-9050	电工基础	陈惠群	2011/06	978-7-5045-9050-3	24.00
B02-9047	电工基础习题册	陈惠群	2011/05	978-7-5045-9047-3	14.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B02-9106	模拟电子电路	邵展图	2011/07	978-7-5045-9106-7	22.00
B02-9091	模拟电子电路习题册	郭 贲	2011/07	978-7-5045-9091-6	9.00
B02-9552	数字电子电路	邵展图	2012/04	978-7-5045-9552-2	25.00
B02-9594	数字电子电路习题册	郭 贲	2012/05	978-7-5045-9594-2	9.00
B02-9797	数字电子电路课教学参考书	郭 贲	2013/01	978-7-5045-9797-7	16.00
B02-9109	工程识图与 AutoCAD	王希波	2011/07	978-7-5045-9109-8	29.00
A04-9059	工程识图与 AutoCAD 习题册	王希波	2011/06	978-7-5045-9059-6	12.00
B02-9521	电工 EDA	都晔凯	2012/04	978-7-5045-9521-8	37.00
B01-9088	机械常识	王玉林	2011/07	978-7-5045-9088-6	18.00
B02-9135	机械常识习题册	王玉林	2011/07	978-7-5045-9135-7	10.00

电工类通用 (理实一体化教学模式)

B02-0635	电工基础 (第二版)	朱 强	2014/03	978-7-5167-0635-0	25.00
B02-0576	电工基础 (第二版) 习题册	朱 强	2014/02	978-7-5167-0576-6	13.00
B02-0762	电子技术基础	杨杰忠	2014/01	978-7-5167-0762-3	31.00
B02-0785	电子技术基础习题册	杨杰忠	2014/03	978-7-5167-0785-2	12.00
B02-0634	模拟电子技术 (第二版)	邵展图 唐培林	2014/01	978-7-5167-0634-3	29.00
B02-0578	模拟电子技术 (第二版) 习题册	邵展图 唐培林	2014/02	978-7-5167-0578-0	9.00
B02-8756	数字电子技术 (第二版)	张伟林	2011/02	978-7-5045-8756-5	19.00
B02-9122	数字电子技术 (第二版) 习题册	张伟林	2011/06	978-7-5045-9122-7	14.00
B02-0604	机电工程制图 (第二版)	崔兆华	2013/11	978-7-5167-0604-6	43.00
B02-0577	机电工程制图 (第二版) 习题册	王希波 崔兆华	2014/01	978-7-5167-0577-3	16.00
B02-4070	电子 CAD (第二版)	阮 艳	2019/07	978-7-5167-4070-5	29.00

变配电设备运行与维护专业

B02-9401	电工仪表与电气测量	陈惠群	2012/01	978-7-5045-9401-3	29.00
----------	-----------	-----	---------	-------------------	-------

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B02-9358	电工仪表与电气测量习题册	陈惠群	2011/10	978-7-5045-9358-0	10.00
B02-9108	安全用电	王兆晶	2011/07	978-7-5045-9108-1	18.00
B02-9139	安全用电习题册	王兆晶	2011/07	978-7-5045-9139-5	7.00
B02-9175	维修电工基本技能训练	王小祥	2011/08	978-7-5045-9175-3	29.00
B02-9513	电机变压器原理与维修	王建	2012/04	978-7-5045-9513-3	36.00
B02-9599	电机变压器原理与维修习题册	王建	2012/04	978-7-5045-9599-7	10.00
B02-9653	工厂变配电技术	唐志忠	2012/07	978-7-5045-9653-6	24.00
B02-9710	工厂变配电技术习题册	唐志忠	2012/05	978-7-5045-9710-6	7.00

变配电设备运行与维护专业 (理实一体化教学模式)

B02-0636	电工基本技能 (第二版)	王小祥	2014/04	978-7-5167-0636-7	26.00
B02-1158	电机变压器原理与维修	牛小方 孙 涛	2014/09	978-7-5167-1158-3	35.00
B02-9674	工厂供配电技术 (第二版)	屈安山	2012/06	978-7-5045-9674-1	35.00

电机电器装配与维修专业

B02-9401	电工仪表与电气测量	陈惠群	2012/01	978-7-5045-9401-3	29.00
B02-9358	电工仪表与电气测量习题册	陈惠群	2011/10	978-7-5045-9358-0	10.00
B02-9108	安全用电	王兆晶	2011/07	978-7-5045-9108-1	18.00
B02-9139	安全用电习题册	王兆晶	2011/07	978-7-5045-9139-5	7.00
B02-9175	维修电工基本技能训练	王小祥	2011/08	978-7-5045-9175-3	29.00
B02-9513	电机变压器原理与维修	王建	2012/04	978-7-5045-9513-3	36.00
B02-9599	电机变压器原理与维修习题册	王建	2012/04	978-7-5045-9599-7	10.00

电机电器装配与维修专业 (理实一体化教学模式)

B02-0636	电工基本技能 (第二版)	王小祥	2014/04	978-7-5167-0636-7	26.00
B02-1158	电机变压器原理与维修	牛小方 孙 涛	2014/09	978-7-5167-1158-3	35.00

电气自动化设备安装与维修专业

B02-9401	电工仪表与电气测量	陈惠群	2012/01	978-7-5045-9401-3	29.00
----------	-----------	-----	---------	-------------------	-------

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B02-9358	电工仪表与电气测量习题册	陈惠群	2011/10	978-7-5045-9358-0	10.00
B02-9108	安全用电	王兆晶	2011/07	978-7-5045-9108-1	18.00
B02-9139	安全用电习题册	王兆晶	2011/07	978-7-5045-9139-5	7.00
B02-9175	维修电工基本技能训练	王小祥	2011/08	978-7-5045-9175-3	29.00
B02-9513	电机变压器原理与维修	王建	2012/04	978-7-5045-9513-3	36.00
B02-9599	电机变压器原理与维修习题册	王建	2012/04	978-7-5045-9599-7	10.00
B02-9825	常用机床电气线路维修	谢京军	2012/08	978-7-5045-9825-7	25.00
B02-9865	常用机床电气线路维修习题册	谢京军	2012/08	978-7-5045-9865-3	7.00
B02-9548	PLC 应用技术 (三菱 上册)	杨杰忠	2012/04	978-7-5045-9548-5	36.00
B02-9633	PLC 应用技术 (西门子 上册)	林尔付	2012/05	978-7-5045-9633-8	36.00
B02-9726	PLC 应用技术 (西门子 下册)	林尔付	2012/07	978-7-5045-9726-7	36.00
B02-9754	PLC 应用技术 (欧姆龙)	刘进峰 李建军	2012/11	978-7-5045-9754-0	47.00
B02-9641	传感器应用技术	王涵	2012/05	978-7-5045-9641-3	19.00
B02-9625	传感器应用技术习题册	王涵	2012/04	978-7-5045-9625-3	6.00
B02-9722	单片机应用技术 (汇编语言)	郑晖晖	2012/06	978-7-5045-9722-9	31.00
B02-9691	电力电子变流技术	王现富	2012/05	978-7-5045-9691-8	14.00
B02-9735	电力电子变流技术习题册	王现富	2012/05	978-7-5045-9735-9	5.00
B02-9772	直流调速技术	李国伟	2012/08	978-7-5045-9772-4	19.00
B02-9774	直流调速技术习题册	李国伟	2012/07	978-7-5045-9774-8	6.00
B02-9809	变频技术	李长军 邹火军	2012/09	978-7-5045-9809-7	28.00
B02-9749	变频技术习题册	李长军	2012/06	978-7-5045-9749-6	5.00
B02-9724	数控机床电气线路维修	李长军	2012/10	978-7-5045-9724-3	29.00
B02-9645	数控机床电气线路维修习题册	李长军	2012/05	978-7-5045-9645-1	6.00
B02-9653	工厂变配电技术	唐志忠	2012/07	978-7-5045-9653-6	24.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B02-9710	工厂变配电技术习题册	唐志忠	2012/05	978-7-5045-9710-6	7.00
电气自动化设备安装与维修专业 (理实一体化教学模式)					
B02-0980	单片机应用技术 (汇编语言 第二版)	李秀忠	2014/04	978-7-5167-0980-1	22.00
B02-0739	单片机应用技术 (C 语言 第二版)	朱永金 成友才	2014/01	978-7-5167-0739-5	33.00
B02-1472	传感器及应用 (第二版)	王健婷	2014/11	978-7-5167-1472-0	26.00
B02-0636	电工基本技能 (第二版)	王小祥	2014/04	978-7-5167-0636-7	26.00
B02-0680	电子制作实训 (第二版)	刘进峰	2014/02	978-7-5167-0680-0	29.00
B02-1158	电机变压器原理与维修	牛小方 孙 涛	2014/09	978-7-5167-1158-3	35.00
B02-0657	电机与电气控制 (第二版)	李金钟	2014/04	978-7-5167-0657-2	38.00
B02-0631	电力拖动基本控制线路 (第二版)	李敬梅	2014/01	978-7-5167-0631-2	45.00
B02-0730	PLC 应用技术 (三菱 第二版)	瞿彩萍	2014/01	978-7-5167-0730-2	31.00
B02-0571	PLC 应用技术 (西门子)	张伟林	2014/02	978-7-5167-0571-1	25.00
B02-0757	变频技术及应用 (三菱 第二版)	唐修波	2014/02	978-7-5167-0757-9	29.00
B02-1720	变频技术及应用 (西门子)	李长军	2015/04	978-7-5167-1720-2	21.00
B02-2107	电力电子技术	李国伟	2015/11	978-7-5167-2107-0	24.00
B02-0828	常用机床电气检修 (第二版)	王 兵	2014/02	978-7-5167-0828-6	28.00
B02-0735	数控机床电气检修 (第二版)	张 鑫 李长军	2014/03	978-7-5167-0735-7	35.00
B02-9674	工厂供配电技术 (第二版)	屈安山	2012/06	978-7-5045-9674-1	35.00
B02-1727	过程控制技术	臧大进 温怡芳	2015/04	978-7-5167-1727-1	23.00
B02-1994	工业组态软件应用技术—组态王 6.5	李建军	2015/08	978-7-5167-1994-7	38.00
B02-2986	自动化综合实训	王兆晶	2017/06	978-7-5167-2986-1	46.00
A04-1461	维修电工基础	朱 伟	2014/11	978-7-5167-1461-4	18.00
A04-1474	维修电工实训 (高级模块)	肖 俊	2015/01	978-7-5167-1474-4	51.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
电气自动化设备安装与维修专业 (工学一体化教学模式)					
A04-9936	照明线路安装与检修	张 敏	2012/08	978-7-5045-9936-0	49.00
A04-0227	电动机继电控制线路安装与检修	余 寒	2013/01	978-7-5167-0227-7	43.00
A04-0502	简单电子线路装接与维修	朱彦齐	2013/08	978-7-5167-0502-5	21.00
A04-0510	简单电气设备安装与检修	徐丕兵	2013/08	978-7-5167-0510-0	16.00
A04-1058	可编程序控制器及外围设备安装	恽 琦	2014/04	978-7-5167-1058-6	22.00
B02-1454	低压配电线设计、安装与维护	张冬柏	2014/09	978-7-5167-1454-6	15.00
B02-1431	电动机继电控制线路维修与改造	卢光飞	2014/09	978-7-5167-1431-7	15.00
A04-1923	电工技术手册	张 敏	2016/07	978-7-5167-1923-7	89.00
电气自动化设备安装与维修专业 (工学一体化教学模式、对接世界技能大赛技术标准创新系列教材)					
A04-0195	照明线路安装与检修	李建军	2021/05	978-7-5167-0195-9	25.00
A04-5007	低压配电设备安装与调试	刘 涛	2021/11	978-7-5167-5007-0	23.00
A04-4871	低压电气控制设备安装与调试	许泓泉	2021/09	978-7-5167-4871-8	18.00
A04-4865	低压电气控制设备故障诊断与排除	朱彦齐	2021/09	978-7-5167-4865-7	17.00
A04-2066	电子线路安装	徐丕兵	2021/06	978-7-5167-2066-0	19.00
煤矿电气设备维修专业					
B02-9401	电工仪表与电气测量	陈惠群	2012/01	978-7-5045-9401-3	29.00
B02-9358	电工仪表与电气测量习题册	陈惠群	2011/10	978-7-5045-9358-0	10.00
B02-9108	安全用电	王兆晶	2011/07	978-7-5045-9108-1	18.00
B02-9139	安全用电习题册	王兆晶	2011/07	978-7-5045-9139-5	7.00
B02-9175	维修电工基本技能训练	王小祥	2011/08	978-7-5045-9175-3	29.00
B02-9513	电机变压器原理与维修	王 建	2012/04	978-7-5045-9513-3	36.00
B02-9599	电机变压器原理与维修习题册	王 建	2012/04	978-7-5045-9599-7	10.00
B02-9548	PLC 应用技术 (三菱 上册)	杨杰忠	2012/04	978-7-5045-9548-5	36.00
B02-9633	PLC 应用技术 (西门子 上册)	林尔付	2012/05	978-7-5045-9633-8	36.00
B02-9726	PLC 应用技术 (西门子 下册)	林尔付	2012/07	978-7-5045-9726-7	36.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B02-9754	PLC 应用技术 (欧姆龙)	刘进峰 李建军	2012/11	978-7-5045-9754-0	47.00
B02-9641	传感器应用技术	王涵	2012/05	978-7-5045-9641-3	19.00
B02-9625	传感器应用技术习题册	王涵	2012/04	978-7-5045-9625-3	6.00
B02-9653	工厂变配电技术	唐志忠	2012/07	978-7-5045-9653-6	24.00
B02-9710	工厂变配电技术习题册	唐志忠	2012/05	978-7-5045-9710-6	7.00
A10-2856	煤矿供电 (第二版)	刘永清	2018/06	978-7-5167-2856-7	31.00
A10-3105	煤矿机械 (第二版)	李耀永	2018/03	978-7-5167-3105-5	17.00
A10-3319	煤矿电气设备维修技能训练 (第二版)	康奇民 黄翠柏	2018/04	978-7-5167-3319-6	27.00
B31-8186	采煤机维修工艺与技能	胡方田	2010/03	978-7-5045-8186-0	27.00

楼宇自动控制设备安装与维护专业

B06-0367	建筑设备自动化基础	方忠祥	2013/10	978-7-5167-0367-0	29.00
B06-0277	给排水监控基础知识与应用	姜浩	2013/06	978-7-5167-0277-2	14.00
B06-0723	综合布线技术	曾敏	2014/06	978-7-5167-0723-4	28.00
B06-0153	火灾报警与消防联动技术	张扬吉	2013/06	978-7-5167-0153-9	26.00
B06-0166	电梯保养与维护技术	汤湘林	2013/06	978-7-5167-0166-9	19.00
B06-1128	安全防范系统应用技术	潘光华	2014/06	978-7-5167-1128-6	34.00
B06-0595	公共广播与会议系统应用技术	周贊山	2014/04	978-7-5167-0595-7	27.00
B06-1529	有线电视基础知识与应用	周贊山	2014/12	978-7-5167-1529-1	10.00

工业机器人应用与维护专业

A04-3407	工业机器人基础	杨杰忠	2018/08	978-7-5167-3407-0	46.00
A04-3414	工业机器人应用技术 (ABB 西门子)	杨杰忠	2018/09	978-7-5167-3414-8	56.00

工业机器人应用与维护专业 (工学一体化教学模式、对接世界技能大赛技术标准创新系列教材)

B02-4926	工业机器人多工作站联调	阎玉梅	2021/10	978-7-5167-4926-5	12.00
B02-4938	工业机器人工作站维护与保养	杨敏	2021/08	978-7-5167-4938-8	18.00
B02-4989	工业机器人工作站调整	许松	2021/12	978-7-5167-4989-0	16.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B02-5218	工业机器人工作站故障诊断与排除	李小卓	2022/03	978-7-5167-5218-0	21.00
工业网络技术专业					
B02-0980	单片机应用技术（汇编语言 第二版）	李秀忠	2014/04	978-7-5167-0980-1	22.00
B02-0739	单片机应用技术（C 语言 第二版）	朱永金 成友才	2014/01	978-7-5167-0739-5	33.00
B02-1472	传感器及应用（第二版）	王健婷	2014/11	978-7-5167-1472-0	26.00
B02-0730	PLC 应用技术（三菱 第二版）	瞿彩萍	2014/01	978-7-5167-0730-2	31.00
B02-0571	PLC 应用技术（西门子）	张伟林	2014/02	978-7-5167-0571-1	25.00
B02-0757	变频技术及应用（三菱 第二版）	唐修波	2014/02	978-7-5167-0757-9	29.00
B02-1720	变频技术及应用（西门子）	李长军	2015/04	978-7-5167-1720-2	21.00
B02-1727	过程控制技术	臧大进 温怡芳	2015/04	978-7-5167-1727-1	23.00
B02-1994	工业组态软件应用技术—组态王 6.5	李建军	2015/08	978-7-5167-1994-7	38.00
电子类通用（理实一体化教学模式）					
B02-0635	电工基础（第二版）	朱 强	2014/03	978-7-5167-0635-0	25.00
B02-0576	电工基础（第二版）习题册	朱 强	2014/02	978-7-5167-0576-6	13.00
B02-0762	电子技术基础	杨杰忠	2014/01	978-7-5167-0762-3	31.00
B02-0785	电子技术基础习题册	杨杰忠	2014/03	978-7-5167-0785-2	12.00
B02-0634	模拟电子技术（第二版）	邵展图 唐培林	2014/01	978-7-5167-0634-3	29.00
B02-0578	模拟电子技术（第二版）习题册	邵展图 唐培林	2014/02	978-7-5167-0578-0	9.00
B02-8756	数字电子技术（第二版）	张伟林	2011/02	978-7-5045-8756-5	19.00
B02-9122	数字电子技术（第二版）习题册	张伟林	2011/06	978-7-5045-9122-7	14.00
B02-0604	机电工程制图（第二版）	崔兆华	2013/11	978-7-5167-0604-6	43.00
B02-0577	机电工程制图（第二版）习题册	王希波 崔兆华	2014/01	978-7-5167-0577-3	16.00
B02-4070	电子 CAD（第二版）	阮 艳	2019/07	978-7-5167-4070-5	29.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
电子技术应用专业					
B02-0980	单片机应用技术（汇编语言 第二版）	李秀忠	2014/04	978-7-5167-0980-1	22.00
B02-0739	单片机应用技术（C 语言 第二版）	朱永金 成友才	2014/01	978-7-5167-0739-5	33.00
B02-1472	传感器及应用（第二版）	王健婷	2014/11	978-7-5167-1472-0	26.00
B02-0680	电子制作实训（第二版）	刘进峰	2014/02	978-7-5167-0680-0	29.00
B07-4504	电子产品装配与检测技术（第二版）	刘进峰	2020/06	978-7-5167-4504-5	26.00
B02-4776	家用电器维修技术（第二版）	刘进峰	2021/01	978-7-5167-4776-6	26.00
B07-4929	SMT 基础与工艺	夏威	2022/01	978-7-5167-4929-6	29.00
电子技术应用专业（工学一体化教学模式）					
A05-2796	电气布线	赖勋忠	2016/11	978-7-5167-2796-6	27.00
A05-2749	模块电路装配与调试	梁国均	2016/11	978-7-5167-2749-2	22.00
A05-2695	电子产品组装	朱周春	2016/11	978-7-5167-2695-2	16.00
A05-2642	电子设备安装	陈用刚	2016/11	978-7-5167-2642-6	19.00
A05-2591	电子产品制作与调试	冯松	2016/11	978-7-5167-2591-7	34.00
A05-3238	电子产品简单故障维修	赵新生	2017/12	978-7-5167-3238-0	29.00
音像电子设备应用与维修专业					
B02-0980	单片机应用技术（汇编语言 第二版）	李秀忠	2014/04	978-7-5167-0980-1	22.00
B02-0739	单片机应用技术（C 语言 第二版）	朱永金 成友才	2014/01	978-7-5167-0739-5	33.00
B02-1472	传感器及应用（第二版）	王健婷	2014/11	978-7-5167-1472-0	26.00
B02-0680	电子制作实训（第二版）	刘进峰	2014/02	978-7-5167-0680-0	29.00
B07-4365	电视机检修技术（第二版）	何培森	2020/06	978-7-5167-4365-2	46.00
B07-4583	音响设备原理与维修	刘宁	2020/06	978-7-5167-4583-0	26.00
通信终端设备制造与维修专业					
B02-0980	单片机应用技术（汇编语言 第二版）	李秀忠	2014/04	978-7-5167-0980-1	22.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B02-0739	单片机应用技术（C语言 第二版）	朱永金 成友才	2014/01	978-7-5167-0739-5	33.00
B02-1472	传感器及应用（第二版）	王健婷	2014/11	978-7-5167-1472-0	26.00
B02-0680	电子制作实训（第二版）	刘进峰	2014/02	978-7-5167-0680-0	29.00
B07-4127	通信技术基础（第二版）	邹彩梅	2019/10	978-7-5167-4127-6	27.00
B02-0980	单片机应用技术（汇编语言 第二版）	李秀忠	2014/04	978-7-5167-0980-1	22.00
B02-0739	单片机应用技术（C语言 第二版）	朱永金 成友才	2014/01	978-7-5167-0739-5	33.00
B02-1472	传感器及应用（第二版）	王健婷	2014/11	978-7-5167-1472-0	26.00
B02-0680	电子制作实训（第二版）	刘进峰	2014/02	978-7-5167-0680-0	29.00
A06-4079	计算机组装与维护（第二版）	王刚	2020/01	978-7-5167-4079-8	32.00
A06-2520	计算机组装与维护	郭煜 周海波	2016/07	978-7-5167-2520-7	35.00
A06-25375	计算机系统故障诊断与维修	柳丽彩	2016/07	978-7-5167-2537-5	19.00
A06-2597	常用办公自动化设备使用与维护	何山	2016/08	978-7-5167-2597-9	31.00
A06-3981	微型计算机外围设备（第四版）	郭观棠	2019/06	978-7-5167-3981-5	21.00

电梯工程技术专业（工学一体化教学模式）

A04-3657	电梯照明线路安装	余晖	2021/07	978-7-5167-3657-9	19.00
A04-4394	电梯井道机械部件安装	雷震	2020/05	978-7-5167-4394-2	16.00
A04-4435	电梯电气部件安装	陈立香	2020/06	978-7-5167-4435-2	17.00
A04-4528	电梯例行保养	罗飞	2021/01	978-7-5167-4528-1	32.00
A04-4516	电梯专项保养	王治平	2020/07	978-7-5167-4516-8	33.00
A04-4433	电梯定期检验	罗超	2020/07	978-7-5167-4433-8	32.00
A04-5195	电梯一般故障检修	刘建平	2021/12	978-7-5167-5195-4	12.00
A04-4501	扶梯一般故障检修	陶丽芝	2020/11	978-7-5167-4501-4	19.00
B02-4557	电梯电气设备大修	崔晓钢	2020/08	978-7-5167-4557-1	19.00
B02-4449	电梯机械设备大修	孙文涛	2020/05	978-7-5167-4449-9	23.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B02-4581	电梯整机电气设备安装与调试	闫莉丽	2020/10	978-7-5167-4581-6	19.00
B02-4949	电梯监督检验	李跃华	2021/09	978-7-5167-4949-4	34.00

03 信息类

信息类通用

A06-4016	计算机应用基础（第二版）（Windows 7 及 Office 2010）	王秀娟	2019/08	978-7-5167-4016-3	49.00
A06-8560	计算机应用基础	任劲松	2010/08	978-7-5045-8560-8	28.00
A06-4126	常用办公软件（第三版）	王秀娟	2019/11	978-7-5167-4126-9	29.00
A06-3939	中文版 Word 2010 基础与实训	要亚娟	2019/05	978-7-5167-3939-6	48.00
A06-3806	中文版 Excel 2010 基础与实训	赵慧慧	2019/02	978-7-5167-3806-1	41.00
A06-3969	中文版 Office 2010 基础与实训	尹友明	2020/01	978-7-5167-3969-3	45.00
A06-3938	键盘操作与五笔字型（第二版）	侯 敏	2019/07	978-7-5167-3938-9	19.00
A06-3974	常用工具软件（第三版）	尚晓新	2019/08	978-7-5167-3974-7	36.00

计算机网络应用专业

A06-3734	电工与电子技术基础（第三版）	朱春萍	2019/02	978-7-5167-3734-7	29.00
A06-3760	电工与电子技术基础（第三版）习题册	朱春萍	2019/02	978-7-5167-3760-6	9.00
A06-3984	计算机网络基础与应用（第二版）	李文远	2019/07	978-7-5167-3984-6	33.00
A06-3954	Dreamweaver 网页设计与制作（第二版）（CS3 版本）	郭 煜	2019/07	978-7-5167-3954-9	43.00
A06-3404	HTML5+CSS3 网页设计与制作	郭 煜	2021/09	978-7-5167-3404-9	47.00
A06-4050	Photoshop 平面设计与制作（第二版）（CC 版本）	吕 猛	2019/08	978-7-5167-4050-7	49.00
A06-3888	Photoshop 图像处理	周大勇 许 松	2021/08	978-7-5167-3888-7	49.00
A06-2765	Flash CC 动画设计与制作	向素杰	2016/09	978-7-5167-2765-2	30.00
A06-632401	Flash 动画设计与制作（MX2004 版本）	常建有	2018/11	978-7-5045-6324-8-01	26.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A06-4079	计算机组装与维护(第二版)	王刚	2020/01	978-7-5167-4079-8	32.00
A06-2520	计算机组装与维护	郭煜 周海波	2016/07	978-7-5167-2520-7	35.00
A06-4280	中文版 Access 2010 基础与实训	申海军	2020/01	978-7-5167-4280-8	45.00
A06-2119	小型局域网组建与管理	蔡俊才	2015/11	978-7-5167-2119-3	25.00
A06-0874	Visual Basic 程序设计(第二版)	陈翠松	2014/06	978-7-5167-0874-3	43.00
A06-0979	C 语言(第二版)	石德芬	2014/05	978-7-5167-0979-5	35.00
A06-2122	网络设备互联	陈逸怀	2015/10	978-7-5167-2122-3	19.00
B04-8727	网络设备互联技术	陈月东 唐国光	2011/01	978-7-5045-8727-5	20.00
B04-9152	计算机组装与维修	周巍	2011/09	978-7-5045-9152-4	23.00
A06-0806	Windows Server 2003 服务器配置与管理	薛立新	2014/01	978-7-5167-0806-4	38.00
B04-8226	Windows Server 2008 网络服务器配置与管理	方宏	2010/04	978-7-5045-8226-3	37.00
B04-8893	SQL Server 网络数据库开发与管理	蔡小萍	2011/04	978-7-5045-8893-7	39.00
B04-8571	C 程序设计	张春平 何利娟	2010/09	978-7-5045-8571-4	26.00
B04-9542	JSP 动态网站开发	曾斌	2012/04	978-7-5045-9542-3	35.00
希望电子版	PHP+MySQL——Web 项目实战	沙旭 徐虹等	2020/06	978-7-83002-746-9	43.00
希望电子版	搜索引擎技术应用实训指南	沙旭 徐虹等	2019/03	978-7-83002-669-1	38.00
电子版	计算机网络基础	张凌杰	2017/08	978-7-121-24960-0	35.00
科学版	Linux 网络操作系统(CentOS 8.0)	刘猛 张文库等	2021/06	978-7-03-067653-5	52.00

计算机网络应用专业(对接世界技能大赛技术标准创新系列教材)

B04-3406	Web 页面布局	丁国明	2021/08	978-7-5167-3406-3	45.00
B04-4839	网络服务器安装与调试	曾扬朗	2021/05	978-7-5167-4839-8	39.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B04-4978	计算机网络综合布线实施	卢 勤	2021/12	978-7-5167-4978-4	42.00
计算机网络应用专业 (工学一体化教学模式)					
A06-31222	办公文稿制作	王秀娟	2017/09	978-7-5167-3122-2	25.00
A06-3250	计算机组装与维护	要亚娟	2017/10	978-7-5167-3250-2	23.00
A06-3128	IT 桌面软件维护	夏 涛	2017/08	978-7-5167-3128-4	21.00
A06-3222	小型局域网构建	李文远	2017/09	978-7-5167-3222-9	28.00
A06-4526	计算机网络综合布线实施	尹友明	2020/09	978-7-5167-4526-7	29.00
计算机应用与维修专业					
A06-3734	电工与电子技术基础 (第三版)	朱春萍	2019/02	978-7-5167-3734-7	29.00
A06-3760	电工与电子技术基础 (第三版) 习题册	朱春萍	2019/02	978-7-5167-3760-6	9.00
A06-3984	计算机网络基础与应用 (第二版)	李文远	2019/07	978-7-5167-3984-6	33.00
A06-4119	Internet 基础与应用 (第三版)	奚一飞	2019/08	978-7-5167-4119-1	24.00
A06-3404	HTML5+CSS3 网页设计与制作	郭 煦	2021/09	978-7-5167-3404-9	47.00
A06-3954	Dreamweaver 网页设计与制作 (第二版) (CS3 版本)	郭 煦	2019/07	978-7-5167-3954-9	43.00
A06-3786	网页设计与制作 (FrontPage)	叶 矿	2019/02	978-7-5167-3786-6	19.00
A06-4050	Photoshop 平面设计与制作 (第二版) (CC 版本)	吕 猛	2019/08	978-7-5167-4050-7	49.00
A06-3888	Photoshop 图像处理	周大勇 许 松	2021/08	978-7-5167-3888-7	49.00
A06-2765	Flash CC 动画设计与制作	向素杰	2016/09	978-7-5167-2765-2	30.00
A06-632401	Flash 动画设计与制作 (MX2004 版本)	常建有	2018/11	978-7-5045-6324-8-01	26.00
A06-1408	Illustrator 平面设计与制作 (CS6 版本)	关仕杰 庞书华	2014/11	978-7-5167-1408-9	41.00
A06-1926	3ds Max 三维动画制作 (2012 版本)	谢建华	2015/09	978-7-5167-1926-8	34.00
A06-3783	3ds max 动画设计与制作 (3ds max 7 版本)	陈义春	2018/07	978-7-5167-3783-5	27.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A06-3990	中文版 AutoCAD 2018 基础与实训	王希波	2019/08	978-7-5167-3990-7	39.00
A06-4079	计算机组装与维护(第二版)	王刚	2020/01	978-7-5167-4079-8	32.00
A06-2520	计算机组装与维护	郭煜 周海波	2016/07	978-7-5167-2520-7	35.00
A06-25375	计算机系统故障诊断与维修	柳丽彩	2016/07	978-7-5167-2537-5	19.00
A06-2597	常用办公自动化设备使用与维护	何山	2016/08	978-7-5167-2597-9	31.00
A06-3981	微型计算机外围设备(第四版)	郭观棠	2019/06	978-7-5167-3981-5	21.00
A06-4280	中文版 Access 2010 基础与实训	申海军	2020/01	978-7-5167-4280-8	45.00
A06-0874	Visual Basic 程序设计(第二版)	陈翠松	2014/06	978-7-5167-0874-3	43.00
A06-0979	C 语言(第二版)	石德芬	2014/05	978-7-5167-0979-5	35.00

计算机动画制作专业

B04-7691	动画概论	赵磊	2009/07	978-7-5045-7691-0	32.00
A19-9602	原画设计	肖伟	2012/05	978-7-5045-9602-4	26.00
B04-1265	动画素描	吴利锋	2014/07	978-7-5167-1265-8	37.00
B04-1165	动画速写(第二版)	吴利锋	2016/01	978-7-5167-1165-1	28.00
B04-1674	动画剧本创作(第二版)	张晓梅	2016/03	978-7-5167-1674-8	39.00
A19-9462	动画运动规律	姬申晓	2012/02	978-7-5045-9462-4	28.00
B04-7491	动画技法	张冀	2009/03	978-7-5045-7491-6	37.00
B04-8354	三维动画基础	王大明	2010/05	978-7-5045-8354-3	45.00
B04-8292	Flash 动画制作	陶佳婧	2010/05	978-7-5045-8292-8	40.00
B04-9432	Photoshop 图形图像处理	袁景超	2012/03	978-7-5045-9432-7	47.00
A06-4050	Photoshop 平面设计与制作(第二版) (CC 版本)	吕猛	2019/08	978-7-5167-4050-7	49.00
A06-3888	Photoshop 图像处理	周大勇 许松	2021/08	978-7-5167-3888-7	49.00
A06-2765	Flash CC 动画设计与制作	向素杰	2016/09	978-7-5167-2765-2	30.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A06-632401	Flash 动画设计与制作 (MX2004 版本)	常建有	2018/11	978-7-5045-6324-8-01	26.00
A06-1408	Illustrator 平面设计与制作 (CS6 版本)	关仕杰 庞书华	2014/11	978-7-5167-1408-9	41.00
A06-1926	3ds Max 三维动画制作 (2012 版本)	谢建华	2015/09	978-7-5167-1926-8	34.00
A06-3783	3ds max 动画设计与制作 (3ds max 7 版本)	陈义春	2018/07	978-7-5167-3783-5	27.00
B04-7709	影视动画视听语言	耿明海	2009/07	978-7-5045-7709-2	45.00
A19-9835	漫画技法	郭奇	2012/08	978-7-5045-9835-6	26.00
B04-0257	动画场景设计	王海青	2013/06	978-7-5167-0257-4	37.00
希望电子版	Maya 经典动画学习教程	沙旭 徐虹等	2018/03	978-7-83002-579-3	48.00
电子版	Maya 2019 三维动画基础案例教程	伍福军 张巧玲	2020/09	978-7-121-35446-5	79.80
上海交大版	Cinema 4D 动画实战项目教程	潘熙 刘小莹	2021/09	978-7-313-25466-5	45.00

计算机广告制作专业

A19-5117	素描 (第二版)	谭志丽	2022/03	978-7-5167-5117-6	30.00
A19-9918	速写	陆文来	2014/06	978-7-5045-9918-6	29.00
A19-5318	色彩基础 (第二版)	郭舒漫	2022/06	978-7-5167-5318-7	46.00
A19-0990	图案基础	马爱华	2014/06	978-7-5167-0990-0	24.00
A19-2165	构成基础	孙玉珍 田培	2016/01	978-7-5167-2165-0	22.00
A19-5332	构成基础 (第二版)	余晓敏	2022/06	978-7-5167-5332-3	36.00
A19-2259	创意素描训练	李雨潼	2016/02	978-7-5167-2259-6	9.00
A19-2257	人物速写训练	汤艾易	2016/02	978-7-5167-2257-2	10.00
A19-2258	动物速写训练	李金玲	2016/02	978-7-5167-2258-9	9.00
A19-5333	动物速写训练 (第二版)	陆文来	2022/04	978-7-5167-5333-0	14.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A19-1977	风景速写训练	陆文来	2016/04	978-7-5167-1977-0	14.00
A19-2029	明暗素描训练	张莎丽	2016/02	978-7-5167-2029-5	11.00
A19-5372	明暗素描训练(第二版)	张莎丽	2022/06	978-7-5167-5372-9	14.00
A19-2256	色彩基础训练	郭舒湲	2016/03	978-7-5167-2256-5	16.00
A19-2030	结构素描训练	张莎丽	2016/02	978-7-5167-2030-1	10.00
A19-1489	图形设计	糜淑娥	2014/11	978-7-5167-1489-8	26.00
A19-1608	字体设计基础	黄计惠	2015/04	978-7-5167-1608-3	19.00
A19-1491	VI设计	陈基才	2014/12	978-7-5167-1491-1	25.00
A19-1315	包装设计	糜淑娥	2014/09	978-7-5167-1315-0	34.00
A19-1982	广告设计概论	宋健	2015/08	978-7-5167-1982-4	26.00
A19-0139	Photoshop平面设计基础	王清平	2014/07	978-7-5167-0139-3	31.00
B04-9432	Photoshop图形图像处理	袁景超	2012/03	978-7-5045-9432-7	47.00
A06-4050	Photoshop平面设计与制作(第二版)(CC版本)	吕猛	2019/08	978-7-5167-4050-7	49.00
A06-3888	Photoshop图像处理	周大勇 许松	2021/08	978-7-5167-3888-7	49.00
A06-2765	Flash CC动画设计与制作	向素杰	2016/09	978-7-5167-2765-2	30.00
A06-632401	Flash动画设计与制作(MX2004版本)	常建有	2018/11	978-7-5045-6324-8-01	26.00
A06-1408	Illustrator平面设计与制作(CS6版本)	关仕杰 庞书华	2014/11	978-7-5167-1408-9	41.00
A06-3954	Dreamweaver网页设计与制作(第二版)(CS3版本)	郭煜	2019/07	978-7-5167-3954-9	43.00
A06-3404	HTML5+CSS3网页设计与制作	郭煜	2021/09	978-7-5167-3404-9	47.00
希望电子版	广告设计材料与工艺实用教程	沙旭 徐虹等	2019/05	978-7-83002-670-7	32.00
华中科大版	广告摄影	陈燕燕 吴锐等	2021/06	978-7-5680-7247-2	59.80

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
华中科大版	手绘 POP 广告	杨殿 杜清华等	2021/06	978-7-5680-7246-5	45.00
华中科大版	图形设计	卢绍魁 吕春兰等	2021/06	978-7-5680-7283-0	52.80

网络安全系统安装与维护专业

A06-3734	电工与电子技术基础 (第三版)	朱春萍	2019/02	978-7-5167-3734-7	29.00
A06-3760	电工与电子技术基础 (第三版) 习题册	朱春萍	2019/02	978-7-5167-3760-6	9.00
A06-3984	计算机网络基础与应用 (第二版)	李文远	2019/07	978-7-5167-3984-6	33.00
A06-2119	小型局域网组建与管理	蔡俊才	2015/11	978-7-5167-2119-3	25.00
B04-4839	网络服务器安装与调试	曾扬朗	2021/05	978-7-5167-4839-8	39.00
B04-4978	计算机网络综合布线实施	卢勤	2021/12	978-7-5167-4978-4	42.00
A04-0069	视频监控与安防技术	芦乙蓬	2013/01	978-7-5167-0069-3	16.00
A06-2122	网络设备互联	陈逸怀	2015/10	978-7-5167-2122-3	19.00
B04-8727	网络设备互联技术	陈月东 唐国光	2011/01	978-7-5045-8727-5	20.00
A09-0145	楼宇智能化概论	赖国爱 王先华	2013/03	978-7-5167-0145-4	21.00
A04-0681	楼宇综合布线	芦乙蓬 包书方	2013/10	978-7-5167-0681-7	15.00
电子版	网络与智能监控系统综合实训	胡水来 罗天	2021/06	978-7-121-32646-2	35.00
西安电子版	网络安全防护项目教程	吴献文	2021/01	978-7-5606-5973-2	39.00
铁道版	视频监控系统工程安装维护与实训	王公儒	2021/08	978-7-113-27995-0	39.80

多媒体制作专业

机工版	Premiere Pro CC 2020 影视制作项目教程	尹敬齐 何志红	2020/01	978-7-111-66184-9	49.00
-----	-------------------------------	------------	---------	-------------------	-------

工业互联网技术应用专业

电子版	网络设备安装与调试 (神码版)	张文库 周玫瑰	2018/08	978-7-121-24910-5	42.00
-----	-----------------	------------	---------	-------------------	-------

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
机工版	变频器、可编程序控制器及触摸屏综合应用技术实操指导书(第3版)	吴启红 刘贯华等	2018/04	978-7-111-59091-0	59.90
机工版	物联网设备安装与调试项目实训	王恒心 李江等	2019/04	978-7-111-62547-6	45.00

计算机程序设计专业

复旦版	Java 程序设计项目化教程	范凌云 兰伟等	2020/08	978-7-309-14646-2	79.00
复旦版	数据库应用技术项目化教程	梁修荣 李昌弘	2020/08	978-7-309-15256-2	49.00
机工版	Java 程序设计基础教程	芮素娟 周艺等	2021/07	978-7-111-68286-8	59.00
西安电子版	Linux 网络操作系统	魏迎	2020/09	978-7-5606-5836-0	53.00
西安电子版	ASP.NET 程序设计立体化教程	袁芬	2019/08	978-7-5606-5411-9	26.00

计算机信息管理专业

机工版	智能建筑综合布线技术	何福贵 张力展	2018/11	978-7-111-60774-8	45.00
机工版	组态软件应用技术	张力展 鲁韶华	2017/01	978-7-111-54974-1	69.00

人工智能技术应用专业

电子版	人工智能数据标注	罗坚 刘帅等	2021/09	978-7-121-41982-9	48.00
-----	----------	-----------	---------	-------------------	-------

数字媒体技术应用专业

机工版	3dsMax 项目实战教程 第2版	冯伟博	2017/06	978-7-111-56819-3	43.00
机工版	数码后期处理岗位实训教程 第2版	梁姗	2017/05	978-7-111-56154-5	42.00
重庆大学版	After Effects 影视特效制作实例教程	吴万明 陈万君	2020/06	978-7-5689-2122-0	45.00

通信网络应用专业

希望电子版	CAXA 电子图板 2016 项目实训教程	张冉佳 刘静凯等	2021/11	978-7-83002-825-1	39.00
电子版	网络操作系统(Windows Server 2008)	何琳	2017/11	978-7-121-27144-1	36.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
电子版	用微课学电子 CAD	白炽贵 周永灿	2018/07	978-7-121-34284-4	38.00
电子版	中小型局域网搭建与管理实训教程(第2版)	杨泉波	2018/10	978-7-121-33797-0	35.00
机工版	网络综合布线系统工程技术实训教程第4版	王公儒	2021/05	978-7-111-67950-9	57.00
机工版	中望 CAD 实用教程(机械、建筑通用版)	孙琪	2017/12	978-7-111-58336-3	49.80

物联网应用技术专业

电子版	传感器与无线传感网络	乔海晔 王毅等	2019/06	978-7-121-36332-0	34.00
电子版	单片机及接口技术	赵雪章 曾绍稳等	2020/11	978-7-121-39348-8	37.50
机工版	物联网嵌入式程序设计	寻桂莲	2019/08	978-7-111-63140-8	47.00
西安电子版	Arduino 应用技术	黄凌	2021/09	978-7-5606-6104-9	36.00

虚拟现实技术应用专业

电子版	工业产品设计实例教程(Inventor 2018)	张吉沅 贾原荣等	2019/06	978-7-121-36888-2	49.80
南大版	3ds Max 虚拟现实 VR 基础建模	陈怡怡 徐长存等	2021/05	978-7-305-23984-7	56.00
南大版	VR 动画编辑实用教程	莫国新 商田筱等	2021/05	978-7-305-24095-9	56.00
南大版	VR 交互设计实用教程	张肖如 周剑平等	2021/05	978-7-305-24094-2	56.00
南大版	VR 无人机素材采集实训教程	钱成超 包佳栋等	2021/05	978-7-305-24143-7	52.00
南大版	动画运动规律	申福宏 孙林碧	2019/06	978-7-305-21453-0	45.00

云计算技术应用专业

机工版	Python 程序设计案例教程	张宗霞 项雪琰等	2021/01	978-7-111-67079-7	55.00
-----	-----------------	-------------	---------	-------------------	-------

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
机工版	SQL Server 数据库项目教程	蓝永健 周键飞	2020/09	978-7-111-66193-1	45.00

04 交通类

汽车类通用

B24-1273	汽车专业英语 (第二版)	吕惠敏	2014/09	978-7-5167-1273-3	27.00
B24-1592	汽车专业英语 (第二版) 习题册	吕惠敏	2015/01	978-7-5167-1592-5	10.00
B24-2039	汽车概论 (第二版)	刘 锋	2015/09	978-7-5167-2039-4	24.00
B24-2026	汽车概论 (第二版) 习题册	刘 锋	2015/09	978-7-5167-2026-4	7.00
B12-3514	汽车机械识图	董迪晶	2018/09	978-7-5167-3514-5	28.00
B12-3564	汽车机械识图习题册	董迪晶	2020/09	978-7-5167-3564-0	20.00
B24-1566	汽车机械制图 (第二版)	易广建	2015/01	978-7-5167-1566-6	25.00
B24-1928	汽车机械制图 (第二版) 习题册	易广建	2015/08	978-7-5167-1928-2	15.00
B24-1409	汽车机械基础 (第二版)	吴定春	2014/10	978-7-5167-1409-6	34.00
B24-1462	汽车机械基础 (第二版) 习题册	吴定春	2014/10	978-7-5167-1462-1	14.00
B24-2016	汽车机械基础课教学参考书	吴定春	2015/08	978-7-5167-2016-5	24.00
B24-8217	汽车电工电子技术基础	吴 刚	2010/03	978-7-5045-8217-1	17.50
B24-6911	汽车电工电子技术基础习题册	刘小兵	2009/08	978-7-5045-6911-0	5.00
B24-1440	汽车材料 (第二版)	丁宏伟	2014/11	978-7-5167-1440-9	29.00
B24-1861	汽车材料 (第二版) 习题册	丁宏伟	2015/05	978-7-5167-1861-2	10.00
B24-3068	汽车材料课教学参考书	丁宏伟	2017/07	978-7-5167-3068-3	22.00
B24-2171	汽车构造	曾国文	2015/11	978-7-5167-2171-1	34.00
B24-2456	汽车构造习题册	曾国文	2016/03	978-7-5167-2456-9	8.00
B24-3387	汽车构造 (第三版)	李明丽	2018/05	978-7-5167-3387-2	48.00
B24-2209	钳工与焊工实训 (第二版)	郑新浪	2016/01	978-7-5167-2209-1	21.00
B24-2483	钳工与焊工实训 (第二版) 习题册	郑新浪	2016/04	978-7-5167-2483-5	7.00
	汽车电工电子技术基础 (第二版)	邵展图	2022/09		

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
	汽车电工电子技术基础(第二版) 习题册	邵展图	2022/09		
	汽车驾驶技术	林伟弈	2022/09		

汽车维修专业

B12-3861	汽车发动机构造与维修(第二版)	刘贵森	2019/04	978-7-5167-3861-0	35.00
B12-3948	汽车发动机构造与维修(第二版) 习题册	刘贵森	2019/04	978-7-5167-3948-8	9.00
B12-3732	汽车发动机拆装实训(第二版)	刘锋	2018/11	978-7-5167-3732-3	39.00
B24-1331	汽车底盘构造与维修(第二版)	冷传广	2014/09	978-7-5167-1331-0	37.00
B24-1676	汽车底盘构造与维修(第二版) 习题册	冷传广	2015/01	978-7-5167-1676-2	10.00
B24-2015	汽车底盘构造与维修课教学参考书	冷传广	2015/08	978-7-5167-2015-8	22.00
B12-3056	汽车底盘拆装实训	刘锋	2017/06	978-7-5167-3056-0	37.00
B24-1333	汽车电气构造与维修(第二版)	马洁	2014/08	978-7-5167-1333-4	35.00
B24-1704	汽车电气构造与维修(第二版) 习题册	马洁	2015/03	978-7-5167-1704-2	9.00
B12-2061	汽车电气构造与维修课教学参考书	马洁	2015/09	978-7-5167-2061-5	21.00
B12-4019	汽车电气检测与维修实训(第二版)	张弛	2019/08	978-7-5167-4019-4	29.00
B24-1375	汽车发动机电控技术	黎亚洲	2014/11	978-7-5167-1375-4	56.00
B24-1734	汽车发动机电控技术习题册	黎亚洲	2015/03	978-7-5167-1734-9	13.00
B24-1432	汽车车身电控技术(第二版)	何宇漾	2014/10	978-7-5167-1432-4	23.00
B24-1399	汽车车身电控技术(第二版) 习题册	何宇漾	2014/10	978-7-5167-1399-0	12.00
B24-2194	汽车底盘电控技术(第二版)	尤明福	2015/12	978-7-5167-2194-0	29.00
B12-2659	汽车底盘电控技术(第二版) 习题册	何宇漾	2016/08	978-7-5167-2659-4	7.00
B24-1444	汽车空调构造与维修(第二版)	陈社会	2014/10	978-7-5167-1444-7	35.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B24-1456	汽车空调构造与维修(第二版)习题册	陈社会	2014/10	978-7-5167-1456-0	9.00
B24-3198	汽车使用性能与检测(第二版)	曾国文	2017/08	978-7-5167-3198-7	17.00
B24-3296	汽车使用性能与检测(第二版)习题册	曾国文	2017/11	978-7-5167-3296-0	6.00
B12-4097	汽车自动变速器	杨庆彪	2019/08	978-7-5167-4097-2	25.00
B12-4136	汽车自动变速器习题册	祁春强	2019/08	978-7-5167-4136-8	7.00
B24-4099	汽车故障检测与诊断(第二版)	罗富坤	2019/11	978-7-5167-4099-6	38.00
B24-4139	汽车故障检测与诊断(第二版)习题册	罗富坤	2019/08	978-7-5167-4139-9	8.00
B24-8075	汽车美容与装饰	朱晓红	2009/11	978-7-5045-8075-7	22.00
B12-3562	汽车故障诊断技术(第二版)	孔旭红	2019/08	978-7-5167-3562-6	39.00
B12-3279	汽车维修技术(第二版)	徐艳 刘利胜	2018/01	978-7-5167-3279-3	28.00
B12-2341	汽车底盘构造与维修(第二版)	陈纪民	2018/02	978-7-5167-2341-8	45.00
B12-3367	汽车自动变速器原理与维修(第三版)	刘利胜	2020/03	978-7-5167-3367-7	48.00
B12-3654	汽车检测技术(第三版)	归艳荣	2019/01	978-7-5167-3654-8	20.00
B12-4185	商用车电气系统检修	张新文	2019/08	978-7-5167-4185-6	38.00
B12-3607	柴油发动机构造与控制系统检修	杨长征	2018/08	978-7-5167-3607-4	48.00

汽车维修专业(职业功能模块起亚车系)

B12-9923	车辆维护	董城	2012/11	978-7-5045-9923-0	26.00
B12-9898	汽车发动机(机械部分)构造与维修	刘锋	2012/10	978-7-5045-9898-1	37.00
B12-9972	汽车发动机(电控部分)构造与维修	张荣全	2017/10	978-7-5045-9972-8	37.00
B12-0596	汽车底盘(传动系统)构造与维修	裔传广	2013/10	978-7-5167-0596-4	24.00
B12-9930	汽车底盘(制动系统)构造与维修	高凯	2012/11	978-7-5045-9930-8	31.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B12-0437	汽车底盘（手动变速器）构造与维修	顾海全	2013/07	978-7-5167-0437-0	17.00
B12-0435	汽车底盘（自动变速器）构造与维修	刘 锋	2014/02	978-7-5167-0435-6	36.00
B12-9917	汽车电气（电路系统）构造与维修	施保连	2012/10	978-7-5045-9917-9	26.00
B12-9914	汽车电气（空调系统）构造与维修	王 力	2012/11	978-7-5045-9914-8	27.00
B12-0447	汽车电气（电器装置部分）构造与维修	王晓强	2013/08	978-7-5167-0447-9	21.00
B12-0426	汽车电气（安全舒适系统）构造与维修	韦 利	2013/07	978-7-5167-0426-4	22.00
B12-0552	电控柴油发动机构造与维修	吴 熙	2013/10	978-7-5167-0552-0	23.00
B12-0436	汽车备品备件管理	杭晓林	2013/08	978-7-5167-0436-3	29.00

汽车维修专业（工学一体化教学模式）

A07-9939	新车检查	王正旭 甘 路	2012/08	978-7-5045-9939-1	39.00
A07-9938	汽车维护	吴继坚	2012/08	978-7-5045-9938-4	43.00
A07-0250	汽车发动机维修	王正旭	2013/02	978-7-5167-0250-5	59.00
A07-0523	汽车底盘维修	张 萌	2013/08	978-7-5167-0523-0	36.00
A07-1044	汽车电气维修	卫云贵	2014/04	978-7-5167-1044-9	53.00
B12-1458	汽车发动机故障诊断与排除	金君堂	2014/09	978-7-5167-1458-4	30.00
A07-0882	汽车维修技术手册	陈金伟	2014/09	978-7-5167-0882-8	64.00

汽车维修专业（工学一体化教学模式、对接世界技能大赛技术标准创新系列教材）

	汽车维护	王东光	2022/09	978-7-5167-5538-9	
	汽车维护教师用书	武 彤	2022/09	978-7-5167-5359-0	
A07-5286	汽车发动机简单故障检修（一）	向应军	2022/06	978-7-5167-5286-9	35.00
	汽车发动机简单故障检修（一）教师用书	曾有为	2022/07	978-7-5167-5563-1	
	汽车发动机简单故障检修（二）	梁 登	2022/06	978-7-5167-5361-3	

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
	汽车发动机简单故障检修（二）教师用书	冯兆强	2022/09		
A07-5254	汽车底盘简单故障检修（一）	杨旭	2022/06	978-7-5167-5254-8	25.00
A07-5391	汽车底盘简单故障检修（一）教师用书	罗少辉	2022/07	978-7-5167-5391-0	24.00
A07-5180	汽车底盘简单故障检修（二）	吴忠	2022/01	978-7-5167-5180-0	34.00
	汽车底盘简单故障检修（二）教师用书	李全党	2022/07	978-7-5167-5437-5	
A07-5265	汽车电气简单故障检修（一）	卫云贵	2022/06	978-7-5167-5265-4	36.00
A07-5379	汽车电气简单故障检修（一）教师用书	张爱玲	2022/07	978-7-5167-5379-8	35.00
A07-5325	汽车电气简单故障检修（二）	董城	2022/07	978-7-5167-5325-5	40.00
	汽车电气简单故障检修（二）教师用书	董志明	2022/08	978-7-5167-5356-9	39.00
A07-5037	汽车空调简单故障检修	杨洋	2021/09	978-7-5167-5037-7	29.00
A07-5330	汽车空调简单故障检修教师用书	杨洋	2022/07	978-7-5167-5330-9	26.00

汽车电器维修专业

B24-2171	汽车构造	曾国文	2015/11	978-7-5167-2171-1	34.00
B24-2456	汽车构造习题册	曾国文	2016/03	978-7-5167-2456-9	8.00
B24-1333	汽车电气构造与维修（第二版）	马洁	2014/08	978-7-5167-1333-4	35.00
B24-1704	汽车电气构造与维修（第二版）习题册	马洁	2015/03	978-7-5167-1704-2	9.00
B12-2061	汽车电气构造与维修课教学参考书	马洁	2015/09	978-7-5167-2061-5	21.00
B12-4019	汽车电气检测与维修实训（第二版）	张弛	2019/08	978-7-5167-4019-4	29.00
B24-1444	汽车空调构造与维修（第二版）	陈社会	2014/10	978-7-5167-1444-7	35.00
B24-1456	汽车空调构造与维修（第二版）习题册	陈社会	2014/10	978-7-5167-1456-0	9.00
B24-4099	汽车故障检测与诊断（第二版）	罗富坤	2019/11	978-7-5167-4099-6	38.00
B24-4139	汽车故障检测与诊断（第二版）习题册	罗富坤	2019/08	978-7-5167-4139-9	8.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
汽车钣金与涂装专业					
B24-1132	汽车钣金维修 (第二版)	张启森	2015/08	978-7-5167-1132-3	23.00
B24-8075	汽车美容与装饰	朱晓红	2009/11	978-7-5045-8075-7	22.00
B12-4846	汽车涂装技术 (第二版)	胡小牛	2021/03	978-7-5167-4846-6	53.00
B12-1226	汽车涂装技术 (第二版) 习题册	胡小牛	2021/03	978-7-5167-1226-9	15.00
汽车装饰与美容专业					
B24-8075	汽车美容与装饰	朱晓红	2009/11	978-7-5045-8075-7	22.00
B24-1132	汽车钣金维修 (第二版)	张启森	2015/08	978-7-5167-1132-3	23.00
汽车检测专业					
B24-2171	汽车构造	曾国文	2015/11	978-7-5167-2171-1	34.00
B24-2456	汽车构造习题册	曾国文	2016/03	978-7-5167-2456-9	8.00
B24-3198	汽车使用性能与检测 (第二版)	曾国文	2017/08	978-7-5167-3198-7	17.00
B24-3296	汽车使用性能与检测 (第二版) 习题册	曾国文	2017/11	978-7-5167-3296-0	6.00
B24-4099	汽车故障检测与诊断 (第二版)	罗富坤	2019/11	978-7-5167-4099-6	38.00
B24-4139	汽车故障检测与诊断 (第二版) 习题册	罗富坤	2019/08	978-7-5167-4139-9	8.00
汽车制造与装配专业					
B24-2171	汽车构造	曾国文	2015/11	978-7-5167-2171-1	34.00
B24-2456	汽车构造习题册	曾国文	2016/03	978-7-5167-2456-9	8.00
B12-4413	汽车制造工艺学	季小峰	2020/04	978-7-5167-4413-0	42.00
B12-4412	汽车制造工艺学习题册	季小峰	2020/04	978-7-5167-4412-3	14.00
B12-3861	汽车发动机构造与维修 (第二版)	刘贵森	2019/04	978-7-5167-3861-0	35.00
B12-3948	汽车发动机构造与维修 (第二版) 习题册	刘贵森	2019/04	978-7-5167-3948-8	9.00
B12-3732	汽车发动机拆装实训 (第二版)	刘 锋	2018/11	978-7-5167-3732-3	39.00
B24-1331	汽车底盘构造与维修 (第二版)	冷传广	2014/09	978-7-5167-1331-0	37.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B24-1676	汽车底盘构造与维修(第二版)习题册	冷传广	2015/01	978-7-5167-1676-2	10.00
B24-2015	汽车底盘构造与维修课教学参考书	冷传广	2015/08	978-7-5167-2015-8	22.00
B12-3056	汽车底盘拆装实训	刘 锋	2017/06	978-7-5167-3056-0	37.00
B24-1333	汽车电气构造与维修(第二版)	马 洁	2014/08	978-7-5167-1333-4	35.00
B24-1704	汽车电气构造与维修(第二版)习题册	马 洁	2015/03	978-7-5167-1704-2	9.00
B12-2061	汽车电气构造与维修课教学参考书	马 洁	2015/09	978-7-5167-2061-5	21.00
B12-4019	汽车电气检测与维修实训(第二版)	张 弛	2019/08	978-7-5167-4019-4	29.00
B24-3198	汽车使用性能与检测(第二版)	曾国文	2017/08	978-7-5167-3198-7	17.00
B24-3296	汽车使用性能与检测(第二版)习题册	曾国文	2017/11	978-7-5167-3296-0	6.00
B24-4099	汽车故障检测与诊断(第二版)	罗富坤	2019/11	978-7-5167-4099-6	38.00
B24-4139	汽车故障检测与诊断(第二版)习题册	罗富坤	2019/08	978-7-5167-4139-9	8.00

市场营销专业

B24-2991	汽车营销与服务(第二版)	张海龙	2017/06	978-7-5167-2991-5	29.00
B12-4759	汽车营销与服务(第二版)习题册	张海龙	2020/10	978-7-5167-4759-9	14.00
B12-4897	汽车配件销售实务(第二版)	夏志华	2021/11	978-7-5167-4897-8	35.00
B12-4341	汽车配件销售实务(第二版)习题册	夏志华	2021/07	978-7-5167-4341-6	10.00
B12-4952	汽车保险与理赔(第二版)	吴勤燕	2021/08	978-7-5167-4952-4	41.00
B12-4954	汽车保险与理赔(第二版)习题册	吴勤燕	2021/08	978-7-5167-4954-8	10.00
B24-2162	汽车维修企业管理(第二版)	夏志华	2015/10	978-7-5167-2162-9	22.00
B12-4590	汽车维修企业管理(第二版)习题册	夏志华	2020/07	978-7-5167-4590-8	12.00
B12-2583	汽车推销技巧	张海龙	2016/07	978-7-5167-2583-2	30.00
B24-9209	二手车鉴定与评估	王 宇	2011/09	978-7-5045-9209-5	21.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B12-5315	二手车鉴定与评估(第二版)	王宇	2022/07	978-7-5167-5315-6	37.00
B12-4968	二手车鉴定与评估(第二版)习题册	王宇	2022/03	978-7-5167-4968-5	13.00
B12-3852	汽车售后服务管理	汲羽丹	2019/11	978-7-5167-3852-8	28.00
B12-3907	二手车鉴定及评估(第二版)	屠卫星	2020/01	978-7-5167-3907-5	35.00

工程机械运用与维修专业

A07-2997	发动机拆装与检修	李清德	2017/07	978-7-5167-2997-7	23.00
A07-3484	工程机械底盘典型零部件拆装与检测	汪超	2018/08	978-7-5167-3484-1	23.50
A07-3049	工程机械液电控制系统安装与调试	张明军	2017/08	978-7-5167-3049-2	31.00
A07-3051	工程车辆电气设备安装与调试	余自俏	2017/07	978-7-5167-3051-5	25.00
A07-3102	工程机械电气控制系统安装与调试	梁新刚	2017/07	978-7-5167-3102-4	15.00
A07-2982	工程机械(装载机)操作与维护	李清德	2017/06	978-7-5167-2982-3	10.00
A07-3063	工程机械(挖掘机)操作与维护	蒋炜	2017/07	978-7-5167-3063-8	24.00
A07-3033	工程机械(汽车起重机)操作与维护	张明军	2017/06	978-7-5167-3033-1	18.00
A07-3182	工程机械(装载机)维修	李清德	2017/09	978-7-5167-3182-6	19.50
A07-3189	工程机械(挖掘机)维修	汪超	2017/11	978-7-5167-3189-5	26.00
A07-3376	工程机械(汽车起重机)维修	张明军	2018/04	978-7-5167-3376-9	47.00

公路施工与养护专业

B12-9788	工程力学基础	闫志红	2012/08	978-7-5045-9788-5	19.00
B12-9854	工程力学基础习题册	郑善桥	2012/08	978-7-5045-9854-7	13.00
B12-0728	公路工程识图	何宝林	2013/11	978-7-5167-0728-9	29.00
B12-0654	公路工程识图习题册	何宝林	2013/12	978-7-5167-0654-1	16.00
B12-9748	公路概论	韩俊梅	2012/07	978-7-5045-9748-9	21.00
B12-9712	公路概论习题册	韩俊梅	2012/05	978-7-5045-9712-0	7.00
B12-0011	公路CAD	陈忻	2013/01	978-7-5167-0011-2	38.00
B12-9904	公路工程测量	程斌	2012/09	978-7-5045-9904-9	31.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B12-9903	公路工程测量习题册	程斌 吴苏琴	2012/09	978-7-5045-9903-2	11.00
B12-1385	公路勘测及简单设计	史洪江	2014/11	978-7-5167-1385-3	33.00
B12-0514	公路工程现场测试技术	王晖	2013/08	978-7-5167-0514-8	28.00
B12-0655	公路施工安全	王轩	2013/11	978-7-5167-0655-8	29.00
B12-0620	公路工程施工组织与概预算	王永	2013/10	978-7-5167-0620-6	36.00
B12-0587	公路工程施工组织与概预算习题册	王永	2013/09	978-7-5167-0587-2	11.00
B12-9813	土质与筑路材料	吴跟上	2012/09	978-7-5045-9813-4	41.00
B12-9789	土质与筑路材料习题册	吴跟上	2012/08	978-7-5045-9789-2	13.00
B12-9812	公路施工养护机械	于建永	2012/07	978-7-5045-9812-7	26.00
B12-0001	公路养护技术	邝青梅	2012/11	978-7-5167-0001-3	35.00
B12-0156	路基路面施工技术	王美宽	2013/07	978-7-5167-0156-0	47.00
B12-1632	桥涵工程施工技术	邝青梅	2015/02	978-7-5167-1632-8	39.00

桥梁施工与养护专业

B12-9788	工程力学基础	闫志红	2012/08	978-7-5045-9788-5	19.00
B12-9854	工程力学基础习题册	郑善桥	2012/08	978-7-5045-9854-7	13.00
B12-0728	公路工程识图	何宝林	2013/11	978-7-5167-0728-9	29.00
B12-0654	公路工程识图习题册	何宝林	2013/12	978-7-5167-0654-1	16.00
B12-9748	公路概论	韩俊梅	2012/07	978-7-5045-9748-9	21.00
B12-9712	公路概论习题册	韩俊梅	2012/05	978-7-5045-9712-0	7.00
B12-0011	公路 CAD	陈忻	2013/01	978-7-5167-0011-2	38.00
B12-9904	公路工程测量	程斌	2012/09	978-7-5045-9904-9	31.00
B12-9903	公路工程测量习题册	程斌 吴苏琴	2012/09	978-7-5045-9903-2	11.00
B12-1385	公路勘测及简单设计	史洪江	2014/11	978-7-5167-1385-3	33.00
B12-0514	公路工程现场测试技术	王晖	2013/08	978-7-5167-0514-8	28.00
B12-0655	公路施工安全	王轩	2013/11	978-7-5167-0655-8	29.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B12-0620	公路工程施工组织与概预算	王永	2013/10	978-7-5167-0620-6	36.00
B12-0587	公路工程施工组织与概预算习题册	王永	2013/09	978-7-5167-0587-2	11.00
B12-9813	土质与筑路材料	吴跟上	2012/09	978-7-5045-9813-4	41.00
B12-9789	土质与筑路材料习题册	吴跟上	2012/08	978-7-5045-9789-2	13.00
B12-1632	桥涵工程施工技术	邝青梅	2015/02	978-7-5167-1632-8	39.00

公路工程测量专业

B12-0728	公路工程识图	何宝林	2013/11	978-7-5167-0728-9	29.00
B12-0654	公路工程识图习题册	何宝林	2013/12	978-7-5167-0654-1	16.00
B12-9904	公路工程测量	程斌	2012/09	978-7-5045-9904-9	31.00
B12-9903	公路工程测量习题册	程斌 吴苏琴	2012/09	978-7-5045-9903-2	11.00
B12-1385	公路勘测及简单设计	史洪江	2014/11	978-7-5167-1385-3	33.00
B12-0514	公路工程现场测试技术	王晖	2013/08	978-7-5167-0514-8	28.00
B12-0156	路基路面施工技术	王美宽	2013/07	978-7-5167-0156-0	47.00
B12-1632	桥涵工程施工技术	邝青梅	2015/02	978-7-5167-1632-8	39.00

现代物流

B26-9443	物流基础	杜学森	2012/03	978-7-5045-9443-3	15.00
B26-9529	物流法律法规	李春富	2012/03	978-7-5045-9529-4	19.00
B26-9463	物流信息技术应用	李忠国	2012/03	978-7-5045-9463-1	24.00
B26-0744	物流仓储业务与管理	郑文岭	2014/01	978-7-5167-0744-9	25.00
B26-9885	物流配送业务与管理	郑志军 阮清方	2012/09	978-7-5045-9885-1	25.00
B26-9471	物流仓储与配送实务	王爽	2012/03	978-7-5045-9471-6	24.00
B26-9900	物流采购业务与管理	钟鸣 朱文涛	2013/03	978-7-5045-9900-1	18.00
B26-0125	物流设施与设备	王欣	2013/03	978-7-5167-0125-6	19.00
B09-2260	物流客户服务与管理	郎德琴	2016/01	978-7-5167-2260-2	12.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B26-1244	国际货运代理	金戈	2014/12	978-7-5167-1244-3	17.00
B26-1412	物流成本管理	杜学森	2014/11	978-7-5167-1412-6	20.00
B26-9537	报检与报关	金鑫	2012/07	978-7-5045-9537-9	28.00
B09-1970	物流运输业务与管理	王欣	2015/08	978-7-5167-1970-1	16.00
B26-1148	集装箱码头操作与管理实训(第三版)	杜学森	2016/01	978-7-5167-1148-4	36.00

城市轨道交通专业

B14-4593	城市轨道交通概论	高洁	2020/10	978-7-5167-4593-9	30.00
B14-4730	城市轨道交通概论习题册	高洁	2020/10	978-7-5167-4730-8	9.00
B14-4784	城市轨道交通车辆基础	王玫	2021/04	978-7-5167-4784-1	22.00
B14-4956	城市轨道交通车辆基础习题册	王玫	2021/08	978-7-5167-4956-2	5.00
B14-3674	城市轨道交通车站设备基础	余伟斌	2021/06	978-7-5167-3674-6	27.00
B14-4964	城市轨道交通车站设备基础习题册	余伟斌	2021/08	978-7-5167-4964-7	6.00
B14-4524	城市轨道交通行车组织	郭英明	2020/08	978-7-5167-4524-3	32.00
B14-4785	城市轨道交通行车组织习题册	郭英明	2020/11	978-7-5167-4785-8	6.00
B14-1708	城市轨道交通客运组织	郭英明	2021/07	978-7-5167-1708-0	24.00
B14-4955	城市轨道交通客运组织习题册	郭英明	2021/08	978-7-5167-4955-5	5.00
B14-4617	城市轨道交通车辆驾驶	张耀宁	2021/01	978-7-5167-4617-2	35.00
B14-4816	城市轨道交通车辆驾驶习题册	张耀宁	2021/03	978-7-5167-4816-9	7.00
B14-4717	城市轨道交通乘客服务	郭燕芬	2020/12	978-7-5167-4717-9	20.00
B14-4862	城市轨道交通乘客服务习题册	郭燕芬	2021/06	978-7-5167-4862-6	5.00
B14-4428	城市轨道交通车辆维护与检修	黄凯林	2020/09	978-7-5167-4428-4	32.00
B14-4685	城市轨道交通车辆维护与检修习题册	黄凯林	2020/10	978-7-5167-4685-1	7.00
B14-4508	城市轨道交通安全管理	林茂	2020/11	978-7-5167-4508-3	25.00
B14-4689	城市轨道交通安全管理习题册	林茂	2020/10	978-7-5167-4689-9	7.00

新能源汽车检测与维修专业

B12-4714	汽车机械识图	王希波	2021/01	978-7-5167-4714-8	42.00
----------	--------	-----	---------	-------------------	-------

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B12-4739	汽车机械识图习题册	王希波	2020/11	978-7-5167-4739-1	21.00
B12-4406	新能源汽车高压电安全	姜丽娟	2020/07	978-7-5167-4406-2	32.00
B12-4403	新能源汽车高压电安全习题册	姜丽娟	2020/07	978-7-5167-4403-1	11.00
B12-4509	新能源汽车概论	李辉学	2020/06	978-7-5167-4509-0	32.00
B12-4594	新能源汽车概论习题册	李辉学	2020/07	978-7-5167-4594-6	9.00
	新能源汽车维护	任洪涛	2022/08	978-7-5167-5475-7	
B12-4930	新能源汽车充电系统检测与维修	刘亮	2021/08	978-7-5167-4930-2	36.00
B12-4958	新能源汽车充电系统检测与维修习题册	刘亮	2021/07	978-7-5167-4958-6	11.00
B12-5250	新能源汽车驱动电机系统检测与维修	任保宽	2022/06	978-7-5167-5250-0	31.00
B12-5175	新能源汽车驱动电机系统检测与维修习题册	任保宽	2022/01	978-7-5167-5175-6	8.00
B12-5018	新能源汽车电池与管理系统检测与维修	卫云贵	2022/06	978-7-5167-5018-6	40.00
B12-5003	新能源汽车电池与管理系统检测与维修习题册	卫云贵	2022/01	978-7-5167-5003-2	8.00
B12-4515	新能源汽车空调检测与维修	徐继勇	2020/11	978-7-5167-4515-1	30.00
B12-4541	新能源汽车空调检测与维修习题册	徐继勇	2020/09	978-7-5167-4541-0	11.00
	新能源汽车故障诊断与排除	陈伟儒	2022/06	978-7-5167-5207-4	48.00
	新能源汽车底盘检测与维修	饶星	2022/09		
	新能源汽车底盘检测与维修习题册	饶星	2022/09		
A07-23036	混合动力汽车发动机检测与维修	梁永浩	2021/07	978-7-5167-2303-6	35.00
A07-4939	混合动力汽车发动机检测与维修习题册	周潭生	2021/07	978-7-5167-4939-5	9.00
	新能源汽车车载网络系统检修	崔小强	2022/09		

05 服务类

烹饪专业

A12-4900	餐饮业经营与管理	赵子余	2021/09	978-7-5167-4900-5	28.00
----------	----------	-----	---------	-------------------	-------

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A12-5176	餐饮业经营与管理习题册	赵子余	2021/11	978-7-5167-5176-3	6.00
A12-5055	饮食业基础知识	卢红华	2021/11	978-7-5167-5055-1	29.00
A12-5000	饮食业基础知识习题册	卢红华	2021/11	978-7-5167-5000-1	6.00
A12-5179	烹饪原料知识	周宏	2022/03	978-7-5167-5179-4	38.00
A12-5125	烹饪原料知识习题册	周宏	2021/12	978-7-5167-5125-1	7.00
A12-1216	烹饪美学	辛少坤	2021/07	978-7-5167-1216-0	23.00
A12-5230	烹饪美学习题册	杨婕沂	2022/03	978-7-5167-5230-2	4.00
A12-4996	烹饪化学	何江红	2021/10	978-7-5167-4996-8	20.00
A12-3377	烹饪化学习题册	何江红	2021/12	978-7-5167-3377-6	6.00
A12-5067	厨房管理知识	赵子余	2021/11	978-7-5167-5067-4	33.00
A12-4551	现代厨具及设备	朱长征	2021/03	978-7-5167-4551-9	23.00
A12-5024	烹饪原料加工技术	贾晋	2022/04	978-7-5167-5024-7	30.00
A12-5095	烹饪原料加工技术习题册	贾晋	2021/10	978-7-5167-5095-7	5.00
A12-4883	烹饪基本功训练	朱长征	2021/11	978-7-5167-4883-1	31.00
A12-5134	面点技术	孙长杰	2022/04	978-7-5167-5134-3	25.00
A12-5204	面点技术习题册	孙长杰	2021/12	978-7-5167-5204-3	7.00
A12-4377	中式面点制作基础教程	尹贺伟	2021/08	978-7-5167-4377-5	59.00
A12-3905	中式烤制面点	徐月	2021/09	978-7-5167-3905-1	32.00
A12-4940	中式烙煎面点	李顺发	2021/09	978-7-5167-4940-1	32.00
A12-4924	中式炸制面点	秦路亚	2021/08	978-7-5167-4924-1	38.00
A12-4902	中式蒸制面点	徐月	2021/09	978-7-5167-4902-9	44.00
A12-4863	中式煮制面点	朱长征	2021/09	978-7-5167-4863-3	38.00
A12-4563	教学菜——鲁菜	包丕满	2021/01	978-7-5167-4563-2	40.00
A12-5057	教学菜——川菜	赵品洁 杨俊	2022/01	978-7-5167-5057-5	49.00
A12-5163	教学菜——湘菜	周军亮	2022/02	978-7-5167-5163-3	33.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A12-4803	教学菜——豫菜	李茂华	2021/01	978-7-5167-4803-9	39.00
A12-5173	教学菜——上海菜	赵子余	2022/01	978-7-5167-5173-2	42.00
A12-2287	教学菜——杭州菜	卢红华	2021/08	978-7-5167-2287-9	32.00
A12-4835	教学菜——黔菜	吴茂钊 黄永国	2021/03	978-7-5167-4835-0	30.00

饭店（酒店）服务专业

B22-8985	饭店餐饮管理	李娉婷	2011/05	978-7-5045-8985-9	19.00
B11-9425	酒水知识与酒吧管理	何立萍	2012/01	978-7-5045-9425-9	21.00
B11-9701	饭店康乐中心管理	李 玫	2012/07	978-7-5045-9701-4	14.00

物业管理专业

B09-0719	物业管理基础	安 静	2014/04	978-7-5167-0719-7	17.00
B06-1413	物业管理法规应用	雷 华	2014/10	978-7-5167-1413-3	29.00
B04-0991	物业经营	李春云 黄焕斌	2014/05	978-7-5167-0991-7	22.00
B06-1367	物业招投标管理	许燕丹	2014/08	978-7-5167-1367-9	21.00
B06-1275	物业设施设备维护与管理	穆林林	2014/08	978-7-5167-1275-7	32.00
B06-1542	房屋维修与管理	李会元	2014/12	978-7-5167-1542-0	19.00
B06-1245	物业环境管理	宋运霞	2014/09	978-7-5167-1245-0	14.00
B26-0181	物业管理实务	许文芬	2014/01	978-7-5167-0181-2	23.00
B09-2108	物业服务方案设计与制作	张 岩	2015/09	978-7-5167-2108-7	22.00
B33-0020	物业公共关系与礼仪	杨蕾颖	2013/01	978-7-5167-0020-4	20.00

健康与社会照护专业

A14-4914	健康与社会照护职业认知	周 嫣	2022/01	978-7-5167-4914-2	34.00
A14-5031	母婴照护	张晓军	2021/10	978-7-5167-5031-5	22.00
A14-4998	慢性病照护	张豫楠	2021/09	978-7-5167-4998-2	42.00
A14-4903	推拿手法	孙 涛	2021/08	978-7-5167-4903-6	47.00
A14-4878	常见病照护	张俊玲	2021/08	978-7-5167-4878-7	32.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A14-4383	健康照护基本技能	张俊玲	2021/08	978-7-5167-4383-6	43.00
A14-4818	人体结构与功能	李光勇	2021/07	978-7-5167-4818-3	43.00
A14-3460	协助用药常识	张晓军	2021/07	978-7-5167-3460-5	41.00
A14-4853	生活照护	董韵捷 颜婉彤	2021/05	978-7-5167-4853-4	32.00
A14-4748	心理照护	张晓军	2021/03	978-7-5167-4748-3	34.00
A14-4672	营养与健康	张晓军	2021/01	978-7-5167-4672-1	43.00

06 财经商贸类

市场营销专业（理实一体化教学模式）

B09-3388	市场营销学（第二版）	李焕荣	2018/04	978-7-5167-3388-2	20.00
B09-3402	基础会计（非会计专业）（第二版）	赵秀云	2018/04	978-7-5167-3402-5	24.00
B09-3430	基础会计（非会计专业）（第二版）习题册	赵秀云	2018/05	978-7-5167-3430-8	11.00
B09-3400	统计与分析（第二版）	刘 泽	2018/04	978-7-5167-3400-1	35.00
B09-3429	统计与分析（第二版）习题册	刘 泽	2018/05	978-7-5167-3429-2	15.00
B09-2405	销售管理（第二版）	王在勤	2018/05	978-7-5167-2405-7	20.00
B09-3501	管理学基础	何 方	2018/06	978-7-5167-3501-5	14.00
B09-3510	经济学及应用（第二版）	金 焕	2018/06	978-7-5167-3510-7	21.00
B09-3687	经济学及应用（第二版）习题册	金 焕	2018/06	978-7-5167-3687-6	11.00
B09-2878	经济法概论	尤维芳	2018/06	978-7-5167-2878-9	21.00
B09-3513	网络营销（第二版）	汪明星	2018/07	978-7-5167-3513-8	24.00
B09-3578	营销策划	侯 瑾	2018/07	978-7-5167-3578-7	20.00
B09-3675	市场调查与预测	金 焕	2018/08	978-7-5167-3675-3	17.00
B09-3637	商务礼仪	郎群秀	2018/06	978-7-5167-3637-1	18.00
B09-3597	医药营销	马清学	2018/06	978-7-5167-3597-8	14.00
B25-1184	推销技术（第二版）	顾春燕	2016/01	978-7-5167-1184-2	17.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A27-4144	促销技巧	金焕 林萌菲	2019/09	978-7-5167-4144-3	14.00
商务文秘专业					
B21-9367	文书与档案管理	韦志国	2012/01	978-7-5045-9367-2	28.00
B04-1168	办公自动化实务(第二版)	韦志国	2016/01	978-7-5167-1168-2	31.00
B21-8507	秘书实务	韦志国	2010/09	978-7-5045-8507-3	27.00
B21-0669	秘书心理学及应用	张居玲	2013/10	978-7-5167-0669-5	22.00
B21-8792	会议组织与管理	吴良勤	2011/01	978-7-5045-8792-3	15.00
电子商务专业					
B09-8890	电子商务概论	薄晓东	2011/03	978-7-5045-8890-6	18.00
B09-9183	电子商务技术与应用	郭峰	2011/09	978-7-5045-9183-8	30.00
B09-8673	国际贸易实务	喻跃梅	2010/12	978-7-5045-8673-5	30.00
B09-8511	商务站点建设与管理	胡计虎	2010/08	978-7-5045-8511-0	32.00
B09-8851	商情分析	庞东升	2011/03	978-7-5045-8851-7	17.00
B09-7917	电子商务应用与实训(第二版)	杜文才	2009/08	978-7-5045-7917-1	28.00
人力资源管理专业					
	劳动经济基础	尹丽莎	2022/09		
B18-4876	组织行为管理实务	郑洪利	2021/07	978-7-5167-4876-3	40.00
	员工关系管理实务	张俊娜	2022/09		
B18-4649	管理基础与实务	李依璘	2021/04	978-7-5167-4649-3	45.00
B18-4691	人力资源管理专业文书	官翔	2021/01	978-7-5167-4691-2	35.00
B18-4906	人力资源服务实务	杨丽	2021/12	978-7-5167-4906-7	35.00
	劳动法理论与实务	李健	2022/09		
B18-5432	培训管理实务	李琦	2022/07	978-7-5167-5432-0	46.00
	绩效管理实务	王贵军	2022/09		
B18-4804	薪酬管理实务	肖红梅	2021/03	978-7-5167-4804-6	45.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B18-3423	招聘与测评实务	王 红	2021/05	978-7-5167-3423-0	38.00
	人力资源管理基础	石玉峰	2022/09		

会计专业 (理实一体化教学模式)

B09-3350	财务会计实务 (第二版)	上官健	2018/02	978-7-5167-3350-9	48.00
B32-8098	财务会计实务练习与实训	上官健	2010/01	978-7-5045-8098-6	35.00
B32-8328	成本会计实务	张俊清	2010/06	978-7-5045-8328-4	29.00
B32-8356	财务管理	李维何 虹	2010/06	978-7-5045-8356-7	19.00
B32-9166	纳税申报与筹划实务	郑剑虹 汪逸帆	2011/08	978-7-5045-9166-1	31.00

房地产经营与管理专业

B06-9546	房地产政策与法规	刘燕玲	2012/07	978-7-5045-9546-1	28.00
B06-1314	房地产开发与经营	孙丰艳	2014/08	978-7-5167-1314-3	24.00
B06-0777	房地产经纪实务	彭玉蓉	2013/12	978-7-5167-0777-7	24.00
B06-9750	房地产投资分析	黄 英	2012/07	978-7-5045-9750-2	23.00
B06-9875	房地产营销策划	肖润松 邢旭东	2012/08	978-7-5045-9875-2	38.00
B06-9510	物业管理	王秀云	2012/05	978-7-5045-9510-2	28.00

07 农业类**果蔬花卉生产技术专业**

林业版	观赏园艺概论	罗长维等	2017/08	978-7-5038-9170-0	35.00
林业版	果树生产技术	黄华明等	2021/06	978-7-5219-1195-4	55.00

畜禽生产与疫病防治专业

轻工版	现代养猪生产技术	易宗容	2020/12	978-7-5184-3206-6	38.00
北师大版	特种动物病防治	刘丽 韩晓辉	2021/01	978-7-303-22991-8	32.80
北师大版	猪生产	周芝佳	2021/07	978-7-303-26636-4	49.80
北师大版	禽病防治	邹洪波	2020/04	978-7-303-22090-8	31.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
畜牧兽医专业					
北师大版	动物繁殖技术	孙耀辉	2020/12	978-7-303-26776-7	49. 80
林业版	家畜生产技术	丰艳平 伍维高等	2019/12	978-7-5219-0378-2	58. 00
轻工版	动物病理	许建国 王传锋	2017/12	978-7-5184-3557-9	42. 00
轻工版	动物营养与饲料配方设计	李德立 李成贤	2017/12	978-7-5184-1687-5	49. 00
北师大版	畜牧兽医专业软件应用	陈晓华	2019/06	978-7-303-22801-0	32. 80
北师大版	动物疾病防治基本技术	孙洪梅	2017/09	978-7-303-22775-4	31. 80
北师大版	动物解剖生理	白彩霞	2021/05	978-7-303-22385-5	49. 80
北师大版	动物营养与饲料应用技术	陈翠玲	2018/03	978-7-303-22387-9	40. 00
北师大版	牛羊病防治	孙英杰	2017/04	978-7-303-22091-5	31. 00
北师大版	猪病防治	金璐娟 王 敏	2021/06	978-7-303-22384-8	32. 80
北师大版	动物微生物检验及免疫监测技术	刘 莉 杨井坤	2017/08	978-7-303-22381-7	38. 00
现代林业技术专业					
林业版	林木种苗生产技术	钱拴提等	2021/09	978-7-5219-1226-5	56. 00
林业版	林业“3S”技术	韩东锋等	2021/09	978-7-5219-1224-1	68. 00
林业版	森林调查技术	苏杰南等	2021/09	978-7-5219-1230-2	52. 00
林业版	森林环境	毛芳芳等	2021/09	978-7-5219-1225-8	52. 00
林业版	森林经营技术	方栋龙等	2021/09	978-7-5219-1228-9	64. 00
林业版	森林营造技术	陶 涛等	2021/09	978-7-5219-1231-9	48. 00
林业版	森林植物	隆卫革等	2021/09	978-7-5219-1240-1	65. 00
园林技术专业					
B23-3030	园林植物基础(第二版)	殷嘉俭	2017/08	978-7-5167-3030-0	24. 00
B23-3268	园林花卉识别	齐 伟	2017/12	978-7-5167-3268-7	44. 00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B23-3098	园林花卉	曾端香	2017/08	978-7-5167-3098-0	49.00
B23-3025	园林草坪建植与养护(第二版)	段碧华	2017/08	978-7-5167-3025-6	28.00
B23-3035	园林植物应用技术(第二版)	叶召权	2017/08	978-7-5167-3035-5	42.00
B23-3214	园林制图与计算机绘图(第二版)	史小娟	2017/08	978-7-5167-3214-4	43.00
B23-3278	园林制图与计算机绘图(第二版) 习题册	史小娟	2017/12	978-7-5167-3278-6	12.00
B23-3021	园林测量(第二版)	陈 涛	2017/07	978-7-5167-3021-8	37.00
B23-3158	园林规划设计(第二版)	刘新燕	2017/08	978-7-5167-3158-1	49.00
B23-3029	计算机辅助园林设计(第二版)	周 政	2017/08	978-7-5167-3029-4	58.00
B23-3170	园林工程预算(第二版)	徐云和	2017/08	978-7-5167-3170-3	27.00
B23-3226	园林建筑技术(第二版)	孙 薇	2017/12	978-7-5167-3226-7	53.00
B23-3059	园林工程施工组织与管理(第二版)	汪 源	2017/07	978-7-5167-3059-1	30.00
建工版	园林植物栽培与养护管理	吴小青	2019/11	978-7-112-23931-3	36.00
建工版	SketchUp, Lumion——园林景观极速设计	陶 然	2019/09	978-7-112-23958-0	59.00
林业版	插花与花艺设计	黄云玲	2018/09	978-7-5038-9704-7	38.00
林业版	园林工程监理(第3版)	余俊等	2019/10	978-7-5219-0364-5	42.00
林业版	园林工程施工技术	陈绍宽	2021/01	978-7-5219-0900-5	58.00
林业版	园林建筑材料与构造	薛 菊	2019/08	978-7-5219-0144-3	55.00
林业版	园林植物病虫害防治(第4版)	陈友等	2019/10	978-7-5219-0362-1	56.00
林业版	园林植物生产与经营(第2版)	曾斌等	2019/10	978-7-5219-0361-4	56.00
林业版	园林植物栽培养护(第3版)	黄云玲	2019/10	978-7-5219-0360-7	56.00
林业版	植物组培快繁技术	李 军	2018/08	978-7-5038-9657-6	37.00
森林资源保护与管理专业					
林业版	林业GIS数据处理与应用	亓兴兰	2018/08	978-7-5038-9427-5	38.00
林业版	林业法规与执法实务	谭丽凤等	2021/08	978-7-5219-1229-6	62.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
林业版	森林资源经营管理	管健等	2021/05	978-7-5219-1189-3	60.00

农业机械使用与维护专业

电子版	汽车保养与维护(含工作页)	许平	2017/09	978-7-121-31989-1	30.80
电子版	汽车底盘维修(含工作页)	韦东亮 叶文海	2017/09	978-7-121-32124-5	35.80
电子版	汽车空调系统检修	胡定杰 胡波勇	2021/01	978-7-121-39609-0	57.00
电子版	汽车装饰与美容(含工作页)	李井清	2017/09	978-7-121-32119-1	34.50

茶叶生产与加工专业

轻工版	茶树栽培与良种繁育技术	田景涛 陈玲	2020/12	978-7-5184-2799-4	52.00
轻工版	茶园田间管理与茶叶加工岗位能力训练	田景涛	2019/12	978-7-5184-2560-0	45.00
轻工版	黔茶加工综合实训	王俊青	2021/04	978-7-5184-2803-8	45.00

08 能源类**煤矿技术类专业(理实一体化教学模式)**

B31-0452	煤矿测量与矿图识读	陈菁	2013/08	978-7-5167-0452-3	9.00
B31-8929	煤矿开采方法	张登明 孙健新	2011/04	978-7-5045-8929-3	28.00
B31-0431	巷道支护	石树理 王修峰	2013/08	978-7-5167-0431-8	18.00
B31-0623	煤矿调度与监测监控	陈静	2013/09	978-7-5167-0623-7	14.00
B31-0304	综合机械化掘进工艺	纪晓峰	2013/05	978-7-5167-0304-5	12.00
B31-8186	采煤机维修工艺与技能	胡方田	2010/03	978-7-5045-8186-0	27.00

矿山机电专业

机工版	电气控制技术项目化教程	蒋祥龙 李震球等	2019/01	978-7-111-64270-1	39.00
机工版	电气控制技术与应用	陈顺岗 吴刚等	2018/09	978-7-111-60483-9	39.80

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
机工版	可编程序控制器(PLC)技术与应用	陈顺岗 解林岗等	2021/02	978-7-111-66795-7	45.00
机工版	西门子S7-1200 PLC编程及应用教程第2版	侍寿永	2021/01	978-7-111-68400-8	59.00

供用电技术专业

北邮版	新理念职业英语电力英语	孙前郎琳	2020/11	978-7-5635-6241-1	45.00
-----	-------------	------	---------	-------------------	-------

风电场机电设备运行与维护专业

机工版	风电系统的安装与调试基础	王建春	2019/06	978-7-111-62694-7	38.00
-----	--------------	-----	---------	-------------------	-------

核电设备安装与检修专业

机工版	电机与电气控制技术 第2版	田淑珍	2017/03	978-7-111-55952-8	39.90
机工版	三菱FX3U系列PLC编程技术与应用	张静之 刘建华	2017/12	978-7-111-58224-3	55.00

09 化工类

化工类通用

B05-9586	基础化学	李德有 赵丽	2012/04	978-7-5045-9586-7	39.00
B05-9573	基础化学习题册	陆江春	2012/05	978-7-5045-9573-7	11.00
B05-9568	化学分析	贺红举	2012/04	9787-5045-9568-3	39.00
B05-9528	化工分析	甘中东 张怡	2012/05	978-7-5045-9528-7	26.00
B05-9464	仪器分析	王英健 李振华	2012/04	978-7-5045-9464-8	29.00
B05-0134	工业分析	郑根武 曾祥燕	2013/03	978-7-5167-0134-8	30.00
B05-9581	精细化工概论	刘振河	2012/04	978-7-5045-9581-2	28.00
B05-9716	化工识图与CAD	周应胜 潘家平	2012/06	978-7-5045-9716-8	21.00
B05-9699	化工识图与CAD习题册	周学旭	2012/05	978-7-5045-9699-4	9.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B05-0025	化工生产技术	崔世玉	2012/12	978-7-5167-0025-9	28.00
B05-9639	化工单元操作	刘瑞霞	2012/08	978-7-5045-9639-0	37.00
B05-0160	化工安全与环保	于淑兰 林远昌	2013/02	978-7-5167-0160-7	28.00
B05-0159	化验室组织与管理	王英健 于淑兰	2013/02	978-7-5167-0159-1	19.00
化工工艺专业					
山东科学版	无机化学	王婷 李嘉霖等	2019/08	978-7-5331-9576-2	28.00
化工分析与检验专业					
西南交大版	实用仪器分析	罗思宝 甘中东	2017/01	978-7-5643-5212-7	35.00
广东教育版	分析化学	林新花 杨兰等	2021/02	978-7-5548-3987-4	40.00
化工版	日用化学品分析	朱国军 裴小平等	2019/06	978-7-122-33856-3	26.00
山东科学版	化学(通用化学基础)	李凤芹 李玉娟	2019/01	978-7-5331-9530-4	48.00
山东科学版	化学分析	李会 李晓光等	2018/08	978-7-5331-9577-9	39.00

10 建筑类

建筑施工专业					
北大版	BIM 建筑技术实例教程(活页式)	王岩	2021/02	978-7-301-31942-0	48.00
北大版	地基处理	王仙芝	2020/01	978-7-301-30666-6	54.00
北大版	建筑工程施工组织设计(第二版)	鄢维峰等	2018/01	978-7-301-29103-0	37.00
南大版	Auto CAD 建筑设计与绘图	张燕 石亚勇	2021/06	978-7-305-24189-5	39.80
南大版	地基与基础工程施工	陈礼飞 朱桂春	2021/06	978-7-305-24885-6	48.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
南大版	装配式构件生产	孙 武	2021/06	978-7-305-22979-4	35.00
建工版	钢结构工程施工	张 鹏	2021/07	978-7-112-26172-7	60.00
建筑装饰专业					
北大版	建筑供配电与照明工程	羊 梅	2018/02	978-7-301-29227-3	38.00
华中科大版	居住空间设计	王 博 邹静等	2021/01	978-7-5680-6760-7	59.80
华中科大版	美术欣赏	梁均洪 林颖等	2021/01	978-7-5680-4220-8	45.00
建工版	建筑装饰工程项目管理	张春霞 王 松	2021/11	978-7-112-26651-7	49.00
建筑测量专业					
北大版	AutoCAD 建筑制图教程 (第三版)	郭 慧	2018/04	978-7-301-29036-1	49.00
工程监理专业					
建工版	建设工程监理	王潇洲	2021/04	978-7-112-25948-9	53.00
建工版	建筑工程技术资料管理 (第二版)	李 辉	2017/12	978-7-112-21064-0	27.00
建工版	建筑工程质量评定与验收	刘 悅	2018/10	978-7-112-22461-6	43.00
建工版	建筑工程资料管理实训 (第三版)	李 光	2018/05	978-7-112-21828-8	48.00
工程造价专业					
北大版	建筑工程经济 (第二版)	刘晓丽	2021/05	978-7-301-32175-1	56.00
南大版	钢筋计算与翻样	罗丹霞 冯昆荣 等	2021/06	978-7-305-24117-8	39.80
建筑工程管理专业					
北大版	建设工程项目管理 (第三版)	王 辉	2019/06	978-7-301-30314-6	40.00
南大版	建筑节能技术	王 磊 张洪波	2017/05	978-7-305-18552-6	38.00
南大版	建筑施工组织与项目管理	安沁丽 王 磊等	2021/06	978-7-305-24971-6	55.00
建工版	建设项目全过程工程咨询实务	周慧玲	2021/03	978-7-112-25883-3	48.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
市政工程施工专业					
北大版	市政道路工程施工(第二版)	张雪丽	2021/04	978-7-301-32632-9	59.00
南大版	城市综合管廊工程	全小芳 卢佩霞	2020/08	978-7-305-23431-6	49.80
南大版	道路工程材料与检测	王会芳 肖忠平	2021/06	978-7-305-24749-1	49.80
南大版	路基路面工程	卢佩霞 全小芳	2019/01	978-7-305-21131-7	49.80
交通版	公路工程竣工资料编制	邝青梅 阳旺丁	2018/02	978-7-114-14141-6	48.00
建工版	市政工程安全实训	李永琴	2021/08	978-7-112-26203-8	39.00
建工版	市政工程识图与构造(第三版)	张怡 张力	2019/12	978-7-112-14983-4	56.00
土建工程检测专业					
交通版	公路工程测量	丁雪松	2017/08	978-7-114-13948-2	52.00
交通版	路基路面施工技术	张风亭 杨庆振	2019/08	978-7-114-15592-5	35.00
给排水施工与运行专业					
建工版	给排水工程施工技术(第四版)	边喜龙	2020/03	978-7-112-24473-7	59.00
建工版	给水排水管道工程(第三版)	白建国	2020/04	978-7-112-24434-8	49.00
建工版	市政工程施工技术实训	何伟	2021/08	978-7-112-26148-2	29.00
建工版	市政工程造价实训	胡晓娟	2018/12	978-7-112-22633-7	28.00
建工版	水处理工程运行实训(第二版)	边喜龙	2020/08	978-7-112-24633-5	45.00
建工版	水质检验技术(第三版)	谢炜平	2021/02	978-7-112-24630-4	56.00
建筑设计专业					
北大版	公共建筑设计	张燕	2021/08	978-7-301-32310-6	85.00
希望电子版	3ds Max 建筑效果图表现技法	沙旭 徐虹等	2019/03	978-7-83002-664-6	49.80

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
希望电子版	AutoCAD 施工图设计深化解析	沙旭 徐虹等	2019/03	978-7-83002-667-7	40.00
希望电子版	VRay 渲染器及项目实战从入门到精通	沙旭 徐虹等	2019/03	978-7-83002-665-3	43.00
华中科大版	AutoCAD 绘图快速入门与技能实训	罗菊平 周丽娟等	2021/01	978-7-5680-6766-9	49.80
建工版	建筑空间色彩设计与实践	李进 孙耀龙	2017/12	978-7-112-21386-3	68.00
建工版	建筑模型设计与制作	孟春芳	2017/12	978-7-112-12471-8	30.00
建工版	建筑施工图设计	徐哲民	2019/11	978-7-112-24471-3	40.00
建工版	建筑徒手表现技法	王炼 陈志东	2021/11	978-7-112-26655-5	35.00
建工版	建筑信息模型 (BIM) AUTODESK REVIT 2019 全专业建模	刘孟良	2019/06	978-7-112-23635-0	65.00

建筑模型设计与制作专业

北大版	BIM 应用: Revit 建筑案例教程 (第二版)	陈凌杰等	2020/08	978-7-301-30919-3	59.00
华中科大版	室内模型制作	姚婷 黄艳等	2021/06	978-7-5680-7284-7	59.80
建工版	SketchUp, Lumion——园林景观极速设计	陶然	2019/09	978-7-112-23958-0	59.00
建工版	室内与家具设计工程制图	裴斐	2019/07	978-7-112-23619-0	46.00

11 轻工类**纺织技术专业**

B13-8631	纺织概论	刘森	2010/09	978-7-5045-8631-5	10.00
B13-1183	纺织 CAD/CAM 技术 (第二版)	李竹君	2016/01	978-7-5167-1183-5	32.00
B23-8357	纺纱工艺设计	常涛	2010/06	978-7-5045-8357-4	35.00
B13-8986	纺织品质量控制与检验	常涛	2011/05	978-7-5045-8986-6	36.00
B13-0189	纺织企业生产管理与成本核算	韩文泉	2013/03	978-7-5167-0189-8	16.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B13-1757	纺织技术	范尧明	2016/02	978-7-5167-1757-8	34.00
B13-1710	针织技术基础	张 萍	2016/02	978-7-5167-1710-3	34.00
B13-1706	纤维检验与分析	周 彬	2016/03	978-7-5167-1706-6	18.00
B13-2145	纺织品报关实务	侯同娣	2016/03	978-7-5167-2145-2	25.00
A13-2522	纺织品整理基础	耿 亮	2016/09	978-7-5167-2522-1	26.00
B13-1243	面料设计 (第二版)	祝永志	2016/01	978-7-5167-1243-6	48.00
B13-2592	面料检测技术	罗佳丽	2016/11	978-7-5167-2592-4	32.00
B13-3218	纺织品贸易与跟单基础	钟少锋	2017/07	978-7-5167-3218-2	22.00
B13-2556	纺织品跟单实务	蒋少军	2016/09	978-7-5167-2556-6	23.00

染整技术专业

B13-2824	染整概论	丁文才 尚润玲	2016/12	978-7-5167-2824-6	26.00
B13-2116	染整化学基础	郑少婕	2016/05	978-7-5167-2116-2	19.00
B13-2835	染整助剂及应用	肖鹏业	2017/05	978-7-5167-2835-2	17.00
B13-2168	染色技术	尚润玲 丁文才	2016/07	978-7-5167-2168-1	28.00
B13-2844	印染用水和废水处理	徐长绘	2017/01	978-7-5167-2844-4	30.00
B13-3397	前处理技术	王树根	2018/08	978-7-5167-3397-4	19.00
B13-2347	整理技术	张莉莉 姜秀娟	2016/05	978-7-5167-2347-0	26.00

服装设计与制作专业

B13-8467	服装材料应用	袁传刚	2010/09	978-7-5045-8467-0	46.00
B13-9500	服装跟单管理	苏军强	2012/04	978-7-5045-9500-3	28.00
B13-9818	服装品牌策划实务	庄立新 庄立峰	2012/09	978-7-5045-9818-9	25.00
B13-9522	中外服装简史	毕亦痴	2012/06	978-7-5045-9522-5	22.00

食品加工与检验专业

B13-9968	食品营养学	黄春秋	2012/11	978-7-5045-9968-1	31.00
----------	-------	-----	---------	-------------------	-------

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B15-9916	食品生物化学	杜克生	2013/01	978-7-5045-9916-2	32.00
B15-0183	食品分析与检验	徐思源	2013/02	978-7-5167-0183-6	29.00
B13-9970	食品微生物基础与检验技术	郭永	2012/11	978-7-5045-9970-4	29.00
B15-0834	食品加工机械与设备	张海臣	2014/02	978-7-5167-0834-7	31.00
B15-0853	食品质量管理与安全控制	易艳梅	2014/01	978-7-5167-0853-8	29.00
B15-0852	果蔬加工技术	覃海元	2014/01	978-7-5167-0852-1	17.00
B15-0591	肉制品加工技术	袁仲	2013/10	978-7-5167-0591-9	24.00
B15-0807	乳制品加工技术	刘静	2014/02	978-7-5167-0807-1	23.00
B15-0978	粮油食品加工技术	杨玉红	2014/05	978-7-5167-0978-8	24.00
B15-0835	水产品加工技术	李玉环	2014/03	978-7-5167-0835-4	33.00

12 医药类

中药专业

医药科技版	中药制剂检测技术	卓菊 宋金玉	2021/08	978-7-5214-2581-9	59.00
中医药版	中药鉴定技术	沈力 李明	2018/07	978-7-5132-4886-0	99.00

化学制药专业

中医药版	有机化学	王志江	2018/07	978-7-5132-4938-6	65.00
轻工版	药物合成与分离纯化技术(新型活页式教材)	崔成红 高源	2021/03	978-7-5184-3312-4	48.00
轻工版	制药设备	黄亚东 李伟	2021/08	978-7-5184-3383-4	56.00

生物制药专业

医药科技版	生物药物	杨元娟 李艳萍	2021/08	978-7-5214-2531-4	48.00
医药科技版	生物药物检测技术	杨元娟	2021/08	978-7-5214-2577-2	59.00
医药科技版	实用发酵工程技术	臧学丽 李宁	2021/08	978-7-5214-2551-2	48.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
医药科技版	药用微生物学基础	陈明琪 罗翀	2021/08	978-7-5214-2556-7	38.00

药品营销专业

化工版	实用药品 GSP 基础 (第三版)	李玉华	2021/01	978-7-122-38514-7	49.80
医药科技版	医药企业管理实务	薛见亮 侯媛芳	2021/08	978-7-5214-2529-1	38.00
中医药版	中药商品学	王柳萍	2018/08	978-7-5132-4975-1	66.00

眼视光技术专业

南大版	医学验光技术教程	金晨晖	2020/12	978-7-305-24102-4	39.00
南大版	异常双眼视分析处理教程	邱东荣 王平	2020/12	978-7-305-24154-3	49.00

13 文化艺术类**文化艺术类通用**

A19-5117	素描 (第二版)	谭志丽	2022/03	978-7-5167-5117-6	30.00
A19-9918	速写	陆文来	2014/06	978-7-5045-9918-6	29.00
A19-5318	色彩基础 (第二版)	郭舒湲	2022/06	978-7-5167-5318-7	46.00
A19-0990	图案基础	马爱华	2014/06	978-7-5167-0990-0	24.00
A19-2165	构成基础	孙玉珍 田培	2016/01	978-7-5167-2165-0	22.00
A19-5332	构成基础 (第二版)	余晓敏	2022/06	978-7-5167-5332-3	36.00
A19-2259	创意素描训练	李雨潼	2016/02	978-7-5167-2259-6	9.00
A19-2257	人物速写训练	汤艾易	2016/02	978-7-5167-2257-2	10.00
A19-2258	动物速写训练	李金玲	2016/02	978-7-5167-2258-9	9.00
A19-5333	动物速写训练 (第二版)	陆文来	2022/04	978-7-5167-5333-0	14.00
A19-1977	风景速写训练	陆文来	2016/04	978-7-5167-1977-0	14.00
A19-2029	明暗素描训练	张莎丽	2016/02	978-7-5167-2029-5	11.00
A19-5372	明暗素描训练 (第二版)	张莎丽	2022/06	978-7-5167-5372-9	14.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A19-2256	色彩基础训练	郭舒漫	2016/03	978-7-5167-2256-5	16.00
A19-2030	结构素描训练	张莎丽	2016/02	978-7-5167-2030-1	10.00

室内设计专业

A19-1643	手绘效果图表现技法	汤艾易	2015/02	978-7-5167-1643-4	24.00
A19-2090	室内设计概论	吴筱兰 梁 锐	2015/11	978-7-5167-2090-5	42.00
A19-0387	室内设计制图与识图	李佑广	2014/06	978-7-5167-0387-8	26.00
A19-1987	室内设计制图与识图习题册	李佑广	2015/08	978-7-5167-1987-9	9.00
A19-0194	装饰材料与施工工艺	陈亮奎	2014/06	978-7-5167-0194-2	67.00
A19-1642	3ds max 室内效果图制作	沈永梅	2015/03	978-7-5167-1642-7	42.00
A19-1490	软装设计	陈亮奎	2014/11	978-7-5167-1490-4	35.00
A19-1649	展示设计	余 捷	2015/08	978-7-5167-1649-6	39.00
A19-0403	室内装饰工程工程量清单计价	姚杰红	2015/02	978-7-5167-0403-5	33.00
A19-2207	居住空间设计	吴筱兰 李小康	2016/02	978-7-5167-2207-7	37.00

平面设计专业

A19-1489	图形设计	糜淑娥	2014/11	978-7-5167-1489-8	26.00
A19-1608	字体设计基础	黄计惠	2015/04	978-7-5167-1608-3	19.00
A19-1491	VI 设计	陈基才	2014/12	978-7-5167-1491-1	25.00
A19-1315	包装设计	糜淑娥	2014/09	978-7-5167-1315-0	34.00
A19-1982	广告设计概论	宋 健	2015/08	978-7-5167-1982-4	26.00
A19-0139	Photoshop 平面设计基础	王清平	2014/07	978-7-5167-0139-3	31.00

14 其他**幼儿教育**

A36-4677	幼儿教育学基础(第2版)	关永春	2020/11	978-7-5167-4677-6	29.00
A36-4455	幼儿心理学基础	张海丽	2020/07	978-7-5167-4455-0	24.00
A36-4486	幼儿心理学基础习题册	张海丽	2020/07	978-7-5167-4486-4	12.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A36-4461	幼儿卫生与保健(第3版)	赵丽丽	2020/06	978-7-5167-4461-1	21.00
A36-4453	幼儿教师口语(第2版)	赵丽华	2020/09	978-7-5167-4453-6	31.00
A36-4533	幼儿行为观察与指导	杨苍芝	2020/07	978-7-5167-4533-5	17.00
A36-4578	幼儿语言教育活动设计与指导(第3版)	杨荣辉	2020/10	978-7-5167-4578-6	27.00
A36-4507	幼儿数学教育活动设计与指导(第3版)	周梅林	2020/10	978-7-5167-4507-6	25.00
A36-4452	幼儿科学教育活动设计与指导(第3版)	卜立新	2020/09	978-7-5167-4452-9	24.00
A36-4636	幼儿社会教育活动设计与指导(第3版)	李叶兰	2020/10	978-7-5167-4636-3	22.00
A36-0528	幼儿体育教育活动设计与指导(第2版)	姚明焰 黄珊	2020/08	978-7-5167-0528-5	28.00
A36-4550	绘画(第3版)	宁国华	2020/09	978-7-5167-4550-2	26.00
A36-3680	手工(第3版)	刘丽新	2020/08	978-7-5167-3680-7	23.00
A36-4544	视唱练耳(第3版)	郭淑芳	2020/08	978-7-5167-4544-1	28.00
A36-4584	歌唱(第3版)	毕海燕	2020/08	978-7-5167-4584-7	17.00
A36-4487	基本乐理	李娟 陈怡然	2020/07	978-7-5167-4487-1	17.00
A36-4468	基本乐理习题册	李娟 陈怡然	2020/07	978-7-5167-4468-0	15.00
A36-4799	幼儿园游戏	王艳敏	2021/01	978-7-5167-4799-5	18.00
A36-4725	简易钢琴伴奏构建法	马成	2021/01	978-7-5167-4725-4	30.00
A36-4523	幼儿歌曲边弹边唱(第2版)	马成	2020/07	978-7-5167-4523-6	37.00
A36-4518	钢琴演奏基础教程(第2版)	朱晓勤	2020/08	978-7-5167-4518-2	46.00
A36-4582	幼儿教师舞蹈基础	姚双	2021/02	978-7-5167-4582-3	42.00
A36-4534	幼儿园环境创设(第2版)	杨道才	2020/08	978-7-5167-4534-2	23.00
A36-4750	幼儿园班级环境创设活动手册	刘曼	2020/12	978-7-5167-4750-6	18.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A36-4624	幼儿园集体教学活动手册	刘 曼	2020/08	978-7-5167-4624-0	32.00

环境保护与检测专业

B33-3699	环境监测 (第二版)	赵 育	2019/01	978-7-5167-3699-9	36.00
B33-3629	环境保护概论 (第二版)	王英健 柳 意	2018/09	978-7-5167-3629-6	35.00
B33-3752	水污染控制技术 (第二版)	王有志	2019/01	978-7-5167-3752-1	41.00
B33-3779	大气污染控制技术 (第二版)	王怀宇 郭春明	2019/03	978-7-5167-3779-8	36.00
B33-3561	固体废物处理与处置 (第二版)	郭 军	2018/11	978-7-5167-3561-9	35.00
B33-3775	室内环境检测 (第二版)	王英健	2019/03	978-7-5167-3775-0	38.00

III 预备技师/技师技能层级**数控加工专业**

B01-1207	机床夹具设计 50 例	吴 静 张旭任	2014/09	978-7-5167-1207-8	32.00
----------	-------------	------------	---------	-------------------	-------

工业机械自动化装调专业 (对接世界技能大赛技术标准创新系列教材)

B01-4854	零件手工加工	钱锦秀	2021/05	978-7-5167-4854-1	28.00
A02-4971	零件车铣加工	孔凡宝	2021/09	978-7-5167-4971-5	42.00
A02-4885	焊接加工	胡新德	2021/08	978-7-5167-4885-5	27.00
B01-5098	机构制作	赵龙阳	2021/07	978-7-5167-5098-8	32.00
B01-4873	气液电综合控制技术	汪 超	2021/07	978-7-5167-4873-2	28.00
A02-3552	机械传动与装调	储燕青	2021/08	978-7-5167-3552-7	69.00

电气自动化设备安装与维修专业

B02-8624	单片机控制系统设计安装与调试	王春阳	2010/10	978-7-5045-8624-7	25.00
B02-8573	典型工业设备电气控制系统安装调试与维护 (西门子系列)	唐修波	2010/11	978-7-5045-8573-8	59.00
B02-8915	典型工业设备电气控制系统安装调试与维护 (三菱系列)	郝瑞生	2011/06	978-7-5045-8915-6	59.00
B02-8569	典型直流调速系统的调试与维护	徐国强	2010/10	978-7-5045-8569-1	26.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
B02-8839	机床电气控制系统改造	王 建	2011/03	978-7-5045-8839-5	24.00
B02-8741	自动化生产线调试与维护	李 虹	2010/12	978-7-5045-8741-1	34.00
B02-9281	常用机电设备液压与气动控制系统安装调试与维护	张 周	2011/09	978-7-5045-9281-1	17.00
B02-8690	班组生产与作业管理	王观海	2010/10	978-7-5045-8690-2	17.00
汽车维修专业					
B24-8461	职业生涯规划	刘 滨	2010/06	978-7-5045-8461-8	13.00
B24-8451	汽车综合性能检测	梁 林	2010/06	978-7-5045-8451-9	11.00
B02-8193	技师综合实践与毕业设计指导（电气自动化技术专业）	刘进峰	2010/05	978-7-5045-8193-8	51.00
B24-8445	汽车电控柴油发动机检修	严安辉	2010/07	978-7-5045-8445-8	19.00
输配电线路施工运行与检修专业					
重庆大学版	配电线路运行与检修	李晓晨	2020/03	978-7-5689-2028-5	45.00

四、教师培训教材

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A30-4793	技工院校班主任工作实务	编委会	2020/12	978-7-5167-4793-3	58.00
A39-9472	技工院校一体化课程体系构建与实施	张利芳	2012/02	978-7-5045-9472-3	43.00
A30-4357	一体化课程开发指导手册（2020）	中国就业培训技术指导中心	2020/04	978-7-5167-4357-7	35.00
A02-5105	第二届全国技工院校教师职业能力大赛获奖作品集（机械类）	全国技工院校教师职业能力大赛工作办公室	2021/12	978-7-5167-5105-3	57.00
	第二届全国技工院校教师职业能力大赛获奖作品集（电工电子类）	全国技工院校教师职业能力大赛工作办公室	2022/08	978-7-5167-5109-1	40.00
A07-4872	第二届全国技工院校教师职业能力大赛获奖作品集（交通类）	全国技工院校教师职业能力大赛工作办公室	2021/07	978-7-5167-4872-5	50.00
A15-5034	第二届全国技工院校教师职业能力大赛获奖作品集（财经商贸类）	全国技工院校教师职业能力大赛工作办公室	2021/11	978-7-5167-5034-6	46.00
A15-5100	第二届全国技工院校教师职业能力大赛获奖作品集（文化艺术与综合类）	全国技工院校教师职业能力大赛工作办公室	2021/11	978-7-5167-5100-8	40.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A15-5042	第二届全国技工院校教师职业能力大赛获奖作品集（服务类）	全国技工院校教师职业能力大赛工作办公室	2021/10	978-7-5167-5042-1	36.00
A15-5107	第二届全国技工院校教师职业能力大赛获奖作品集（工业综合与农业类）	全国技工院校教师职业能力大赛工作办公室	2022/2/1	978-7-5167-5107-7	46.00
A06-5041	第二届全国技工院校教师职业能力大赛获奖作品集（信息类）	全国技工院校教师职业能力大赛工作办公室	2021/12	978-7-5167-5041-4	50.00
A02-4647	第一届全国技工院校教师职业能力大赛获奖作品集（机械类）	全国技工院校教师职业能力大赛工作办公室	2020/10	978-7-5167-4647-9	46.00
A04-4666	第一届全国技工院校教师职业能力大赛获奖作品集（电工电子类）	全国技工院校教师职业能力大赛工作办公室	2020/10	978-7-5167-4666-0	37.00
A07-4600	第一届全国技工院校教师职业能力大赛获奖作品集（交通类）	全国技工院校教师职业能力大赛工作办公室	2020/10	978-7-5167-4600-4	38.00

续表

版别、书代号	教材名称	作者	出版、修订时间	ISBN	定价(元)
A06-4659	第一届全国技工院校教师职业能力大赛获奖作品集（信息类）	全国技工院校教师职业能力大赛工作办公室	2020/10	978-7-5167-4659-2	48.00
A08-4662	第一届全国技工院校教师职业能力大赛获奖作品集（财经商贸类）	全国技工院校教师职业能力大赛工作办公室	2020/09	978-7-5167-4662-2	35.00
A15-4646	第一届全国技工院校教师职业能力大赛获奖作品集（服务类）	全国技工院校教师职业能力大赛工作办公室	2020/09	978-7-5167-4646-2	39.00
A01-4841	第一届全国技工院校教师职业能力大赛获奖作品集（公共类）	全国技工院校教师职业能力大赛工作办公室	2021/01	978-7-5167-4841-1	38.00

五、数字资源

序号	专业方向	资源名称	简介	定价
1	通用	“未”你而来——技能成就梦想之路（视频：5集）	本片围绕技能强国和技能人才发展，讲述了一群为理想努力、为梦想打拼的年轻人在世界技能大赛的舞台上燃烧青春、成就未来的奋斗故事。从传承、坚持、团队、突破和未来等多个视角，诠释了技能人才薪火相传、接续奋斗的精神内涵，展现了技能成就精彩人生的美好未来。	900 元/套
2	公共课	公共课数字教学资源包（音视频 959 个，文档 169 个）	公共课专业数字资源库汇集了大量学生自主学习需要查阅的资料和教师备课需要使用的各种教学资源，包括电子课件、电子教案、试卷等文档类资源 169 个及微课视频、动画、音频等音视频资源 959 个，种类繁多，好用易用，以辅助现代化多媒体教学，帮助教师能够更加生动形象地展现出在课堂上无法实际操作的内容，能有效帮助教师减轻教学压力，同时方便学生能够随时随地反复学习。	22000 元/年
3	机械类	机械类数字教学资源包（视频 2635 个，文档 381 个）	机械类数字教学资源包汇集技工院校机械类各专业教学所需各类视频和文档等数字教学资源，内容丰富、全面，可与技工院校机械类专业相关教材配套，供各院校教师在教学中使用。	48000 元/年
4	电工电子类	电工电子类数字教学资源包（视频 828 个，文档 323 个）	电工电子类数字教学资源包汇集技工院校电工电子类各专业教学所需各类视频和文档等数字教学资源，内容丰富、全面，可与技工院校电工电子类专业相关教材配套，供各院校教师在教学中使用。	22000 元/年
5	交通类	交通类数字教学资源包（视频 1382 个，文档 220 个）	交通类数字教学资源包汇集技工院校交通类各专业教学所需各类视频和文档等数字教学资源，内容丰富、全面，可与技工院校交通类专业相关教材配套，供各院校教师在教学中使用。	30000 元/年
6	信息类	信息类数字教学资源包（视频 770 个，文档 143 个）	信息类数字教学资源包汇集技工院校信息类各专业教学所需各类视频和文档等数字教学资源，内容丰富、全面，可与技工院校信息类专业相关教材配套，供各院校教师在教学中使用。	16000 元/年

续表

序号	专业方向	资源名称	简介	定价
7	学前教育	学前教育数字教学资源库（音视频 508 个，文档 25 个）	学前教育专业数字资源库汇集了大量学生自主学习需要查阅的资料和教师备课需要使用的各种教学资源，包括电子课件、试卷等文档类资源 25 个及微课视频、动画、音频等音视频资源 508 个，种类繁多，好用易用，以辅助现代化多媒体教学，帮助教师能够更加生动形象地展现出在课堂上无法实际操作的内容，能有效帮助教师减轻教学压力，同时方便学生能够随时随地反复学习。	10000 元/年
8	机械类	《机械基础》考试题库	《机械基础》考试题库是专门为学校教师开发，用于中等职业技术学校机械专业考试组卷工作的辅助教学产品，旨在为老师提供简单便捷的组卷服务。该系统具有自动组卷、试卷管理、试卷下载打印等多项功能，用户仅需简单设定知识点、难度、题型等属性，即可生成所需试卷及答案。该系统与全国中等职业技术学校机械类通用教材《机械基础》配套使用，涵盖近 900 道优质的试题资源，题型包括选择题、填空题、判断题、简答题等。	3000 元
9	机械类	《机械制图》考试题库	《机械制图》考试题库是专门为学校教师开发，用于中等职业技术学校机械专业考试组卷工作的辅助教学产品，旨在为老师提供简单便捷的组卷服务。该系统具有自动组卷、试卷管理、试卷下载打印等多项功能，用户仅需简单地设定知识点、难度、题型等属性，即可生成所需试卷及答案。该系统与全国中等职业技术学校机械类通用教材《机械制图》配套使用，涵盖 800 余道优质的试题资源，题型包括选择题、填空题、判断题、简答题等。	1800 元

续表

序号	专业方向	资源名称	简介	定价
10	机械类	《机械制造工艺基础》考试题库	《机械制造工艺基础》考试题库是专门为学校教师开发，用于中等职业技术学校机械专业考试组卷工作的辅助教学产品，旨在为老师提供简单便捷的组卷服务。该系统具有自动组卷、试卷管理、试卷下载打印等多项功能，用户仅需简单地设定知识点、难度、题型等属性，即可生成所需试卷及答案。该系统与全国中等职业技术学校机械类通用教材《机械制造工艺基础》配套使用，涵盖600余道优质的试题资源，题型包括选择题、填空题、判断题、简答题等。	2700 元
11	机械类	《金属材料与热处理》考试题库	《金属材料与热处理》考试题库是专门为学校教师开发，用于中等职业技术学校机械专业考试组卷工作的辅助教学产品，旨在为老师提供简单便捷的组卷服务。该系统具有自动组卷、试卷管理、试卷下载打印等多项功能，用户仅需简单地设定知识点、难度、题型等属性，即可生成所需试卷及答案。该系统与全国中等职业技术学校机械类通用教材《金属材料与热处理》配套使用，涵盖近400道优质的试题资源，题型包括选择题、填空题、判断题、简答题等。	2100 元
12	机械类	《极限配合与技术测量》考试题库	《极限配合与技术测量》考试题库是专门为学校教师开发，用于中等职业技术学校机械专业考试组卷工作的辅助教学产品，旨在为老师提供简单便捷的组卷服务。该系统具有自动组卷、试卷管理、试卷下载打印等多项功能，用户仅需简单地设定知识点、难度、题型等属性，即可生成所需试卷及答案。该系统与全国中等职业技术学校机械类通用教材《极限配合与技术测量》配套使用，涵盖近700道优质的试题资源，题型包括选择题、填空题、判断题、简答题等。	2700 元

续表

序号	专业方向	资源名称	简介	定价
13	机械类	《电工学》考试题库	《电工学》考试题库是专门为学校教师开发，用于中等职业技术学校机械专业考试组卷工作的辅助教学产品，旨在为老师提供简单便捷的组卷服务。该系统具有自动组卷、试卷管理、试卷下载打印等多项功能，用户仅需简单地设定知识点、难度、题型等属性，即可生成所需试卷及答案。该系统与中等职业技术学校机械类通用教材《电工学》配套使用，涵盖 800 余道优质的试题资源，题型包括选择题、填空题、判断题、简答题等。	2400 元
14	机械类	《工程力学》考试题库	《工程力学》考试题库是专门为学校教师开发，用于中等职业技术学校机械专业考试组卷工作的辅助教学产品，旨在为老师提供简单便捷的组卷服务。该系统具有自动组卷、试卷管理、试卷下载打印等多项功能，用户仅需设定知识点、难度、题型等属性，即可生成所需试卷及答案。该系统与中等职业技术学校机械类通用教材《工程力学》配套使用，涵盖 500 余道优质的试题资源，题型包括选择题、填空题、判断题、简答题等。	1800 元
15	电工类	《电工基础》考试题库	《电工基础》考试题库是专门为学校教师开发，用于中等职业技术学校电工专业考试组卷工作的辅助教学产品，旨在为老师提供简单便捷的组卷服务。该系统具有自动组卷、试卷管理、试卷下载打印等多项功能，用户仅需简单地设定知识点、难度、题型等属性，即可生成所需试卷及答案。该系统与全国中等职业技术学校电工类专业通用教材《电工基础》配套使用，涵盖 800 余道优质的试题资源，题型包括选择题、填空题、判断题、简答题等。	3000 元

续表

序号	专业方向	资源名称	简介	定价
16	电工类	《电子技术基础》考试题库	《电子技术基础》考试题库是专门为学校教师开发，用于中等职业技术学校电工专业考试组卷工作的辅助教学产品，为老师提供简单便捷的组卷服务，具有自动组卷、试卷管理、试卷下载打印等多项功能，用户仅需简单地设定知识点、难度、题型等属性，即可生成所需试卷及答案。该系统与全国中等职业技术学电工类专业通用教材《电子技术基础》配套使用，涵盖 1000 余道优质试题资源，题型包括选择题、填空题、判断题、简答题等。	3600 元
17	电工类	《机械与电气识图》考试题库	《机械与电气识图》考试题库是专门为学校教师开发，用于中等职业技术学校电工专业考试组卷工作的辅助教学产品，为老师提供简单便捷的组卷服务，具有自动组卷、试卷管理、试卷下载打印等多项功能，用户仅需简单地设定知识点、难度、题型等属性，即可生成所需试卷及答案。该系统与全国中等职业技术学校电工类专业通用教材《机械与电气识图》配套使用，涵盖 400 余道优质试题资源，题型包括选择题、填空题、判断题、简答题等。	1000 元
18	电工类	《机械知识》考试题库	《机械知识》考试题库是专门为学校教师开发，用于中等职业技术学校电工专业考试组卷工作的辅助教学产品，旨在为老师提供简单便捷的组卷服务。该系统具有自动组卷、试卷管理、试卷下载打印等多项功能，用户仅需简单地设定知识点、难度、题型等属性，即可生成所需试卷及答案。该系统与全国中等职业技术学校电工类专业通用教材《机械知识》配套使用，涵盖 800 余道优质的试题资源，题型包括选择题、填空题、判断题、简答题等。	2400 元

续表

序号	专业方向	资源名称	简介	定价
19	电工类	《电工仪表与测量》考试题库	《电工仪表与测量》考试题库是专门为学校教师开发，用于中等职业技术学校电工专业考试组卷工作的辅助教学产品，为老师提供简单便捷的组卷服务，具有自动组卷、试卷管理、试卷下载打印等多项功能，用户仅需简单地设定知识点、难度、题型等属性，即可生成所需试卷及答案。该系统与中等职业技术学校电工类专业通用教材《电工仪表与测量》配套使用，涵盖 1200 余道优质试题资源，题型包括选择题、填空题、判断题、简答题等。	4200 元
20	电工类	《安全用电》考试题库	《安全用电》考试题库是专门为学校教师开发，用于中等职业技术学校电工专业考试组卷工作的辅助教学产品，旨在为老师提供简单便捷的组卷服务。该系统具有自动组卷、试卷管理、试卷下载打印等多项功能，用户仅需简单地设定知识点、难度、题型等属性，即可生成所需试卷及答案。该系统与全国中等职业技术学校电工类专业通用教材《安全用电》配套使用，涵盖 500 余道优质的试题资源，题型包括选择题、填空题、判断题、简答题等。	1500 元
21	电工类	《电力拖动控制线路与技能训练》考试题库	《电力拖动控制线路与技能训练》考试题库是专门为学校教师开发，用于中等职业技术学校电工专业考试组卷工作的辅助教学产品，为老师提供简单便捷的组卷服务，具有自动组卷、试卷管理、试卷下载打印等多项功能，用户仅需简单地设定知识点、难度、题型等属性，即可生成所需试卷及答案。该系统与全国中等职业技术学校电工类专业通用教材《电力拖动控制线路与技能训练》配套使用，涵盖近 700 道优质试题资源，题型包括选择题、填空题、判断题、简答题等。	2100 元

续表

序号	专业方向	资源名称	简介	定价
22	电工类	《维修电工技能训练》考试题库	《维修电工技能训练》考试题库是专门为学校教师开发，用于中等职业技术学校电工专业考试组卷工作的辅助教学产品，为老师提供简单便捷的组卷服务，具有自动组卷、试卷管理、试卷下载打印等多项功能，用户仅需简单设定知识点、难度、题型等属性，即可生成所需试卷及答案。该系统与中等职业技术学校电工类专业通用教材《维修电工技能训练》配套使用，涵盖近 700 道优质试题资源，题型包括选择题、填空题、判断题、简答题等。	1500 元
23	电工类	《电工技能训练》考试题库	《电工技能训练》考试题库是专门为学校教师开发，用于中等职业技术学校电工专业考试组卷工作的辅助教学产品，旨在为老师提供简单便捷的组卷服务。该系统具有自动组卷、试卷管理、试卷下载打印等多项功能，用户仅需简单地设定知识点、难度、题型等属性，即可生成所需试卷及答案。该系统与全国中等职业技术学校电工类专业通用教材《电工技能训练》配套使用，涵盖 600 余道优质的试题资源，题型包括选择题、填空题、判断题、简答题等。	2100 元
24	电工类	《企业供电系统及运行》考试题库	《企业供电系统及运行》考试题库是专门为学校教师开发，用于中等职业技术学校电工专业考试组卷工作的辅助教学产品，旨在为老师提供简单便捷的组卷服务。该系统具有自动组卷、试卷管理、试卷下载打印等多项功能，用户仅需简单地设定知识点、难度、题型等属性，即可生成所需试卷及答案。该系统与全国中等职业技术学校电工类专业通用教材《企业供电系统及运行》配套使用，涵盖 700 余道优质的试题资源，题型包括选择题、填空题、判断题、简答题等。	2400 元

附录

技工教育规划教材出版单位名录（2022年）

序号	单位名称	联系人	联系电话	通讯地址	邮编
1	北京大学出版社	刘健军	13521354389	北京市海淀区成府路205号	100871
2	北京师范大学出版社	姚贵平	13911621059	北京市西城区新街口外大街12-3号富中通和大厦	100088
3	北京希望电子出版社	安源	13910566130	北京市海淀区中关村大街22号中科大厦A座10层	100190
4	北京邮电大学出版社	毋燕燕	13693500128	北京市海淀区西土城路10号明光楼115室	100876
5	成都西南交大出版社有限公司	罗小红	18908087148	四川省成都市金牛区二环路北一段111号西南交通大学创新大厦21楼	610031
6	重庆大学出版社	张祎	15823195795	重庆市沙坪坝区大学城西路21号	401331
7	电子工业出版社	田大明	13810602926	北京市丰台区金家村288号院华信大厦1302	100036
8	复旦大学出版社有限公司	秦霓	15001742189	上海市虹口区邯郸路173号优族3号楼318室	200437
9	广东教育出版社有限公司	施兰娟	13560461339	广东省广州市越秀区环市东路472号广东教育出版社13楼	510062
10	哈尔滨工程大学出版社有限公司	苏莉	138 3600 2600	黑龙江省哈尔滨市南岗区南通大街145号129号楼	150001
11	华中科技大学出版社有限责任公司	陈晓娟	18995652788	湖北省武汉市东湖新技术开发区华工科技园华工园六路	430223
12	化学工业出版社有限公司	姚晓敏	010-64519233	北京市青年湖南街13号	100011
13	机械工业出版社	陈玉芝	13641002161	北京市西城区百万庄大街22号	100037
14	南京大学出版社	吴华	025-83596997 13912938695	南京市鼓楼区金银街5号南京大学出版社505室	210093

续表

序号	单位名称	联系人	联系电话	通讯地址	邮编
15	人民交通出版社	徐 菲	13522522377	北京市朝阳区外馆斜街 3 号 交通宾馆 1413 室	100011
16	山东科学技术出版社	邱赛琳	13969147650	山东省济南市市中区舜耕路 517 号	250000
17	上海交通大学出版社	姚贵平	010-58802883	上海市徐汇区番禺路 951 号	200030
18	西安电子科技大学出版社 有限公司	南 景	13389260334	陕西省西安市雁塔区科技路 41 号	710071
19	西南大学出版社	杨景罡	13608310109	重庆市北碚区天生路 2 号	400715
20	中国建筑出版传媒有限公司	张 玮	15201157110	北京市海淀区三里河路 9 号 中国建筑工业出版社 1105	100037
21	中国科技出版传媒股份有限公司	刘俊来	13611361651	北京市东城区东黄城根北街 16 号	100717
22	中国林业出版社	田 苗	13401114922	北京市西城区刘海胡同 7 号	100009
23	中国轻工业出版社	张奕丹	13601239067	北京市东城区东长城街六号 东配楼 108 室	100740
24	中国水利水电出版社	隋彩虹	13811201309	北京市海淀区玉渊潭南路 1 号 D 座	100038
25	中国铁道出版社	王 欣	13718641371	北京市西城区右安门西街 8 号	100054
26	中国医药科技出版社	何红梅	13701291309	北京市海淀区文慧园南路甲 2 号	100082
27	中国中医药出版社	张双强	18810959002	北京市大兴区经济技术开发 区科创十三街 31 号院二区 8 号楼壹中心	100176
28	中国劳动社会保障出版社	服务热线 打击盗版 办公室	400-606-6496 010-64954652	北京市朝阳区惠新东街 1 号	100029

注：单位名称按拼音首字母排序。

技工教育规划教材信息服单位名录（2022年）

序号	省市	单位名称	联系人	联系电话
1	北京	中国劳动社会保障出版社有限公司读者服务部 *	秦海龙	010-64943672
2		北京恒久文化发展有限公司	鹿 瑰	13671394981
3		北京兰兴达图书发行有限责任公司	王长兰	15901367620
4		北京鸿瑞达文化发展有限公司	蒋 鑫	18518291691
5		北京华鉴三能教育咨询有限公司	吴玉娜	010-84669885
6	天津	天津市中天绿荫人力资源服务有限公司 *	孙德华	022-27121768
7	河北	河北兴达技能图书发行有限公司 *	李玉华	0311-83629704
8	山西	山西盛华夏图书有限公司 *	王福华	0351-3043207
9	内蒙古	新城区职鉴教材销售部 *	方 荣	0471-6293739
10		包头市职业培训技术指导中心 *	申洁丽	0472-6169418
11		内蒙古金艺职业教育图书有限责任公司	韩立洁	0471-3254481
12	辽宁	汇智（辽宁）图书有限公司 *	崔 彬	13940594059
13		大连大众图书有限公司	张永春	0411-84653116
14	吉林	吉林省枫林图书发行有限责任公司 *	高风波	0431-88679997
15	黑龙江	黑龙江弘大职业技术图书有限公司 *	贾宇昕	0451-87017018
16	上海	上海建河文化传播有限公司	王 霞	021-63266127
17		上海南亚教育图书有限公司	邵跃进	021-63045615
18		上海生涯图书有限公司	葛从营	021-56776074
19	江苏	南京卫晟教育科技有限公司 *	杨义蓉	13905190291
20	浙江	浙江省三通图书有限公司 *	阮成芳	0571-88039011
21	安徽	安徽省发行站 *	朱俊标	13965138651
22	福建	北京蔚蓝阅达图书发行有限责任公司福建分公司 *	林培源	18960724630
23	江西	江西省人力图书发行有限公司 *	舒帅斌	13707911901
24	山东	北京蔚蓝阅达图书发行有限责任公司山东分公司 *	张荣国	0531-86911830
25	河南	河南工匠图书发行有限公司 *	徐秀彦	16603715220
26		河南中职高教图书发行有限公司	程继东	13526868533
27		河南亚星教育科技有限公司	任志娜	0371-63690056
28		河南协作图书有限公司	王 琳	13949106595
29	湖北	湖北华忠思杰文化有限公司 *	游海涛	15871495099
30	湖南	长沙三能文化传播有限公司 *	刘 南	0731-84900482

续表

序号	省市	单位名称	联系人	联系电话
31	广东	广东省人社职业技术图书有限公司 *	莫雪莲	020-83516259
32		广东瀚文书业有限公司	邓茵琪	020-37086860
33		广州金地科技有限公司	洪小梅	13902240682
34		韶关市科苑教育书业有限公司	林 琦	13420598273
35	广西	广西风顺教育科技有限公司 *	卢 奕	13907710635
36		广西教苑图书有限公司	梁彩艳	15978181607
37		南宁培育图书有限责任公司	刘立新	13907711664
38		桂林市劳动书店	黄四芳	13557831366
39	海南	海南普技教育服务有限公司 *	强 晨	19989080018
40		三亚海呈书店有限公司	林诗静	13807508895
41	重庆	重庆科汇图书有限责任公司 *	秦少伟	023-62976528
42	四川	新华书店成都有限公司 *	杨 琳	028-84113231
43	贵州	贵州省匠心图书发行有限公司 *	陈 瑞	18608512499
44	云南	昆明云才汇人才服务有限责任公司 *	杨学朋	15877925305
45	陕西	陕西劳动图书发行有限公司 *	南晓峰	029-82229610
46	甘肃	兰州广通图书销售公司 *	王德英	0931-4674956
47		甘肃瀚博文化传媒有限公司	董志旭	0931-8182912
48		兰州财联图书发行有限公司	黄素萍	0931-8508814
49		甘肃博图书业有限公司	杨淑花	0931-4670819
50	青海	西宁睦众教育咨询有限公司 *	刘新海	18009712427
51		青海畅想图书销售有限公司	武 晶	0971-6181633
52	宁夏	宁夏新世纪职教教材发展有限公司 *	穆老师	0951-6729933
53	新疆	新疆光彩职业培训书店 *	芦 刚	0991-8896654
54		新疆蓝色畅想图书发行有限公司	姜秀梅	0991-2607005
55		新疆新电宏业电子科技有限公司	张冀红	0991-2887227
56	全国	全国各地新华书店		

注：以上加“*”的单位为中国人力资源和社会保障出版集团有限公司代理发行站。