

2024 秋季

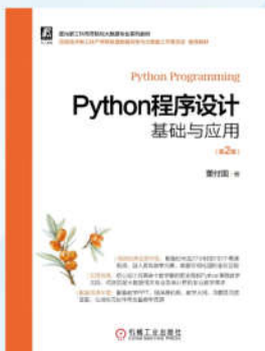
精品教材书目

本科计算机类精品教材



机械工业出版社·计算机分社
CHINA MACHINE PRESS

畅销教材推荐



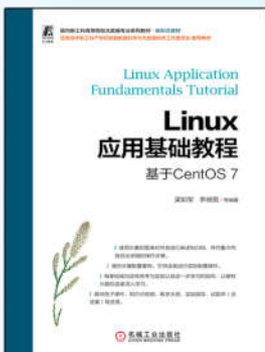
书号：69670 定价：59.90 主编：董付国 **本书特色**

- ★出版以来，年销量超20000册。
- ★附赠教学PPT、程序源代码、在线练习软件等全套教学资源。
- ★配备时长达27小时的100个微课视频，融入思政教学元素，数据可视化图形全彩呈现。



书号：63655 定价：69.00 主编：李辉 **本书特色**

- ★出版以来，年均销量过万。
- ★结合多年教学工作经验，系统讲述了数据库系统原理以及MySQL应用。



书号：74876 定价：99.00 主编：梁如军 **本书特色**

- ★本书出版以来，年均调拨均在10000册以上。
- ★本书提供了大量配置案例，引导学生进行实际配置操作。
- ★本书每章均设有思考与实验环节，以便学生深入学习。



公众号—身边的信息学



样书申请链接

网络空间安全精品教材推荐

“十三五”国家重点出版物出版规划项目

高等教育网络空间安全规划教材

- ◇重点出版物规划项目共30种，其中7种获得国家级、省市级规划/优秀教材奖项。
- ◇以介绍前沿知识、理论与实践并重、贴近工程实际、培养创新精神为指导思想。
- ◇按照网络空间安全学科的基础知识体系组织编写，兼具先进性和权威性。



书名	书号	书名	书号
网络安全技术及应用实践教程 第4版	70704	防火墙技术与应用 第2版	67175
计算机系统安全原理与技术 第4版	64618	计算机网络安全教程 第3版	53752
现代密码学	64867	计算机网络安全	64989
信息系统安全检测与风险评估	67201	移动互联网安全	65142
网络空间安全实验	67160	软件安全技术	60100
网络空间安全技术	67442	网络安全管理及实用技术	63421
网络空间安全实验教程	66547	网络安全实用教程	68165
电子政务理论与工程实践	68415	区块链技术与实践	68485
无线传感器网络技术与应用 第2版	66848	电子商务安全 第2版	67325
电力物联网通信与信息安全技术	67174	信息安全审计	68360
网络安全技术及应用实践教程 第3版	60188	防火墙技术与应用	71342
网络安全等级保护原理与实践	72096	网络攻击与防护	72484
渗透测试技术	72485	等级保护测评理论及应用	72924
工业互联网安全	72941	信息安全测评实战指南	71584

大数据精品教材推荐

介绍主流技术，紧跟发展趋势，提供大量综合案例和实践项目

- ◇信息技术新工科产学研联盟数据科学与大数据技术工作委员会推荐教材。
- ◇教育部计算机类教指委副主任、北京大学陈钟教授担任编委会主任，中国人民大学、西安交通大学、厦门大学等全国20多家重点高校的骨干教师参与编写。
- ◇系统、全面、成体系、配套资源丰富，全面覆盖大数据专业核心主干课程。



书名	书号	作者	定价
Python程序设计——编程基础、Web开发及数据分析	978-7-111-66648-6	李辉	79.00
大数据技术基础及应用教程 (Linux+Hadoop+Spark)	978-7-111-71091-2	井超	59.90
大数据分析实用教程——基于Python实现	978-7-111-68250-9	唐四新	69.00
大数据分析与实践——社会研究与数字治理	978-7-111-74407-8	王贵	65.00
数据采集与预处理技术应用	978-7-111-73385-0	安俊秀	59.90
Python数据分析与应用	978-7-111-70364-8	赵志宏	65.00
Python数据分析与可视化	978-7-111-70118-7	吕云翔	59.00
Python机器学习：数据建模与分析	978-7-111-67490-0	薛薇	99.00
数据分析原理与实践——基于经典算法及Python编程实现	978-7-111-71082-0	朝乐门	89.90
大数据可视化	978-7-111-61514-9	王文 周苏	45.00
Python数据分析、挖掘与可视化	978-7-111-68710-8	毋建军 姜波	89.00
大数据可视化技术与应用	978-7-111-71836-9	吕云翔	59.90
Python网络爬虫技术与实践	978-7-111-72846-7	吕云翔	69.90
Flink实时大数据处理技术	978-7-111-75200-4	刘月峰	79.00
大数据专业英语教程	978-7-111-70798-1	张强华	65.00

人工智能精品教材推荐

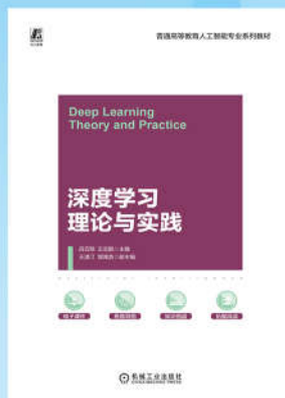
反映研究领域发展，强调关键技术应用，各章穿插应用实例



书号: 64731
定价: 49.00

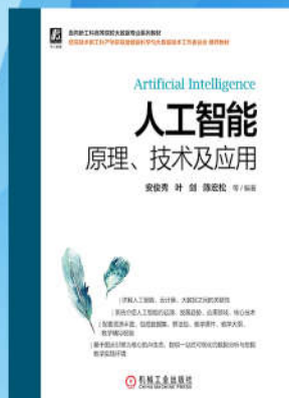


书号: 63202
定价: 79.00



即将出版

书号: 75240
定价: 79.00



书号: 70777
定价: 69.00

书名	书号	作者	定价
人工智能导论 第2版	978-7-111-66052-1	鲍军鹏	75.00
Python机器学习	978-7-111-67699-7	郭羽含	59.90
机器学习原理及应用	978-7-111-68294-3	吕云翔	59.00
Python数据分析与机器学习	978-7-111-70492-8	周元哲	75.00
人工智能英语教程	978-7-111-71159-9	张强华	69.00
人工智能导论	978-7-111-68803-7	王健	59.00
人工智能导论	978-7-111-70181-1	吕云翔	59.00
虚拟现实技术基础与应用 第2版	978-7-111-70603-8	李建	79.00

区块链精品教材推荐

系统介绍核心关键技术、技术实践平台，实现应用系统开发



计算机类专业精品教材推荐



计算机类专业精品教材推荐



电子商务、物流精品教材推荐



图形图像精品教材推荐



计算机辅助设计精品教材推荐



计算机类专业课程思政建设直播

课程培训	主讲人	学校	二维码
“课程思政背景下的计算机通识教育教材建设”	郝兴伟	山东大学	
“产出导向的课程思政设计与实施”	施晓秋	温州大学	
“思政育人，润物无声——以《数据结构》课程的思政为例”	陈卫卫	陆军工程大学	
“深入攻关人工智能卡脖子理论瓶颈，培育学生新时代爱国情怀”	刘 驰	北京理工大学	
“培养担当精神，强化《数学科学导论》课程的育人成效”	于 红	大连海洋大学	
“共筑国家安全的铜墙铁壁——网安课程思政探索与实践”	陈 波	南京师范大学	
“提高政治站位 坚持正确导向 打造精品教材”	董一波	机械工业出版社	

网络空间安全、信息安全专业教学研讨直播

课程培训	主讲人	学校	二维码
“信息安全概论”课程教学研讨	李 剑	北京邮电大学	 
“网络安全技术”课程教学研讨	贾铁军	上海电机学院	
“现代密码学”课程教学研讨	任 伟	中国地质大学	
“网络攻防技术”课程教学研讨	吴礼发	南京邮电大学	
“网络安全管理技术”课程教学研讨	陈秀真	上海交通大学	
“移动互联网安全”课程教学研讨	牛少彰	北京邮电大学	
“软件安全”课程教学研讨	陈 波	南京师范大学	
“信息内容安全管理”课程教学研讨	马颖华	上海交通大学	
“区块链安全”课程教学研讨	高 胜	中央财经大学	

大数据专业教学研讨直播

课程培训	主讲人	学校	二维码
“数据分析(基于经典算法及Python编程)”课程教学实践	朝乐门	中国人民大学	 
“机器学习原理与应用”课程教学研讨	姜 波	中国科学院大学	
“大数据可视化课程建设的深入思考”	周 苏	浙大城市学院	
“数据分析与可视化”课程教学研讨	杨尊琦	天津财经大学	
“人工智能技术、原理及应用”课程教学实践	安俊秀	成都信息工程大学	
“Python程序设计课程教学要点与教学方法(非计算机专业)”	董付国	山东工商学院	
“大数据技术相关专业的Linux实践教学”	文 艾	原解放军理工大学	
“数据库原理与技术教学实践(基于达梦数据库8)”	张守帅	达梦数据库	

人工智能专业教学研讨直播

课程培训	主讲人	学校	二维码
“人工智能导论”课程教学研讨	鲍军鹏	西安交通大学	 
“机器学习”课程教学研讨	卿来云	中国科学院大学	
“深度学习的基本模型及教学研讨”	汪荣贵	合肥工业大学	
“神经网络”课程教学研讨	马 锐	北京理工大学	
“机器视觉”课程教学研讨	宋丽梅	天津工业大学	
“人机交互”课程教学研讨	吴亚东	四川轻化工大学	
“知识图谱”课程教学研讨	张小旺	天津大学	
“虚拟现实技术基础”课程教学研讨	李 建	河南工程学院	

机械工业出版社信息技术类专业 数字教材（课程）出版工程申报

为支持各高校将信息技术类专业的教材（课程）建设的数字成果及时转化为正式出版物，推动高校信息技术类专业数字教材（课程）成果的广泛传播应用及版权保护，机械工业出版社特启动信息技术类专业数字教材（课程）出版工程项目，诚邀各课程团队积极申报。

1. 申报专业范围

人工智能、大数据、工业互联网、智能制造、自动化、计算机、电子信息等信息技术相关专业本科、职业本科、高职层次专业。

2. 资源内容

(1) 已经在教学中实际运用但尚未正式出版的各种课程数字教学资源成果（包含但不限于课件PPT、教学大纲、教案指南、教学案例、教学视频、微课、动画、三维模型等）可以按教材（课程）进行申报。

(2) 已经入选国家级、省级的各类视频公开课、资源共享课、精品在线开放课程、虚拟仿真实验教学项目等的相关数字教学资源成果将获得优先出版支持。

3. 出版成果

数字教材（课程）出版的基本成果体现为：

- (1) 正式出版书编号（ISBN）；
- (2) 我社出具的正规出版证书；
- (3) 我社教学服务平台“天工讲堂”的专项网址等。



“三数一平” 数字教育解决方案

数字课程

拥有专业的数字课程研发团队，为院校策划、开发精品数字课程。



数字教材

引入信息技术最新成果，助力院校数字教材出版和运营服务。



数字教学资源库

以丰富的教学资源，促进线上线下教育融合发展，助力院校教学质量提升。



在线学习平台

已对接教育部国家智慧学习平台支持MOOC与SPOC开班、授课、报奖。





机工教师特训营
CMTT

教师教学、科研和个人成长的一站式服务中心

服务能力

课程定制开发

院校服务方向拥有400+专业编辑团队，提供各细分专业教师培训主题及学习内容策划。



培训师资

依托全社5000+院校作者、专业作者，能够为院校定制培训提供丰富的师资支撑。

数字化培训内容制作加工

我社多媒体演播中心拥有广播级高清影视设备的多媒体数字化演播中心，可提供三讯道直播、直播服务以及录课、录音服务，可为教师培训提供课程录制或直播服务。



可定制化的学习平台

与各院校教师发展中心合作，从我社庞大的学习资源库中，定制专属的学习内容，独立设置使用范围及权限，记录教师学习过程中的各项数据，量化教师培训学习结果。学习平台支持对接院校Web网站、院校APP、院校微信公众号、小程序。

网络空间安全实战人才培养与课程建设教师研讨会



培训体系

01 信息技术能力提升

以提升教师信息素养和新技术应用能力，促进移动互联网时代下学习方式变革与教学模式创新为目标。培训内容主要包括：数字化课程教学设计、数据信息运用能力提升、AI赋能智慧教育等。

02 学科教学方法与能力提升

本项目以提高某学科教学水平为目的，有针对性地面向学科教师提供，培训内容主要包括：教学体系解读、教学理念和内容系统设计、案例教学、教学资源开发建设、教学评价等。

03 学科专业素养提升

本项目以提升教师学科专业综合素养为目标，培训内容主要包括：专业发展与职业规划、学科前沿、项目竞赛、心理健康教育等。

04 思政教学设计能力提升

本项目以提升课程思政教学能力为目标，培训内容主要包括：思政建设方法论、思政元素提取打造、通识类/专业类思政案例分享等。

05 新教师岗位能力提升

主要面向教龄在0-3年的新教师开设，以教学适应和职业素养为目的，培训内容主要包括：了解教学对象、课程设计、教学策略及行为、教学评价及反思、教学科研等。

06 教师科研能力提升

本项目以提升教师科研能力与论文写作能力为主要目的，培训内容主要包括：选题与论文写作、项目申报申报、科研方法等。

07 优秀教材开发建设能力提升

本项目以提升教师学科专业综合素养为目标，培训内容主要包括：申报要点、编写模式与技巧、新形态教材、国规教材编写经验等。

高等教育·2024教师热点培训



基础工业工程专业教师教学能力提升培训



机器人工程专业教学能力提升培训



未来汽车制造业新兴技术通识培训



建筑信息模型(BIM)技术教学能力提升培训



新时代自动化专业教师能力提升培训



新时代电气类专业教师能力提升培训



社会科学研究方法前沿工作坊系列培训



教育部101计划计算机类核心课程导教班



全国高校人工智能专业师资培训



网络空间安全教学实践能力提升师资培训



系统能力培养核心课程师资能力提升培训



全国高校运营管理课程师资培训



全国经济学专业骨干教师高级教研培训



PLC类与运动控制类课程教师能力提升培训



智能时代下自动化类专业教师系统能力提升培训



教材分类索引目录

01 计算机基础	1
计算机导论	1
计算机文化基础	1
伦理与职业素养	2
02 创新/创业	2
03 算法与程序设计	2
Python	2
C	4
C++	4
C#	5
Java	6
Visual Basic	7
Web 开发/Web 程序设计	8
Android 开发	10
汇编语言	11
编译原理	11
算法与数据结构	11
04 数据库	13
SQL Server	13
Access	14
Visual FoxPro	15
Oracle	15
MySQL	15
05 大数据	17
06 人工智能	20
07 区块链	23
08 计算机网络/网络工程	23
计算机网络	23
网页设计	24
TCP/IP	25
网络工程	26
物联网	26



09 网络安全	27
10 信息安全	29
11 软件工程	32
12 数理基础	34
算法与数学基础	34
离散数学/数字逻辑	34
13 计算机组成与原理	35
操作系统	35
Linux	36
计算机组成	37
单片机原理、微机原理	37
嵌入式系统	39
14 计算机专业英语	39
15 信息管理与信息系统	40
16 电子商务与物流	40
17 计算机辅助设计	42
AutoCAD	42
SolidWorks/Creo/ProE/UG/CATIA/CAXA	43
MATLAB	46
Protel/Altium Designer	46
Mastercam/ANSYS	47
18 图形图像与多媒体	47
多媒体/数字媒体技术	47
图形图像	48
动画/动漫游戏	50
产品设计	50
图形学/数字图像处理	
19 经管类相关	
20 机械类相关	



教材套系索引目录

01 计算机基础						
序号	书号	书名	作者	定价	配套资源	页码
计算机导论						
1	978-7-111-49429-4	新编计算机导论（第2版）	周 苏	49.00	电子课件、阅读材料、实践环节	1
2	978-7-111-50913-4	计算机导论	刘 丹	69.00	配套实验教材，电子课件、习题答案	
3	978-7-111-50962-2	计算机导论实验教程	刘 丹	59.00		
4	978-7-111-73855-8	计算机基础与应用技术（2023年版）	鲍培明	65.00	电子课件、习题及答案	
计算机文化基础						
1	978-7-111-44718-4	大学计算机基础（Windows 7+Office 2010）第3版	刘瑞新	59.90	配套实验教材，电子课件、信息赛总决赛历年真题、基础模拟试卷、上机指导、习题答案	1
2	978-7-111-63456-0	大学计算机基础（Windows 7+Office 2010）实训教程	刘瑞新	49.90	素材	
3	978-7-111-47047-2	计算机应用基础（第2版）	宁 玲	59.00	电子课件、习题答案、素材文件	
4	978-7-111-68447-3	计算机应用基础	智 洋	59.90	电子课件、习题答案、素材文件	1
5	978-7-111-47387-9	The Essential Practice of Information Technology	Chunyan Ji	69.00		
伦理与职业素养						
1	978-7-111-71565-8	专业伦理与职业素养——计算机、大数据与人工智能	周 苏	59.00	教学指导视频，电子课件、习题答案、教学进度表、作业或研究性学习	2
02 创新/创业						
1	978-7-111-72738-5	创新思维与方法（第2版）	周 苏	59.00	授课视频(按章节)，电子课件、课程实验、习题答案	2
03 算法与程序设计						
Python						
1	978-7-111-69670-8	Python 程序设计基础与应用（第2版） 【年销量 20000 册】	董付国	59.90	部分全彩印刷，微课视频、教学指导视频，电子课件、教案、教学大纲、习题答案、源代码	2



序号	书号	书名	作者	定价	配套资源	页码
2	978-7-111-75307-0	Python 程序设计——从编程基础到专业应用（第2版）	章宁	59.00	新形态教材、电子课件、微课视频、习题答案、源代码	3
3	978-7-111-67434-4	Python 基础及应用	吕云翔	59.00	微课视频，案例视频，新形态教材，电子课件、教学大纲、习题答案、案例代码和数据集	3
4	978-7-111-62778-4	Python 3 程序设计基础	周元哲	59.00	教学指导视频，电子课件、教学大纲、源代码、习题答案	3
5	978-7-111-66648-6	Python 程序设计——编程基础、Web 开发及数据分析	李辉	79.00	电子课件	4
6	978-7-111-68316-2	Python 编程基础与应用	张少娴 赵洪华	75.00	电子课件、习题答案、源代码	
7	978-7-111-73345-4	Python 程序设计——从基础到应用 ☆获奖：“十三五”江苏省高等学校重点教材	袁红娟	69.00	新形态教材，电子课件、微课视频、混合式教学方案、源代码、习题答案	4
C						
1	978-7-111-65434-6	新编 C 语言程序设计教程（第2版）	钱雪忠	65.00	新形态教材，电子课件、教学大纲、习题答案、源代码	4
2	978-7-111-43079-7	C 语言程序设计	周林	49.00	配套实训教程，电子课件、习题答案	
3	978-7-111-47883-6	C 语言程序设计实训教程	周林	39.00		
C++						
1	978-7-111-33365-4	C++程序设计教程——化难为易地学习 C++ ☆获奖：“十二五”普通高等教育本科国家级规划教材	黄品梅	35.00	电子课件	
2	978-7-111-61405-0	C/C++程序设计（第3版）	陈卫卫	59.00	授课视频，电子课件、习题答案、程序源代码	4
3	978-7-111-54491-3	C++程序设计与实践（第2版）——基于 C++ 1y 标准	白忠建	49.00	电子课件、源代码	5
4	978-7-111-36806-9	C++程序设计 ☆获奖：北京高等教育精品教材立项项目	郑莉	39.80	电子课件、源代码、习题答案、电子讲稿	
5	978-7-111-63831-5	C++程序设计（2019年版）	辛运玮	59.00	电子课件	



序号	书号	书名	作者	定价	配套资源	页码
C#						
1	978-7-111-60561-4	面向对象程序设计教程（C#版）	刘瑞新	55.00	授课视频，新形态教材，电子课件、习题答案、程序源代码	5
2	978-7-111-59051-4	C#程序设计教程（第2版）	崔 淼	55.00	电子课件、源代码	5
3	978-7-111-38148-8	C#程序设计教程上机指导与习题答案	刘瑞新	32.00		
Java						
1	978-7-111-71300-5	Java 程序设计及应用开发（第2版） 【年销量 3000 册】	宋 晏	69.90	重难点视频，新形态教材，电子课件、教学大纲、习题答案、扩展习题、思维导图	6
2	978-7-111-62467-7	Java 程序设计教程	崔 淼	59.00	电子课件、源文件	6
3	978-7-111-57436-1	Java 程序设计案例教程	刘 新	49.80	电子课件、素材文件	
4	978-7-111-58682-1	Java EE 基础实用教程	崔 岩	59.00	电子课件、源代码	
5	978-7-111-48043-3	Java EE 开发技术与实践教程	聂艳明	49.00	电子课件、源代码	6
6	978-7-111-54186-8	Java EE 框架开发技术与案例教程	张继军	49.00	电子课件、源代码	
7	978-7-111-64566-5	Java EE 架构设计与开发教程	方 巍	79.00	电子课件、习题答案、源代码	
8	978-7-111-68057-4	Java EE 程序设计与开发实践教程 ☆获奖：浙江省普通高校“十三五” 新形态教材	冯志林	89.00	微课视频，新形态教材，电子课件、工程源码	7
9	978-7-111-68059-8	JavaScript 前端开发基础教程	吕云翔	49.90	电子课件、习题答案、教学大纲、代码	7
10	978-7-111-53452-5	JSP 程序设计与实践教程	崔连和	45.00	知识点视频，电子课件、题库、教学大纲、教案、习题答案、源代码	
11	978-7-111-73850-3	Java 语言程序设计（2023年版）	辛运韩	65.00	电子课件、习题及答案	
Visual Basic						
1	978-7-111-48279-6	Visual Basic 程序设计教程（第3版）	刘瑞新	59.00	电子课件、例题、习题等源代码、实验实训指导	7
2	978-7-111-49659-5	Visual Basic 程序设计	郭字周	36.00	电子课件、源代码、习题答案	
3	978-7-111-41357-8	Visual Basic.NET 程序设计教程（第2版）	刘瑞新	39.00	电子课件、配套教材、教学建议	



序号	书号	书名	作者	定价	配套资源	页码
4	978-7-111-41865-8	Visual Basic.NET 程序设计教程上机指导及习题答案（第2版）	刘瑞新	29.00		
Web 开发/Web 程序设计						
1	978-7-111-74919-6	ASP.NET 程序设计教程（C#版）第4版	崔 森	79.00	新形态教材，电子课件、微课视频、源代码	8
2	978-7-111-31222-2	ASP.NET 程序设计教程（C#版）上机指导与习题答案（第2版）	崔 森	29.00		
3	978-7-111-65370-7	ASP.NET 程序设计教程（第2版）	崔连和	75.00	微课视频，电子课件、教学大纲、题库、源代码	8
4	978-7-111-43160-2	ASP.NET Web 程序设计	祁长兴	59.00	电子课件、课后题答案、例题及案例的源代码、实验指导答案及源代码	8
5	978-7-111-70149-1	Web 前端开发与应用教程（HTML5+CSS3+JavaScript）（第2版）	张 波	79.00	电子课件、源代码、习题答案	9
6	978-7-111-71081-3	HTML+CSS+JavaScript 前端开发基础教程	吕云翔	69.00	电子课件、教学大纲、习题答案、源代码	
7	978-7-111-59213-6	Web 开发技术——HTML、CSS、JavaScript	赵 振	59.90	电子课件、源代码	9
8	978-7-111-71455-2	Web 前端开发技术与案例教程	赵洪华	89.00	电子课件、习题参考答案、源代码	
9	978-7-111-63649-6	Web 应用开发技术与案例教程	赵洪华	75.00	电子课件、数据库、习题答案、源代码	
10	978-7-111-63952-7	Java Web 应用开发技术与案例教程（第2版） 【年销量 2500 册】	张继军	69.00	32 个知识点视频、教学指导视频，电子课件、教学大纲、理论课教案、实验课教案、试题库、素材/源代码	9
11	978-7-111-67589-1	Java Web 开发实用教程	宋 晏	69.00	教学视频，电子课件、大纲、源代码、习题答案、关键技术索引	
12	978-7-111-55559-9	Java Web 程序设计	夏 辉	69.00	电子课件、源代码、习题答案	
13	978-7-111-64810-9	HTML5 基础与实践教程	吕云翔	59.00	电子课件、习题答案、教学大纲、源代码	10
14	978-7-111-59727-8	HTML5 移动 Web 开发技术	夏 辉	65.00	电子课件、源代码、习题答案	



序号	书号	书名	作者	定价	配套资源	页码
15	978-7-111-64845-1	基于 WeX5 的 HTML5 App 移动应用开发	夏 辉	49.00	电子课件、习题答案、示例代码	
Android 开发						
1	978-7-111-58826-9	Android 应用程序开发 (第 2 版) ☆ 获奖: 浙江省普通高校 “十二五” 优秀教材 【年销量 2000 册】	汪杭军	79.00	28 个知识点视频、 新形态教材, 电子 课件、习题及答案、 源代码、安装包及 工具	10
2	978-7-111-67315-6	Android 移动应用开发技术与实践 (基于 Android Studio)	夏 辉	79.90	电子课件、习题答 案、示例代码	10
3	978-7-111-72497-1	Flutter 移动应用开发	夏 辉	79.00	电子课件、习题及 答案、示例实验、 示例代码	
汇编语言						
1	978-7-111-27286-1	80x86 汇编语言程序设计 (第 2 版)  ☆ 获奖: “十一五” 国家级规划教材	马力妮	49.90	电子课件、全部源 代码、实验指导	11
2	978-7-111-40461-3	汇编语言与接口技术 (第 2 版)	叶继华	49.00	电子课件、 习题答案	
编译原理						
1	978-7-111-50911-0	编译技术	陈文宇	39.00	电子课件	11
算法与数据结构						
1	978-7-111-61406-7	数据结构与算法 (第 4 版)	罗文劼	59.00	授课视频, 电子课 件、习题答案、模 拟试卷	11
2	978-7-111-23356-5	数据结构与算法习题答案与实验指导	王 苗 赵 红	25.00		
3	978-7-111-66066-8	数据结构 (C 语言实现) ☆ 获奖: 中国轻工业 “十四五” 规划教材	陈 锐	79.00	电子课件、源代码	12
4	978-7-111-56060-9	数据结构案例教程 (C/C++ 版)	于 泠 陈 波	59.00	教学指导视频, 电 子课件、习题答 案、源代码、试卷、 实验	12
5	978-7-111-73014-9	数据结构与算法 (Java 版) (第 2 版)	罗文劼	69.00	新形态教材, 电子 课件、微课视频、 源代码	
6	978-7-111-50385-9	数据结构学习指导·实验指导·课程设 计 (Java 语言描述)	陈 媛	35.00		
7	978-7-111-66363-8	数据结构与算法 (Python 版) 【年销量 2000 册】	周元哲	59.00	教学指导视频, 电 子课件、源代码、 教学大纲、试卷及 答案	12
8	978-7-111-65718-7	数据结构: Python 语言描述	吕云翔	59.00	电子课件、教案、 教学大纲、练习 题、习题答案、试 卷及答案	13



序号	书号	书名	作者	定价	配套资源	页码
9	978-7-111-57805-5	算法设计与应用	汪荣贵	59.00	电子课件	
10	978-7-111-73851-0	数据结构（2023 年版）	辛运伟	65.00	电子课件、习题及答案	
04 数据库						
SQL Server						
1	978-7-111-64633-4	数据库系统原理及应用教程（第 5 版） ☆获奖：“十二五”普通高等教育本科国家级规划教材、普通高等教育“十一五”国家级规划教材 【年销量 5000 册】	苗雪兰	59.00	25 个微课视频， 电子课件、习题答案、教学指导、实验指导	13
2	978-7-111-50122-0	数据库原理与 SQL Server 2012 应用教程（第 2 版）	程云志	49.00	电子课件、习题答案、源代码、样章试读	13
3	978-7-111-74269-2	数据库原理及应用——SQL Server 2022（第 3 版） ☆获奖：“十三五”国家重点出版物出版规划项目、上海市普通高等院校优秀教材奖	贾铁军 刘建准	85.00	教学指导视频， 操作演练视频， 电子课件、教学大纲、教案、微课视频、习题及解答、试卷及答案、实验指导、网上在线测试和复习资料等	
4	978-7-111-66147-4	数据库原理及应用——SQL Server 2019（第 2 版） ☆获奖：“十三五”国家重点出版物出版规划项目、上海市普通高等院校优秀教材奖	贾铁军	65.00	新形态教材，电子课件、教学大纲、教案、实验指导、课程设计、源数据、源代码、复习与测试含答案、试卷及答案	
5	978-7-111-64804-8	SQL Server 2014 数据库应用教程	崔连和	55.00	微课视频，新形态教材，电子课件、习题答案、源代码	14
6	978-7-111-49656-4	数据库原理及应用——SQL Server 2012	陆鑫	69.90	电子课件、习题答案、源代码	
Access						
1	978-7-111-61792-1	数据库原理及应用（Access 版）第 4 版 ☆获奖：北京高等教育精品教材	吴靖	52.00	电子课件、配套实验指导、内容结构框图	14
2	978-7-111-47300-8	数据库原理及应用实验指导与习题（Access 版）第 2 版	金鑫	30.00		
3	978-7-111-45267-6	Access 数据库案例教程（第 2 版）	刘丽	39.00	电子课件、习题答案、教学建议	



序号	书号	书名	作者	定价	配套资源	页码
Visual FoxPro						
1	978-7-111-48219-2	Visual FoxPro 程序设计教程（第3版）	刘瑞新	39.90	电子课件、源代码、习题答案、样章试读	15
2	978-7-111-08265-6	Visual FoxPro 程序设计教程上机指导及习题答案（第2版）	刘瑞新 汪远征	23.00		
Oracle						
1	978-7-111-55776-0	Oracle 数据库系统教程（12c）	陆鑫	55.00	电子课件、源代码	
2	978-7-111-51713-9	Oracle 基础教程（11g）	秦婧	43.00	电子课件、习题答案	15
MySQL						
1	978-7-111-63655-7	数据库系统原理及 MySQL 应用教程（第2版） 【年销量 8000 册】	李辉	69.00	授课视频（按章节）、教学指导视频、电子课件、教案、教学大纲、习题答案、配套软件/工具包、实验指导、试卷（含答案）、课程设计	15
2	978-7-111-66794-0	MySQL 数据库原理及应用	王坚	69.00	授课视频，电子课件、教学大纲、源代码、习题答案等	16
3	978-7-111-56699-1	MySQL 数据库基础与实践	夏辉	55.00	电子课件、源代码、习题答案	16
4	978-7-111-65391-2	Web 数据库技术与 MySQL 应用教程	李国红	59.90	电子课件、源代码	
5	978-7-111-72455-1	MySQL 数据库应用教程	刘瑞新	79.00	新形态教材，案例视频、电子课件、源数据库文件	
6	978-7-111-73847-3	数据库及其应用（2023 年版）	张迎新	55.00	课件、习题及答案、源代码	
PostgreSQL						
1	978-7-111-74796-3	数据库系统原理与实践	陆鑫	89.90	电子课件、习题答案、教学大纲、教案、源代码、试卷	
达梦（DM）						
1	978-7-111-69558-5	数据库系统原理及应用——基于达梦 DM8	李辉 张守帅	79.00	教学指导视频，电子课件、教案、教学大纲、习题答案、实验指导书	



05 大数据

序号	书号	书名	作者	定价	配套资源	页码
1	978-7-111-71483-5	大数据导论（第2版） ☆获奖：天津市高校课程思政优秀教材 【年销量 6500 册】	杨尊琦	69.00	微课视频、教学指导视频、新形态教材、电子课件、教学大纲、教学计划、试卷及答案、实验	17
2	978-7-111-53304-7	大数据技术与应用	周 苏	59.00	电子课件、教学进度表、课程实验总结	17
3	978-7-111-63797-4	大数据基础与应用	赵国生	59.00	电子课件	
4	978-7-111-71412-5	云计算与大数据技术应用（第2版） 【年销量 5500 册，最新改版】	安俊秀	59.00	在线实训平台，电子课件、源代码	17
5	978-7-111-73385-0	数据采集与预处理技术应用	安俊秀	59.90	新形态教材，电子课件、教学大纲、授课计划、数据集、源代码	18
6	978-7-111-71091-2	大数据技术基础及应用教程 （Linux+Hadoop+Spark）	井 超	59.90	电子课件、源代码、相关集群虚拟机、扩展学习视频、课后练习题及答案	18
7	978-7-111-71285-5	Hadoop 大数据技术基础与应用 【年销量 3500 册】	杨 俊	69.00	新形态教材，微课视频，电子课件、习题及答案、程序源代码	18
8	978-7-111-71082-0	数据分析原理与实践——基于经典算法及 Python 编程实现	朝乐门	89.90	教学指导视频，电子课件、习题集、源代码	
9	978-7-111-68250-9	大数据分析实用教程——基于 Python 实现	唐四薪	69.00	教学视频，电子课件、源代码、教学大纲、考试试卷	19
10	978-7-111-74407-8	大数据分析与实践——社会研究与数字治理	王 贵 杨武剑 周 苏	65.00	电子课件、习题答案、教学进度表、作业与实践	
11	978-7-111-73112-2	大数据技能竞赛知识点解析与实践	李 辉	99.00	电子课件、软件、数据、源码、答案、在线竞赛模拟平台	
12	978-7-111-70364-8	Python 数据分析与应用	赵志宏	65.00	电子课件、习题答案、教学大纲、源码文件	
13	978-7-111-68710-8	Python 数据分析、挖掘与可视化	毋建军	89.00	教学课件、源代码	19
14	978-7-111-70118-7	Python 数据分析与可视化	吕云翔	59.00	电子课件、习题答案、教学大纲、代码和数据集、案例视频讲解	



序号	书号	书名	作者	定价	配套资源	页码
15	978-7-111-70376-1	数据分析及可视化 ——Tableau 原理与实践	杨尊琦	79.00	教学指导视频，电子课件、微课视频、教学大纲、教学日历、试卷、实验	19
16	978-7-111-72846-7	Python 网络爬虫技术与实践	吕云翔	69.90	电子课件、习题答案、教学大纲、代码、案例代码、案例视频、模拟试卷	
17	978-7-111-75200-4	Flink 实时大数据技术	刘月峰	79.00	电子课件、习题答案、源代码	
18	978-7-111-61514-9	大数据可视化	周 苏	45.00	教学指导视频，电子课件、教学进度表、课程设计与实验总结	20
19	978-7-111-71836-9	大数据可视化技术与应用	吕云翔	59.90	电子课件、微课视频、习题答案、教学大纲、教案、试卷	
20	978-7-111-70798-1	大数据专业英语教程	张强华	65.00	新形态教材，电子课件、课文音频材料、习题参考答案、教学大纲、试卷	
21	978-7-111-65100-0	Spark 大数据编程实用教程	文 艾	109.00	教学视频，电子课件、源代码	
22	978-7-111-69171-6	Linux 快速入门与实战——基础知识、容器与容器编排、大数据系统运维	文 艾	119.00	教学视频、电子课件、源代码	
23	978-7-111-71862-8	Kubernetes 快速进阶与实战	文 艾	89.00	程序源代码、配置文件、数据文件，配套《实践手册》免费电子书、系列高清课程视频	
24	978-7-111-67966-0	实战大数据（Hadoop+Spark+Flink）——从平台构建到交互式数据分析（离线/实时）	杨 俊	99.00	电子课件、海量教学视频（40GB）、数据集	20
25	978-7-111-72065-2	实战大数据——分布式大数据分析处理系统开发与应用	井 超	79.90	电子课件、程序源代码及数据集	
26	978-7-111-73500-7	SQL 从入门到进阶	陈红波	99.00	电子课件、数据集、源代码	
27	978-7-111-63192-7	Linux 系统与大数据应用	夏 辉	59.00	电子课件、课后习题答案、每章节案例代码、实验代码	
28	978-7-111-49632-8	数据挖掘原理、算法与应用	梁亚声	59.00	电子课件	
29	978-7-111-67750-5	文本数据挖掘——基于 R 语言	黄天元	89.00	教学课件、数据集、源代码	

教材资源获取方式：教师服务微信号 13146070618、15910938545，电话 010-88379739、88379753。

或者关注微信公众号“IT 有得聊”或“身边的信息学”，回复 5 位书号。



06 人工智能						
序号	书号	书名	作者	定价	配套资源	页码
1	978-7-111-64731-7	人工智能导论 【年销量 5000 册】	周 苏	49.00	全程音频学习材料，教学指导视频，电子课件、作业集、课程教学进度表	20
2	978-7-111-66052-1	人工智能导论（第 2 版）	鲍军鹏	75.00	教学指导视频，电子课件、习题答案	21
3	978-7-111-68803-7	人工智能导论	王 健 赵国生	59.00	电子课件	
4	978-7-111-70181-1	人工智能导论	吕云翔	59.00	电子课件、习题答案、教学大纲，每章理论讲解视频	
5	978-7-111-70777-6	人工智能原理、技术及应用	安俊秀	69.00	教学指导视频，电子课件、在线教学实践环境	
6	978-7-111-63202-3	机器学习及其应用 【年销量 2500 册】	汪荣贵	79.00	教学指导视频，电子课件、应用示例参考代码	21
7	978-7-111-68294-3	机器学习原理及应用	吕云翔	59.00	案例视频，电子课件、习题答案、教学大纲、理论代码、案例代码	
8	978-7-111-67490-0	Python 机器学习：数据建模与分析 【年销量 2000 册】	薛 薇	99.00	教学指导视频，电子课件、源代码、数据集	21
9	978-7-111-67699-7	Python 机器学习	郭羽含	59.90	电子课件、习题答案、教学大纲、源代码	22
10	978-7-111-75420-6	深度学习理论与实践	吕云翔	79.00	新形态教材、微课视频、电子课件、习题答案、源代码	
11	978-7-111-70492-8	Python 数据分析与机器学习	周元哲	75.00	电子课件、教学大纲、课后习题答案、语料集、源代码	
12	978-7-111-31266-6	人工智能神经网络原理 ☆获奖：北京高等教育精品教材	马 锐	29.00	教学指导视频，电子课件、习题答案	22
13	978-7-111-70603-8	虚拟现实技术基础与应用（第 2 版） ☆获奖：河南省本科高等学校“十四五”规划教材 【年销量 4000 册】	李 建	79.00	案例视频，教学指导视频，新形态教材，电子课件、教学大纲、课程设计样例、试卷、题库、源代码、素材	22
14	978-7-111-71159-9	人工智能英语教程	张强华	69.00	新形态教材，电子课件、课文音频材料、习题参考答案、教学大纲、试卷	



07 区块链

序号	书号	书名	作者	定价	配套资源	页码
1	978-7-111-68485-5	区块链技术与实践 ☆获奖: “十三五”国家重点出版物出版规划项目	高 胜 朱建明	75.00	教学指导视频, 电子课件	23
2	978-7-111-69153-2	区块链技术与实践 ☆教育部产学合作协同育人项目	李 剑	59.00	电子课件	23
3	978-7-111-69677-3	区块链原理、技术及应用	范凌杰	79.90	电子课件、源代码	

08 计算机网络/网络工程

计算机网络

1	978-7-111-73196-2	计算机网络(第2版) 【年销量2000册】	陈 虹 陈万志	69.90	新形态教材, 电子课件、微课视频、习题参考答案、教案、实验指导书	23
2	978-7-111-08257-5	计算机网络应用教程(第3版) ☆获奖: 北京高等教育精品教材	王 洪 贾卓生	32.00	电子课件	
3	978-7-111-44520-3	计算机网络——原理、技术与应用(第2版)	王相林	69.00	教学视频, 电子课件、习题答案、教学大纲、实验指导、教学建议	24
4	978-7-111-57714-0	计算机网络教程(第4版) ☆获奖: “十三五”国家重点出版物出版规划项目	彭 澎	49.90	电子课件	24
5	978-7-111-55893-4	计算机网络技术与应用	蒋翠清 丁 勇	49.00	电子课件	
6	978-7-111-41864-1	计算机网络原理实验教程(第2版) ☆获奖: 北京高等教育精品教材	徐明伟	36.00	实验系统用户手册、客户端软件	

网页设计

1	978-7-111-71630-3	网页设计与制作教程(HTML+CSS+JavaScript)第3版 【年销量5500册】	刘瑞新	69.00	操作视频、电子课件、实训素材和源代码	24
2	978-7-111-38442-7	网页设计与制作教程 (Dreamweaver+Photoshop+Flash版)	刘瑞新	59.00	电子课件、素材、教学建议	
3	978-7-111-60284-2	网页设计与制作(第2版) ☆获奖: 浙江省普通高校新形态教材项目 【年销量3000册】	朱金华	59.90	微课视频, 知识点视频, 在线课程(蓝墨云班), 新形态教材, 电子课件、源代码、实验指导视频和直播视频	25
4	978-7-111-67309-5	PHP动态网站开发实践教程 【年销量2000册】	卢欣欣	69.00	知识点视频、教学指导视频, 电子课件、源代码、教案、教学大纲、实验参考手册	25



序号	书号	书名	作者	定价	配套资源	页码
5	978-7-111-71098-1	PHP+MySQL 动态网站开发案例教程	张兵义	69.00	案例视频、新形态教材，电子课件、教学大纲、习题答案、源代码	
6	978-7-111-64810-9	HTML5 基础与实践教程	吕云翔	59.00	电子课件、习题答案、教学大纲、源代码	
7	978-7-111-59727-8	HTML5 移动 Web 开发技术	夏 辉	65.00	电子课件、源代码、习题答案	
8	978-7-111-64845-1	基于 WeX5 的 HTML5 App 移动应用开发	夏 辉	49.00	电子课件、习题答案、示例代码	
TCP/IP						
1	978-7-111-20898-3	TCP/IP 协议分析及应用 ☆获奖：北京高等教育精品教材	杨延双	49.00	电子课件	25
网络工程						
1	978-7-111-73643-1	移动互联网：原理、技术与应用（第 3 版） ☆获奖：“十二五”本科国家级规划教材、“十三五”国家重点出版物出版规划项目	崔 勇 张 鹏	89.00	新形态教材，电子课件、知识点视频、拓展阅读材料	26
2	978-7-111-45076-4	网络工程与设计	毛雪涛	32.00	电子课件	
3	978-7-111-44093-2	计算机网络与通信	韩毅刚	46.00	电子课件	
4	978-7-111-35898-5	组网工程与技术	魏楚元	38.00	电子课件	
5	978-7-111-40822-2	综合布线设计与施工	魏楚元	29.00	电子课件	
物联网						
1	978-7-111-69224-9	物联网技术概论（第 3 版）	刘 驰 马 建	79.90	电子课件、教学大纲、教学重难点、习题及答案	26
2	978-7-111-45196-9	物联网导论	薛燕红	59.00	电子课件	
3	978-7-111-74509-9	物联网概论（第 3 版）	韩毅刚	79.90	新形态教材，知识点视频，电子课件、教学大纲、教学建议、习题参考答案、3 套试卷（附评分标准）	26
4	978-7-111-34147-5	物联网实验教程	徐勇军	43.00	配光盘、源代码、电子课件	
5	978-7-111-66848-0	无线传感器网络技术与应用（第 2 版） ☆获奖：“十三五”国家重点出版物出版规划项目 【年销量 2000 册】	张 蕾	49.90	电子课件	27



09 网络安全

序号	书号	书名	作者	定价	配套资源	页码
1	978-7-111-73305-8	网络安全技术及应用(第5版) ☆获奖:“十三五”国家重点出版物出版规划项目、上海市普通高等院校优秀教材奖、国家高等教育智慧教育平台课程 【年销量9000册】	贾铁军	79.90	MOOC、微课视频、实验视频,教学指导视频,新形态教材,电子课件、教学大纲、习题及答案、源代码、实验报告、课程/毕业设计、试卷及答案、拓展资源	27
2	978-7-111-70704-2	网络安全技术及应用实践教程(第4版) ☆获奖:“十三五”国家重点出版物出版规划项目、上海普通高校优秀教材奖	贾铁军	79.90	新形态教材,电子课件、知识点视频、习题答案、教学大纲、教案、试卷	
3	978-7-111-68165-6	网络安全实用教程	沈苏彬	55.00	电子课件	
4	978-7-111-67112-1	网络空间安全导论	李 剑	49.00	教学指导视频,配套实验教材,电子课件	28
5	978-7-111-67160-2	网络空间安全实验	李 剑	49.00	电子课件,信息安全实验工具	
6	978-7-111-67442-9	网络空间安全技术	王 顺	55.00	微课视频,操作视频,教学指导视频,配套实验教材,电子课件	
7	978-7-111-66547-2	网络空间安全实验教程	王 顺	55.00	电子课件	
8	978-7-111-74279-1	计算机网络安全教程(第4版) ☆获奖:“十三五”国家重点出版物出版规划项目	梁亚声	79.90	电子课件	28
9	978-7-111-64989-2	计算机网络安全 ☆获奖:“十三五”国家重点出版物出版规划项目	李 剑	55.00	电子课件	28
10	978-7-111-72924-2	等级保护测评理论及应用	李建华 陈秀真	99.00	电子课件,缩略词,报告模板	
11	978-7-111-72096-6	网络安全等级保护原理与实践 【年销量2500册】	孙 涛 史 坤	69.90	教学指导视频,电子课件,实训手册、平台与环境,考试题库,课程大纲,课程标准	
12	978-7-111-72941-9	工业互联网安全	汪烈军 杨焱青	149	电子课件、实验指导书	
13	978-7-111-65142-0	移动互联网安全 ☆获奖:“十三五”国家重点出版物出版规划项目	牛少彰	59.00	教学指导视频,电子课件	29
14	978-7-111-63421-8	网络安全管理及实用技术 ☆获奖:“十三五”国家重点出版物出版规划项目	贾铁军	65.00	新形态教材,电子课件	29



10 信息安全						
序号	书号	书名	作者	定价	配套资源	页码
1	978-7-111-73449-9	信息安全概论（第3版） ☆获奖：“十三五”国家重点出版物出版规划项目、北京高校优质本科教材 【年销量4000册】	李 剑	49.00	新形态教材，教学指导视频，电子课件、知识点视频、教案、习题答案、试卷及答案	29
2	978-7-111-67161-9	信息安全案例教程：技术与应用（第2版） ☆获奖：“十三五”国家重点出版物出版规划项目、“十三五”江苏省高校重点教材、首批江苏省本科优秀培育教材、江苏省级课程思政建设示范课程配套教材 【年销量3000册】	陈 波	75.00	微课视频，在线课程（中国MOOC），教学指导视频，电子课件、教学大纲、试卷及答案、拓展阅读资料	30
3	978-7-111-63133-0	信息安全技术与实践	李春艳	49.90	电子课件、习题答案、相关链接	
4	978-7-111-64618-1	计算机系统安全原理与技术（第4版） ☆获奖：“十三五”国家重点出版物出版规划项目、“十三五”江苏省高校重点教材	陈 波 于 泠	79.00	微课视频，新形态教材，电子课件、教案、教学大纲、素材/源代码、配套软件/工具包、实验指导、试卷含答案、课程设计	30
5	978-7-111-25837-7	计算机系统安全实验教程	陈 波 于 泠	32.00		
6	978-7-111-64867-3	现代密码学 ☆获奖：“十三五”国家重点出版物出版规划项目	任 伟	49.00	教学指导视频，电子课件、作业及答案	30
7	978-7-111-68072-7	网络攻防原理与技术（第3版） ☆获奖：“十三五”国家重点出版物出版规划项目 【年销量3500册】	吴礼发	89.90	教学指导视频，电子课件	31
8	978-7-111-67175-6	防火墙技术与应用（第2版） ☆获奖：“十三五”国家重点出版物出版规划项目 【年销量2500册】	陈 波	59.00	教学指导视频，电子课件、习题及答案、标准文件、源代码、工具软件、拓展资料	31
9	978-7-111-71342-5	防火墙技术及应用	史 坤	79.00	教学指导视频，电子课件，实训手册、平台与环境，考试题库，课程大纲，课程标准	
10	978-7-111-60100-5	软件安全技术 ☆获奖：“十三五”国家重点出版物出版规划项目、“十三五”江苏省高等学校重点教材	陈 波	79.00	教学指导视频，新形态教材，电子课件、思维导图、21个案例	31
11	978-7-111-68384-1	网络信息系统安全管理 ☆获奖：“十三五”国家重点出版物出版规划项目	李建华 陈秀真	75.00	电子课件、微课视频、习题答案	



序号	书号	书名	作者	定价	配套资源	页码
12	978-7-111-67201-2	信息系统安全检测与风险评估 ☆获奖: “十三五” 国家重点出版物出版规划项目	李建华 陈秀真	49.00	电子课件	
13	978-7-111-33288-6	网络信息对抗 (第2版)  ☆获奖: “十一五” 国家级规划教材	肖军模	42.00	电子课件	
14	978-7-111-72484-1	网络攻击与防护	史坤	69.00	教学指导视频, 电子课件, 实训手册、平台与环境, 课程大纲	
15	978-7-111-68104-5	信息内容安全管理及应用 ☆获奖: “十三五” 国家重点出版物出版规划项目	李建华	65.00	教学指导视频, 电子课件	
16	978-7-111-71584-9	信息安全测评实战指南	张建成	99.00	电子课件、习题及答案	
17	978-7-111-68415-2	电子政务理论与工程实践 ☆获奖: “十三五” 国家重点出版物出版规划项目	李建华 伍军	55.00	电子课件	
18	978-7-111-68360-5	信息安全审计 ☆获奖: “十三五” 国家重点出版物出版规划项目	朱建明	59.00	电子课件	
19	978-7-111-72485-8	渗透测试技术 【年销量 2000 册】	史坤	69.00	教学指导视频, 电子课件, 实训手册、平台与环境, 考试题库, 课程大纲	
20	978-7-111-60591-1	信息安全英语教程	张强华	49.00	课文音频, 新形态教材, 电子课件、词汇总表	

11 软件工程

1	978-7-111-50970-7	软件开发技术基础 (第3版)  ☆获奖: “十二五” 普通高等教育本科国家级规划教材、普通高等教育“十一五” 国家级规划教材	赵英良	59.00	电子课件、课程网站	32
2	978-7-111-71650-1	软件工程理论与实践 (第2版) 【年销量 3500 册】	吕云翔	89.00	新形态教材, 电子课件、微课视频、教学大纲、试卷及答案、实验、代码及文档	32
3	978-7-111-52511-0	软件工程基础	宋雨	49.00	电子课件、习题答案、教案、专业人才培养方案、140个课程设计题目	33
4	978-7-111-52634-6	现代软件工程	周苏	49.00	电子课件、教学进度表、习题答案	
5	978-7-111-50887-8	软件工程实用教程	周元哲	36.00	电子课件	
6	978-7-111-74248-7	计算机软件技术基础 (第3版) ☆获奖: 北京市高等教育精品教材立项项目	李平	69.00	微课视频, 电子课件、20个源代码、习题答案、教学进度安排	33



序号	书号	书名	作者	定价	配套资源	页码
7	978-7-111-52680-3	软件测试技术	李 凡	59.00	电子课件	
8	978-7-111-30298-8	软件测试实践教程	路晓丽	35.00	电子课件	
9	978-7-111-42474-1	软件测试案例教程	周元哲	49.00	电子课件	
10	978-7-111-71273-2	UML 基础、建模与应用 【年销量 2000 册】	王先国	69.00	电子课件、习题答案、教学大纲、教案、实验指南	33
11	978-7-111-38518-9	软件项目管理	刘 海 周元哲	45.00	电子课件	
12	978-7-111-66579-3	面向对象分析与设计	孙学军	79.00	电子课件、案例代码	
12 数理基础						
算法与数学基础						
1	978-7-111-74243-2	数值计算方法（第 4 版） 【年销量 5500 册】	马东升	69.00	电子课件	34
2	978-7-111-57805-5	算法设计与应用	汪荣贵	59.00	电子课件	
离散数学/数字逻辑						
1	978-7-111-28922-7	离散数学（第 2 版） ☆获奖：“十一五”国家级规划教材	王元元	39.00	电子课件、教学思路流程图	34
2	978-7-111-57520-7	离散数学及其应用	汪荣贵	79.00	电子课件	34
3	978-7-111-68405-3	离散数学概论	田秋红	69.00	微课视频，新形态教材，电子课件、教学大纲、习题答案	
4	978-7-111-70579-6	数字逻辑（第 4 版） 【年销量 2500 册】	詹瑾瑜	79.00	电子课件、习题参考答案	35
13 计算机组成与原理						
操作系统						
1	978-7-111-72492-6	操作系统原理（第 2 版）	周 苏	79.00	电子课件、习题答案、教学进度表、实验与思考	
2	978-7-111-50238-8	计算机操作系统	王之仓	59.00	电子课件、研究生入学考试用书	35
3	978-7-111-52472-4	操作系统实用教程	侯海霞	69.00	电子课件、习题答案	35
4	978-7-111-54961-1	操作系统原理及应用（Linux）	汪杭军	39.00	电子课件	36
5	978-7-111-58983-9	操作系统实用教程（Linux 版）	吴 艳	49.00	电子课件、习题答案	
6	978-7-111-73898-5	操作系统（2023 年版）	陈向群	65.00	电子课件、习题及答案	



Linux						
序号	书号	书名	作者	定价	配套资源	页码
1	978-7-111-53793-9	Linux 基础及应用教程(基于 CentOS 7) 第2版 【年销量 6000 册】	梁如军	89.00	88 个知识点视频, 电子课件、参考视频链接、教学大纲、源代码、拓展材料; 课程学习指导、实验指导、作业、同步工具	36
2	978-7-111-74876-2	Linux 基础及应用教程(基于 CentOS 7)	梁如军	99.00	新形态教材, 88 个知识点视频, 电子课件、参考视频链接、教学大纲、源代码、拓展材料; 课程学习指导、实验指导、作业、同步工具	
3	978-7-111-70874-2	Linux 系统与服务管理	王明泉	79.00	电子课件、微课视频、习题答案、教学大纲、实验课件及电子版	
4	978-7-111-50304-0	Linux 网络技术(第2版)  ☆获奖: “十一五”国家级规划教材	王波	39.90	电子课件、习题答案	36
5	978-7-111-52080-1	Linux 操作系统原理与应用	赵国生	49.90	电子课件	
6	978-7-111-45779-4	Linux 系统与网络管理	崔连和	39.00	电子课件、授课计划、教学大纲、教师讲稿、课后题答案、10 套试题及答案	37
7	978-7-111-63192-7	Linux 系统与大数据应用	夏辉	59.00	电子课件、课后习题答案、每章节案例代码、实验代码	
计算机组成						
1	978-7-111-73852-7	计算机系统原理(2023 年版)	袁春风	69.00	电子课件、习题及答案	
2	978-7-111-53541-6	计算机组装、维护与维修教程(第2版)	刘瑞新	45.00	电子课件、习题答案	37
3	978-7-111-56632-8	计算机组装与维护	杨志金	45.00	电子课件	
单片机原理、微机原理						
1	978-7-111-65450-6	单片机原理及应用教程(第4版) 【年销量 5000 册】	赵全利	65.00	20 个知识点视频, 电子课件、习题参考答案、源文件、C 语言程序代码	37



序号	书号	书名	作者	定价	配套资源	页码
2	978-7-111-70190-3	单片机原理与应用 ——基于 Keil+Proteus	陈志英 徐敏	75.00	电子课件、习题答案、实验和课堂练习、Keil 代码	38
3	978-7-111-54848-5	单片机原理、应用与 Proteus 仿真（第 2 版）	兰建军	59.00	电子课件、习题答案	
4	978-7-111-68262-2	CC2530 单片机原理及应用	王海珍	59.00	知识点视频，电子课件、实验指导书、教学大纲、教案、源代码	
5	978-7-111-60347-4	基于 ARM Cortex-M4 的单片机原理与实践	陈朋	55.00	电子课件、习题答案、源代码	
6	978-7-111-49627-4	80x86/Pentium 微机原理及接口技术（第 3 版） ☆获奖：北京高等教育精品教材	余春暄	59.90	电子课件、多媒体教学软件、习题答案、自测练习、实验指导、教学大纲	38
7	978-7-111-58112-3	80x86 微机原理及接口技术习题答案与实验指导（第 2 版）	左国玉 余春暄	59.00	习题答案、自测练习、实验指导、教学大纲	
8	978-7-111-48266-6	微型计算机原理及应用技术（第 3 版）	朱金钧	55.00	电子课件	38
9	978-7-111-46342-9	微型计算机原理 ☆获奖：北京市高等教育精品教材立项项目	黄震春	45.00	电子课件	
10	978-7-111-53315-3	微型计算机原理及应用 ☆获奖：河南省本科高等学校“十四五”规划教材	赵全利	49.90	电子课件、习题答案	
嵌入式系统						
1	978-7-111-23424-1	嵌入式系统原理及应用开发 ☆获奖：北京高等教育精品教材	陈渝	69.00	电子课件、实验源代码和二进制程序、开发工具和软件实例、配套实践教材	39
2	978-7-111-74361-3	嵌入式系统原理与应用（第 3 版）	魏权利	59.00	电子课件、实验指导书、实验程序	39
3	978-7-111-57129-2	嵌入式 Linux 开发实践教程 ☆获奖：“十三五”江苏省高校重点教材	平震宇	49.90	微课视频，在线课程（中国 MOOC），电子课件、题库、案例库	
14 计算机专业英语						
1	978-7-111-66019-4	计算机专业英语（第 3 版） 【年销量 4000 册】	张强华	59.90	课文音频，新形态教材，电子课件、习题答案、试卷	39



序号	书号	书名	作者	定价	配套资源	页码
2	978-7-111-39543-0	计算机专业英语 (第2版)	张玲 范玉涛	29.00	电子课件	
15 信息管理与信息系统						
1	978-7-111-49944-2	项目管理与应用 ☆获奖: 浙江省普通高校“十二五” 优秀教材	周苏	49.00	电子课件、习题答案、29份实用项目管理表格	40
2	978-7-111-44885-3	管理信息系统	路晓丽	49.00	电子课件	
3	978-7-111-52317-8	信息管理英语实用教程 (第2版)	张强华	49.00	配光盘、电子课件、听力素材	
16 电子商务与智慧物流						
1	978-7-111-58801-6	电子商务概论 (第2版) ☆获奖: 江苏省重点教材立项建设项目	高功步	52.00	电子课件	
2	978-7-111-58709-5	跨境电子商务	韩小蕊	45.00	电子课件	
3	978-7-111-75107-6	电子商务系统分析与设计 (第3版) 【年销量 3500 册】	吴子珺	79.90	新形态教材, 教学视频, 电子课件, 习题答案	
4	978-7-111-66474-1	电子商务物流 (第2版)	毕娅	69.00	电子课件	
5	978-7-111-65306-6	电子商务安全 (第2版)	张波	59.90	电子课件	
6	978-7-111-67325-5	电子商务安全 (第2版) ☆获奖: “十三五”国家重点出版物 出版规划项目	朱建明	69.00	电子课件	
7	978-7-111-75034-5	电子商务英语教程 (第2版) 【年销量 3000 册】	张强华	69.00	课文音频, 新形态教材, 电子课件、词汇总表	41
8	978-7-111-67328-6	网络金融 (第2版)	蔡皎洁	59.00	电子课件、教学大纲、习题答案	
9	978-7-111-70071-5	现代物流信息管理与技术 (第2版)	郑少峰	65.00	电子课件、教学大纲、习题答案、实验指导书、教学视频	
10	978-7-111-53166-1	物流采购管理	戴小廷	39.00	电子课件、教学大纲、实践指导书	
11	978-7-111-65151-2	智慧物流概论 【年销量 7000 册】	魏学将	59.00	微课视频, 教学指导视频, 电子课件、教学大纲、授课计划、课后练习	41
12	978-7-111-73240-2	智慧物流信息技术与应用	魏学将	89.90	电子课件、教学大纲、授课计划、教学扩展视频和课后练习	41
13	978-7-111-68366-7	智慧物流装备与应用 【年销量 2500 册】	王猛 魏学将 张庆英	69.00	微课视频, 电子课件、教学大纲、授课计划、课后练习	42



序号	书号	书名	作者	定价	配套资源	页码
14	978-7-111-72451-3	智慧仓储实务——规划、建设与运营	操 露	65.00	电子课件、教学大纲、电子教案、案例视频、习题库及答案、实验指导书	
15	978-7-111-64765-2	物流系统建模与仿真实用教程—基于 Flexsim 2018 中文版 【年销量 2500 册】	马向国	49.90	电子课件、实例代码	42
16	978-7-111-73541-0	供应链大数据：理论、方法与应用	代四广	89.00	电子课件、教学大纲、电子教案和课后习题答案	
17	978-7-111-70290-0	商业智能原理、技术及应用	戴小廷	69.00	电子课件、教学大纲、教学视频	42
18	978-7-111-70399-0	Power BI 数据分析从入门到进阶	尚 西	89.90	电子课件、数据集、示例文件、教学视频	

17 计算机辅助设计

AutoCAD

1	978-7-111-69877-7	AutoCAD 2021 工程制图	江 洪	65.00	知识点视频、案例视频、电子课件、源文件	43
2	978-7-111-61814-0	AutoCAD 2019 中文版基础与应用教程	郭朝勇	55.00	电子课件、素材	
3	978-7-111-59089-7	AutoCAD 2018 实用教程（第 5 版） 【年销量 3000 册】	邹玉堂	49.00	电子课件、样章试读	43
4	978-7-111-60058-9	AutoCAD 2017 中文版工程制图	汤爱君	49.00	电子课件、素材文件	
5	978-7-111-53238-5	AutoCAD 2016 工程制图（第 5 版）	江 洪	45.00	电子课件、素材	
6	978-7-111-56750-9	AutoCAD 2014 中文版应用教程	曹 磊	45.00	电子课件、源文件	
7	978-7-111-41294-6	AutoCAD 2010 中文版应用教程	刘瑞新	39.90	电子课件、源文件	
8	978-7-111-22244-6	AutoCAD 2008 中文版应用教程	孙士保	49.00	电子课件	
9	978-7-111-52375-8	AutoCAD 2016 中文版机械绘图实例教程	张永茂	46.00	电子课件	
10	978-7-111-50696-6	AutoCAD 2014 机械制图	吴 卓	59.00	配套练习图集	
11	978-7-111-50695-9	AutoCAD 2014 机械制图上机练习图集 【年销量 2500 册】	吴 卓	29.00		
12	978-7-111-56512-3	AutoCAD 2014 工程绘图教程	曾令宜	45.00	41 个微课视频、电子课件	
13	978-7-111-59129-0	AutoCAD 2016 中文版机械制图教程	刘瑞新	55.00	电子课件、素材文件	
14	978-7-111-46345-0	AutoCAD 2014 中文版电气设计基础与实例教程	郑传文	55.00	电子课件、配光盘	
15	978-7-111-63665-6	AutoCAD 2018 中文版电气设计基础与实例教程 【年销量 2000 册】	解 璞	55.00	操作视频、电子课件、素材文件	
16	978-7-111-72234-2	机械 CAD 技术及应用	王亚萍 葛江华	59.90 (估)	视频、模型文件、电子课件、习题答案	43



SolidWorks/Creo/ProE/UG/CATIA/CAXA						
序号	书号	书名	作者	定价	配套资源	页码
1	978-7-111-72454-4	SolidWorks 2022 基础与实例教程 【年销量 4000 册】	段 辉	69.90	案例视频、源文件、电子课件	44
2	978-7-111-73581-6	SolidWorks 2022 三维建模基础与实例教程	张忠林 李立全	65.00	电子课件、操作视频、习题答案、基本网络实验指导	
3	978-7-111-45362-8	SolidWorks 2020 建模与仿真 【年销量 4000 册】	郭士清	75.00	案例视频、源文件、电子课件、上机练习文件	
4	978-7-111-65570-1	SolidWorks 2019 基础教程 【年销量 2500 册】	江 洪	49.90	操作视频、源文件、电子课件	
5	978-7-111-59422-2	SolidWorks 2018 三维设计及应用教程 【年销量 5000 册】	曹 茹	59.00	电子课件、源文件	44
6	978-7-111-65255-7	SOLIDWORKS 2018 中文版机械设计基础与实例教程	梁秀娟	65.00	操作视频、源文件、电子课件	
7	978-7-111-52858-6	SolidWorks 2015 基础教程（第 5 版）	江 洪	55.00	DVD 光盘、操作视频，模型文件、素材文件	
8	978-7-111-60519-5	SolidWorks 2017 基础与实例教程 【年销量 3500 册】	段 辉	49.00	电子课件、源文件	
9	978-7-111-52966-8	SolidWorks 2014 机械设计基础与实例教程	叶 鹏	59.00	电子课件、素材文件	
10	978-7-111-47243-8	SolidWorks 2014 三维设计及应用教程 【年销量 2500 册】	曹 茹	49.00	电子课件、源文件	
11	978-7-111-46127-2	Solidworks 2012 基础与实例教程	段 辉	59.00	电子课件、配光盘	
12	978-7-111-62391-5	Creo 5.0 基础教程	江 洪	55.00	电子课件、素材文件	44
13	978-7-111-60059-6	Creo 4.0 实用教程	徐文胜	45.00	电子课件、素材文件	
14	978-7-111-64315-9	Creo 5.0 基础与实例教程	颜兵兵	55.00	操作视频，电子课件、实例源文件、练习题源文件	
15	978-7-111-32398-3	Pro/ENGINEER 5.0 基础教程 【年销量 2000 册】	江 洪	45.00	DVD 光盘、操作视频，素材文件	
16	978-7-111-66610-3	Pro/ENGINEER 中文野火版 5.0 机械设计应用教程	周 涛	69.00	新形态教材，知识点视频、操作视频、实例源文件、教学 PPT、习题集、试卷	44
17	978-7-111-72486-5	UG NX 三维建模与应用	褚 忠 管殿柱	69.00	新形态教材，电子课件、微课视频、源文件	45
18	978-7-111-58764-4	UG NX 11.0 基础教程（第 5 版）	江 洪	49.00	电子课件、素材文件	45



序号	书号	书名	作者	定价	配套资源	页码
19	978-7-111-47745-7	UG NX 8.0 基础与实例教程	高玉新	59.00	1CD、电子课件、素材文件、 <u>操作视频</u>	
20	978-7-111-53584-3	UG NX 10.0 模具设计教程	高玉新	59.00	1CD、电子课件、素材源文件、 <u>25个操作视频</u> 、习题答案、教学大纲	45
21	978-7-111-40030-1	UG NX 8.0 模具设计教程	高玉新	45.00	电子课件、配光盘	
22	978-7-111-72486-5	UG NX 三维建模与应用	褚 忠	69.00	电子课件、案例操作视频、源文件	
23	978-7-111-56138-5	CATIA V5 基础教程（第2版）	江 洪	49.90	电子课件、素材文件	45
24	978-7-111-57252-7	CAXA 实体设计 2016 基础与实例教程	汤爱君	45.00	电子课件、素材文件	
25	978-7-111-57375-3	CAXA 电子图板 2016 基础与实例教程【年销量 2000 册】	葛学滨	55.00	电子课件、素材文件	
MATLAB						
1	978-7-111-61991-8	MATLAB R2018 基础与实例教程	阳平华	55.00	操作视频、电子课件	
2	978-7-111-52482-3	MATLAB 基础与实践教程（第2版）	刘 超	45.00	电子课件、素材文件	
3	978-7-111-49516-1	自动控制原理的 MATLAB 仿真与实践	刘 超	39.00		
4	978-7-111-53210-1	MATLAB 8.5 基础教程【年销量 2500 册】	杨德平	48.00	电子课件、习题答案、源文件、样章试读	
5	978-7-111-69675-9	MATLAB 9.8 基础教程	杨德平	79.00	<u>知识点视频</u> 、 <u>新形态教材</u> 、电子课件、源文件	46
6	978-7-111-69175-4	MATLAB 建模与仿真应用教程（第3版）【年销量 2000 册】	刘德胜	79.00	<u>知识点视频</u> 、 <u>新形态教材</u> 、电子课件、素材文件	
7	978-7-111-59850-3	MATLAB 建模与仿真实用教程	王 健	59.90	电子课件、习题答案	
8	978-7-111-59869-5	MATLAB 数值计算基础与实例教程	王 健	59.90	电子课件、习题答案	
9	978-7-111-58082-9	控制系统 MATLAB 仿真与应用	刘 剑	55.00	电子课件	
Protel/Altium Designer						
1	978-7-111-49506-2	Protel 99 SE 原理图与 PCB 设计教程（第2版）	清源科技	49.00	电子课件	
2	978-7-111-42567-0	Altium Designer 9 原理图与 PCB 设计教程	高敬鹏	49.90	电子课件	
3	978-7-111-49699-1	Altium Designer 14 电路设计基础与实例教程	李 瑞	59.00	DVD 光盘， <u>操作视频</u> ，源文件、库文件	



序号	书号	书名	作者	定价	配套资源	页码
4	978-7-111-53761-8	Altium Designer 15 原理图与 PCB 设计教程 【年销量 3500 册】	高敬鹏	59.00	电子课件、素材文件	
5	978-7-111-64273-2	Altium Designer 18 电路设计基础与实例教程 【年销量 3500 册】	解 璞	59.00	操作视频, 源文件、电子课件	46
6	978-7-111-70771-4	Altium Designer 21 原理图与 PCB 设计教程 【年销量 3000 册】	高敬鹏	69.90	新形态教材、双色印刷、案例操作视频、素材文件、电子课件	46
7	978-7-111-71882-6	Altium Designer 20 原理图与 PCB 设计教程	张利国	69.90	电子课件、实验指导、案例源程序、实验源程序、重难点讲解视频、案例操作视频	
8	978-7-111-73482-6	Altium Designer 22 电路设计基础与实例教程	陈 慧 黄志刚	75.00	电子课件、动画演示、源代码	

Mastercam/ANSYS

1	978-7-111-28931-9	MastercamX 设计和制造应用教程 (第 2 版)  ☆获奖: “十一五” 国家级规划教材	孙祖和	45.00	配光盘	
2	978-7-111-54393-0	有限元分析与 ANSYS 实践教程	刘 超	39.90	电子课件、习题答案	
3	978-7-111-60854-7	ANSYS 18.0 有限元分析基础与实例教程	王正军	55.00	操作视频, 源文件、命令流文件	
4	978-7-111-63412-6	有限元分析及 ANSYS 18.0 工程应用 ☆获奖: 陕西省 2022 优秀教材	田建辉	59.00	电子课件、习题答案	47

18 图形图像与多媒体

多媒体/数字媒体技术

1	978-7-111-39525-6	多媒体技术应用教程 (第 7 版)  ☆获奖: “十二五” 普通高等教育本科国家级规划教材、普通高等教育“十一五” 国家级规划教材	赵子江	49.00	配光盘、电子课件、素材	47
2	978-7-111-67314-9	多媒体技术基础与应用教程	李 建	69.00	操作视频, 新形态教材, 电子课件, 素材文件	47
3	978-7-111-26505-4	多媒体技术基础 (第 2 版) ☆获奖: 北京高等教育精品教材	赵子江	36.00	电子课件、CD 光盘、素材文件	
4	978-7-111-50827-4	数字媒体技术基础	周 苏	39.90	电子课件、读书指南、课程设计作业	48

图形图像

1	978-7-111-74295-1	剪映专业版视频剪辑基础与实例教程	张 凡	99.00	全彩印刷、新形态教材、电子课件、教学大纲、多媒体视频、草稿文件、源文件	48
---	-------------------	------------------	-----	-------	-------------------------------------	----



序号	书号	书名	作者	定价	配套资源	页码
2	978-7-111-73281-5	Premiere CC 2018 影视剪辑基础与实例教程	张 凡	79.90	电子课件、教学大纲、操作视频、源文件	48
3	978-7-111-60250-7	Premiere Pro CC 2015 中文版基础与实例教程（第 4 版）	张 凡	55.00	电子课件、素材及结果文件	
4	978-7-111-61689-4	Premiere Pro CC 视频编辑基础与案例教程	黄伟波	49.00	电子课件、素材文件	
5	978-7-111-48639-8	Premiere Pro CS6 中文版基础与实例教程（第 3 版）	张 凡	48.00	电子课件、素材、操作视频	
6	978-7-111-36157-2	Premiere Pro CS4 中文版基础与实例教程（第 2 版）	张 凡	45.00	电子课件、素材、操作视频	
7	978-7-111-72226-7	After Effects 影视后期特效制作教程	张 凡	79.00	电子课件、教学大纲、微课视频、源文件	48
8	978-7-111-61095-3	After Effects CC 2015 中文版基础与实例教程（第 5 版）	张 凡	55.00	电子课件、素材、操作视频	
9	978-7-111-50161-9	After Effects CS6 基础与实例教程（第 4 版）	张 凡	49.90	电子课件、素材、操作视频	
10	978-7-111-31834-7	After Effects CS4 中文版基础与实例教程（第 3 版）	张 凡	47.00	电子课件、素材、操作视频	
11	978-7-111-70951-0	Cinema 4D R19 中文版基础与实例教程	张 凡	89.00	电子课件、微课视频、课后练习视频、教学大纲、作业点评	49
12	978-7-111-57416-3	Photoshop 图形图像处理实用教程 ☆获奖：教育部教育管理信息中心 ITAT 微课配套使用教材	郭 芹 彭 澎	59.00	所有案例教学微课视频，素材文件、电子课件	49
13	978-7-111-63742-4	Photoshop CC 2017 中文版基础与实例教程（第 8 版） ☆获奖：北京高等教育精品教材	张 凡	55.00	电子课件、素材、操作视频	49
14	978-7-111-64649-5	Photoshop CC 2015 中文版实用教程（第 7 版）	张 凡	69.90	电子课件、素材、操作视频	
15	978-7-111-47814-0	Photoshop CC 中文版基础与实例教程（第 7 版） ☆获奖：北京高等教育精品教材	张 凡	69.00	电子课件、素材、操作视频	
16	978-7-111-42032-3	Photoshop CS6 中文版基础与实例教程（第 6 版） ☆获奖：北京高等教育精品教材	张 凡	45.00	电子课件、素材、操作视频	
17	978-7-111-46603-1	Photoshop CS6 中文版实用教程（第 6 版）	张 凡	55.00	电子课件、素材、操作视频	
18	978-7-111-66006-4	Animate CC 2018 动画设计与制作	龙 虎	55.00	素材、电子课件	
19	978-7-111-65031-7	Animate CC 2017 中文版基础与实例教程（第 6 版） ☆获奖：北京高等教育精品教材	张 凡	65.00	电子课件、素材、操作视频	50
20	978-7-111-41370-7	Flash CS6 中文版基础与实例教程（第 5 版） ☆获奖：北京高等教育精品教材	张 凡	55.00	电子课件、素材、操作视频	



序号	书号	书名	作者	定价	配套资源	页码
21	978-7-111-64036-3	3ds max 2018 中文版基础与实例教程 (第6版) ☆获奖: 北京高等教育精品教材	张 凡	59.00	电子课件、素材、 操作视频	
22	978-7-111-38660-5	3ds max 2012 中文版基础与实例教程 (第5版) ☆获奖: 北京高等教育精品教材	张 凡	45.00	电子课件、素材、 操作视频	
23	978-7-111-60906-3	3ds Max 建筑室内外效果图实用教程	董 青	59.00	电子课件、素材文 件、操作视频	
24	978-7-111-45901-9	Illustrator CS6 中文版基础与实例教程 (第4版)	张 凡	59.00	电子课件、素材、 操作视频	
25	978-7-111-73672-1	CorelDRAW 2019 中文版基础与实例 教程	张 凡	79.90	电子课件、教学大 纲、操作视频、源 文件	
26	978-7-111-48655-8	CorelDRAW X6 中文版基础与实例教程	张 凡	69.00	电子课件、素材、 操作视频	
27	978-7-111-55212-3	CorelDRAW X6 平面设计与制作案例教程	黄玮雯	69.00	电子课件、素材、 习题答案	
28	978-7-111-65793-4	InDesign CC 2015 中文版基础与实例 教程	张 凡	75.00	电子课件、素材	
29	978-7-111-47896-6	InDesign CS6 中文版基础与实例教程	张 凡	55.00	电子课件、素材、 操作视频	

动画/动漫游戏

1	978-7-111-69504-2	3ds max+Photoshop 游戏场景设计	张 凡	99.00	电子课件、教学视 频文件, 所有实例 的素材和源文件	50
2	978-7-111-42406-2	3ds max+Photoshop 游戏角色设计(第 2版)	王世旭	55.00	电子课件、素材、 操作视频	
3	978-7-111-50559-4	游戏设计基础与实践教程	田 元	39.00	电子课件	
4	978-7-111-50560-0	二维动画设计教程	吕 锋	39.90	电子课件	

图形学/数字图像处理

1	978-7-111-30723-5	数字图像处理——原理与算法	孙燮华	33.00	电子课件、完整 程序和图像等 材料	
2	978-7-111-56431-7	计算机图形学	陆 玲	59.00	电子课件	

产品设计

1	978-7-111-68998-0	产品经理实用手册——成为合格的产 品人	谢星星	99.00	电子课件	
2	978-7-111-67321-7	产品经理实用手册——产品思维方法 与实践	谢星星	89.00	电子课件	50
3	978-7-111-69681-0	产品经理实用手册——Axure RP 原 型设计实践(Web+App)	谢星星	109.00	电子课件、原型文 件、素材集	



教师微信服务、进入机工教师微信群，请添加：13146070618、15910938545
机工计算机教师 QQ 群：158665100，CAD/CAM/CAE 教师 QQ 群：329622498

序号	书号	书名	作者	定价	配套资源	页码
4	978-7-111-73085-9	速学 Axure RP——产品原型设计从入门到进阶		99.00	全彩印刷、案例动画、原型文件、素材	
19 经管类相关						
1	978-7-111-27594-7	新会计电算化（第2版）	张辉	38.00	电子课件、实训教程	
2	978-7-111-27745-3	新会计电算化实践教程（第2版）	张辉	22.00	电子课件、素材	
3	978-7-111-20695-9	SAS 软件与统计应用教程	汪远征	59.00	电子课件	
20 机械类相关						
1	978-7-111-68696-5	现代工程制图及计算机辅助绘图（第4版） ☆获奖：“十一五”国家级规划教材 【年销量 2500 册】	邹玉堂 路慧彪 王淑英	55.00	授课视频、配套习题集	
2	978-7-111-68692-7	现代工程制图及计算机辅助绘图习题集	邹玉堂	35.00		
3	978-7-111-63012-8	基于三维设计的工程制图（第2版）	郑嫦娥	59.00	电子课件、配套习题集	
4	978-7-111-63080-7	基于三维设计的工程制图习题集（第2版）	霍光青	35.00		
5	978-7-111-14336-1	工程制图习题集（非机类）	陈是煌	45.00		
6	978-7-111-39869-1	机床数控技术	张耀满	39.00	电子课件	
7	978-7-111-41674-6	机械设计基础	葛汉林	49.00	电子课件	



01 计算机基础

计算机导论

新编计算机导论（第2版）

作者：周苏 书号：978-7-111-49429-4

定价：49.00元 印刷日期：2023年7月

配套资源：电子课件、阅读材料、实践环节

本书特色：

- ★ 扩充了“云计算与物联网”“手持设备操作系统”等新章节。
- ★ 丰富了最新的计算机专业和行业知识，包括移动互联网、大数据等最新软硬件知识。
- ★ 全书实践环节的软件环境基于 Windows 7 和 Office 2013 进行了升级。



计算机文化基础

大学计算机基础（Windows 7+Office 2010）第3版

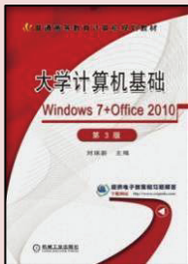
作者：刘瑞新 书号：978-7-111-44718-4

定价：59.90元 印刷日期：2023年8月

配套资源：配套实验教材，电子课件、信息赛总决赛历年真题、基础模拟试卷、上机指导、习题答案

本书特色：

- ★ 自出版以来，年均调拨 3000 册。
- ★ 按照教育部最新的“普通高等学校计算机基础教育教学基本要求”编写。
- ★ 电子课件内容全面，可以“拿来即用”。



计算机应用基础

作者：智洋 书号：978-7-111-68447-3

定价：59.90元 印刷日期：2024年2月

配套资源：电子课件、习题答案、素材文件

本书特色：

- ★ Windows 10+Word 2016+Excel 2016+Power Point 2016。
- ★ 每章都配有丰富的上机实训和思考题，附录中还有 9 套综合的上机练习题。





伦理与职业素养

专业伦理与职业素养——计算机、大数据与人工智能



作者: 周苏 书号: 978-7-111-71565-8

定价: 59.00 元 印刷日期: 2024 年 2 月

配套资源: 双色印刷, 电子课件、习题答案、教学进度表、作业或研究性学习

本书特色:

★ 针对高等院校计算学科相关各专业学生的发展需要, 为“专业伦理与职业素养”课程而全新设计编写。

- ★ 安排精选的导读案例, 以深入浅出的方式, 引发学习者的自我学习兴趣。
- ★ 案例浅显易懂, 注重培养扎实的基本理论知识, 重视培养学习方法。
- ★ 思维与实践并进, 为学习者提供低认知负荷的自我评量题目。

02 创新/创业

创新思维与方法 (第 2 版)



作者: 周苏 书号: 978-7-111-72738-5

定价: 59.00 元 印刷日期: 2023 年 5 月

配套资源: 双色印刷, 授课视频 (按章节)、电子课件、课程实验、习题答案

本书特色:

- ★ 浙江省科技人才教育中心指定用书, 得到了国家、省级多个创新方法工作专项支持。
- ★ 作者为科技部认证的二级创新工程师、一级创新培训师。

- ★ 提供课程教学进度表, 供教师参考。
- ★ 各章都精心安排了实验与思考环节, 实操性强, 并提供了部分习题的参考答案和解决方法。

03 算法与程序设计

Python



Python 程序设计基础与应用 (第 2 版)

作者: 董付国 书号: 978-7-111-69670-8

定价: 59.90 元 印刷日期: 2024 年 2 月

配套资源: 电子课件、教案、教学大纲、习题答案、源代码、微课视频、思政教学指导视频

本书特色:

★ 年均调拨 20000 册以上, 畅销精品最新改版。



- ★ 知名 Python 教育者董付国老师著作。
- ★ 言简意赅，案例丰富，配套资源超全，部分内容全彩呈现。
- ★ 全部代码适用于 Python 3.5、Python 3.6 以及更高版本。

Python 程序设计——从编程基础到专业应用

作者：章宁 书号：978-7-111-62013-6

定价：49.00 元 印刷日期：2024 年 1 月

配套资源：电子课件、源代码

本书特色：

- ★ 支持任务驱动的教学理念。
- ★ 每章章首给出本章要完成的任务，而且所有知识点均围绕任务实现。
- ★ 全书两个部分的内容分别用两个完整案例贯穿。



Python 基础及应用

作者：吕云翔 书号：978-7-111-67434-4

定价：59.00 元 印刷日期：2024 年 3 月

配套资源：微课视频，案例视频，新形态教材，电子课件、教学大纲、习题答案、案例代码和数据集
电子课件、源代码

本书特色：

- ★ 提供案例的微课视频，读者可以在线查看相关微课视频资源。
- ★ 提供大量的小练习和实践帮助初学者将所学的知识融会贯通。
- ★ 从第 7 章开始，每章都有两个案例供读者借鉴学习。



Python 3 程序设计基础

作者：周元哲 书号：978-7-111-62778-4

定价：59.00 元 印刷日期：2023 年 7 月

配套资源：教学指导视频，电子课件、教学大纲、源代码、习题答案

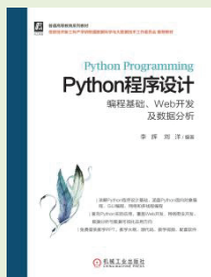
本书特色：

- ★ 内容精练，实训题目经典实用，明确定位面向初、中级读者，由“入门”起步，侧重“提高”。
- ★ 附录给出了全国计算机等级考试二级 Python 语言程序设计考试大纲、Python 内置函数。
- ★ 作者多年从事计算机编程语言的教学工作，致力于启发读者掌握编程思想及编程方法，提高编程开发能力。





Python 程序设计——编程基础、Web 开发及数据分析



作者：李辉 书号：978-7-111-66648-6
定价：79.00 元 印刷日期：2024 年 1 月
配套资源：电子课件、教学大纲

本书特色：

- ★ 系统性强：详解 Python 程序设计基础，涵盖 Python 面向对象编程、GUI 编程、网络和多线程编程。
- ★ 实用性强：面向 Python 实际应用，覆盖 Web 开发、网络爬虫开发、数据分析与数据可视化应用方向。

Python 程序设计——从基础到应用



作者：袁红娟 书号：978-7-111-73345-4
定价：69.00 元 印刷日期：2024 年 2 月
获奖情况：“十三五”江苏省高等学校重点教材
配套资源：电子课件、混合式教学方案、源代码、习题答案

本书特色：

- ★ 新形态立体化教材。
- ★ 江苏省一流本科课程“Python 程序设计——从基础到应用”（中国大学 MOOC）的配套用书。
- ★ 引入二维码对知识内容进行介绍。

C

新编 C 语言程序设计教程（第 2 版）



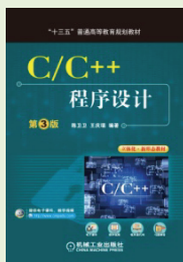
作者：钱雪忠 书号：978-7-111-65434-6
定价：65.00 元 印刷日期：2023 年 8 月
配套资源：电子课件、习题答案、源代码、教学大纲

本书特色：

- ★ 引入二维码对知识内容进行扩展。
- ★ 精选例题，引入了大量趣味性、游戏性应用实例。

C++

C/C++ 程序设计（第 3 版）



作者：陈卫卫 书号：978-7-111-61405-0
定价：59.00 元 印刷日期：2023 年 8 月
配套资源：电子课件、授课视频、习题答案、程序源代码

本书特色：

- ★ 新形态立体化教材。
- ★ 将“计算思维”教学理念融入教材内容。
- ★ 按照“记、读、仿、练、操”的教学经验，列举大量习题和上机练习，教材实用性强。



C++程序设计与实践（第2版）

作者：白忠建 书号：978-7-111-54491-3

定价：49.00 元

配套资源：电子课件、源代码

本书特色：

- ★ 引入 C++ 1y 标准，并对它们的语法和应用情况做了较详细的介绍。
- ★ 每一章章首的案例贯穿全章，通过对该案例的解析串起本章的所有知识点；章尾的案例贯穿全书，用以串接所有的知识点。
- ★ 为了能使读者分辨标准的差异，书中凡是涉及 C++ 11 标准的内容都被打上了标记。



C#

面向对象程序设计教程（C#版）

作者：刘瑞新 书号：978-7-111-60561-4

定价：55.00 元

配套资源：授课视频、电子课件、程序源代码、习题答案

本书特色：

- ★ 新形态教材，知名计算机类图书作者刘瑞新教授编写。
- ★ 配有授课用课件、重点难点的授课视频等资源，并提供所有例题、课堂练习和习题的源代码，可以在阅读时扫描二维码查看或下载。



C#程序设计教程（第2版）

作者：崔焱 书号：978-7-111-59051-4

定价：55.00 元

印刷日期：2024 年 2 月

配套资源：电子课件、源代码

本书特色：

- ★ 注重突出面向对象的程序设计思想，不仅在讲述内容上详细介绍了面向对象的相关概念及编程技巧，而且几乎在所有的演练和实训中都使用“任务驱动”的方式，强调使用面向对象的程序设计方法实现程序功能。
- ★ 强调程序功能由类及其属性、方法等实现，窗体中的控件仅组成用户操作界面（UI）的“松耦合”程序设计方式。





Java

Java 程序设计及应用开发 (第 2 版)



作者: 宋晏 书号: 978-7-111-71300-5

定价: 69.90 元 印刷日期: 2023 年 12 月

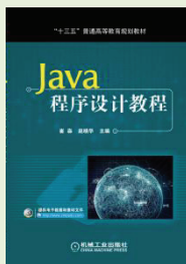
配套资源: 重难点视频、电子课件、教学大纲、习题答案、扩展习题、思维导图

本书特色:

★ 从面向对象的语言走进面向对象的思想: 从面向对象分析出发, 使用面向对象工具 UML 类图描述类结构及类与类之间的关系; 在系统设计和组织程序架构时, 引入面向对象设计中的经典原则和设计模式。

★ 使用图表增强文字的表现力: 使用思维导图从更高的角度对整章知识、案例进行了梳理, 将看似零散的文字浓缩在一张图中, 提纲挈领, 将知识从点连接成线, 再构建为面, 最终立体化。

Java 程序设计教程



作者: 崔淼 书号: 978-7-111-62467-7

定价: 59.00 元 印刷日期: 2023 年 8 月

配套资源: 电子课件、源文件

本书特色:

★ 内容丰富、知识全面。除了介绍 Java 基本知识, 还增加了 Java 网络编程和 JavaFX 的相关内容。

★ 案例丰富。书中包括众多演练案例和实训案例, 并提供了所有演练、实训的源代码。

Java EE 开发技术与实践教程



作者: 聂艳明 书号: 978-7-111-48043-3

定价: 49.00 元

配套资源: 电子课件、源代码

本书特色:

★ 紧跟业界需求, 重点介绍基于轻量级 SSH 框架的开发技术。
★ 最后针对同一项目采用三种 Java Web 开发技术方案分别予以实现。

★ 每章后附有小结和拓展阅读书目建议, 以指导读者对相关主题的深入学习。



Java EE 程序设计与开发实践教程

作者：冯志林 书号：978-7-111-68057-4

定价：89.00 元 印刷日期：2021 年 5 月

获奖情况：浙江省普通高校“十三五”新形态教材

配套资源：微课视频，新形态教材，电子课件、工程源码

本书特色：

- ★ 通过二维码提供微课视频，读者可扫码浏览。
- ★ 介绍 Java EE 中流行的 3 个主流轻量级框架（Struts2+Spring+Hibernate）的集成开发。
- ★ 提供 Struts2 案例、Hibernate 案例和 SSH 整合应用案例等大量案例实践。



JavaScript 前端开发基础教程

作者：吕云翔 书号：978-7-111-68059-8

定价：49.90 元 印刷日期：2021 年 12 月

配套资源：电子课件、习题答案、教学大纲、代码

本书特色：

- ★ 通过模板使用、代码规范、示例讲解等形式多方面展示了 JavaScript 的特性及功能。
- ★ 介绍在 JavaScript 中应用广泛的第三方库 jQuery 以及其他常见的类库。



Visual Basic

Visual Basic 程序设计教程（第 3 版）

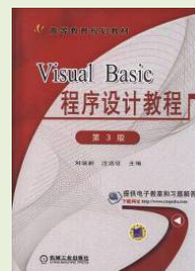
作者：刘瑞新 书号：978-7-111-48279-6

定价：59.00 元

配套资源：电子课件，例题、习题等源代码，实验实训指导

本书特色：

- ★ 涵盖计算机等级考试二级考试大纲的内容。
- ★ 在内容上，对第 2 版进行了调整和完善，并新增大量习题。





Web 开发/Web 程序设计

ASP.NET 程序设计教程 (C#版) 第 4 版



作者: 崔焱 书号: 978-7-111-74919-6

定价: 79.00 元 印刷日期: 2024 年 3 月

配套资源: 电子课件、微课视频、源代码

本书特色:

- ★ 以 Microsoft Visual Studio 2015 为开发平台, 以 C# 为开发语言, 面向初次接触 Web 应用程序设计的读者。
- ★ 采用“任务驱动”方式, 以使学生学以致用, 实用性强。

ASP.NET 程序设计教程 (第 2 版)



作者: 崔连和 书号: 978-7-111-65370-7

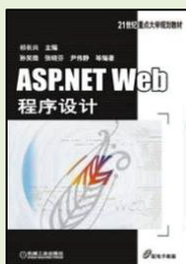
定价: 75.00 元 印刷日期: 2023 年 6 月

配套资源: 微课视频, 电子课件、教学大纲、题库、源代码

本书特色:

- ★ 由 51Aspx.com 提供 100 个专业源代码, 可作为各教师授课时的提高案例。
- ★ 使用了 100 个经典实例, 同时为每个实例配备了微课视频, 在减少授课教师的工作量的同时也方便了学生自学。

ASP.NET Web 程序设计



作者: 祁长兴 书号: 978-7-111-43160-2

定价: 59.00 元 印刷日期: 2022 年 1 月

配套资源: 电子课件、课后题答案、例题及案例的源代码、实验指导答案及源代码

本书特色:

- ★ 基于微软的 Visual Studio 2012 平台。
- ★ 每一章配以实际应用的案例来加深对知识的掌握。
- ★ 在每一章配有大量的例题和一个综合案例, 并给出案例的设计与实现全过程。
- ★ 提供了配套的教学课件, 全书所有例题的源代码, 习题参考答案以及参考的实验内容。



Web 前端开发与应用教程（HTML5+CSS3+JavaScript）（第 2 版）

作者：张波 书号：978-7-111-70149-1

定价：79.00 元 印刷日期：2024 年 1 月

配套资源：电子课件、课后习题答案、源代码

本书特色：

- ★ 介绍 Web 前端开发的主流技术组合。
- ★ 强调实践应用，内容包含大量的例题和综合案例。



Web 开发技术——HTML、CSS、JavaScript

作者：赵振 书号：978-7-111-59213-6

定价：59.90 元 印刷日期：2022 年 6 月

配套资源：电子课件、源代码

本书特色：

- ★ 每个知识点后都附有详细的示例 demo 小程序，以讲解知识点的实际应用。
- ★ 每章结尾的实验要求学生综合应用本章知识点，完成一个较为复杂的任务。
- ★ 以一个实际案例项目贯穿全书。



Java Web 应用开发技术与案例教程（第 2 版）

作者：张继军 书号：978-7-111-63952-7

定价：69.00 元 印刷日期：2023 年 12 月

配套资源：32 个知识点视频，电子课件、教学大纲、理论课教案、实验课教案、试题库（含答案）、素材/源代码

本书特色：

- ★ 年均调拨 2500 册以上。
- ★ 贯穿“项目驱动、设计主导、案例教学”的思想。
- ★ 介绍每种开发技术并都提供了与其相关的开发案例。
- ★ 每个案例都给出了详细的设计思想、设计方法、实现步骤的分析和描述。





HTML5 基础与实践教程



作者: 吕云翔 书号: 978-7-111-64810-9
定价: 59.00 元 出版日期: 2023 年 12 月
配套资源: 电子课件、习题答案、教学大纲、源代码
本书特色:

- ★ 重点介绍使用新技术的案例, 避免使用即将淘汰的设计方法。
- ★ 通过将书中代码手敲一遍或仿照书中实例自己编写小型应用进行练习, 可切实强化编码能力, 提高软件分析设计能力。
- ★ 增加补充一些实际开发中可能会用到的高级知识和 HTML5 中的特色功能。

Android 开发

Android 应用程序开发 (第 2 版)



作者: 汪杭军 书号: 978-7-111-58826-9
定价: 79.00 元 印刷日期: 2023 年 12 月
获奖情况: 浙江省普通高校“十二五”优秀教材、浙江省精品课程配套教材

配套资源: 28 个知识点视频, 电子课件、习题及答案、源代码、安装包及工具

本书特色:

- ★ 双色印刷、新形态教材, 浙江省普通高校“十二五”教材。
- ★ 以两个综合案例具体介绍了 Android 应用程序整个开发流程。
- ★ 配套“博课”和“我是校园”等教学辅助平台, 通过手机扫描二维码即可获得教学课件、视频、参考答案和源代码, 并可在线测试相关知识点。
- ★ 附录中列出了 Android 课程及开发资源以供学习者参考, 包括了课程资源、Android 开发、Android 竞赛、广告/推广、Android 应用网站和 Android 市场 6 个方面。

Android 移动应用开发技术与实践



作者: 夏辉 书号: 978-7-111-67315-6
定价: 79.90 元 印刷日期: 2024 年 1 月
配套资源: 电子课件、课后习题答案、每章案例代码、实验代码
本书特色:

- ★ 书中通过在各个章节穿插很多示例, 提供了 Android 移动应用开发从入门到实际应用所必备的知识。
- ★ 采用 Android Studio 3.5.2 开发工具进行开发, 所有示例和案例都有详细说明。

★ 每章都配有课后习题, 并且每章都有一个综合案例, 可供教师教学使用。



汇编语言

80x86 汇编语言程序设计（第2版）

作者：马力妮 书号：978-7-111-27286-1

定价：49.90 元

获奖情况：普通高等教育“十一五”国家级规划教材

配套资源：电子课件、全部源程序、实验指导

本书特色：

- ★ 在编程举例中分实例分析、流程图、根据流程图编写程序、程序说明 4 个步骤进行讲解。
- ★ 附有一定数量的以学期末考题形式为主的习题。



编译原理

编译技术

作者：陈文宇 书号：978-7-111-50911-0

定价：39.00 元

配套资源：电子课件

本书特色：

- ★ 重点介绍了编译器基础软件框架 LLVM 及相关工具的使用实例。
- ★ 书中给出了大量代码，以帮助读者掌握编译器构造的相关技术。
- ★ 以提高学生的动手实践能力为重点，鼓励学生尝试设计并实现一个新的语言编译器。



算法与数据结构

数据结构与算法（第4版）

作者：罗文劼 书号：978-7-111-61406-7

定价：59.00 元 印刷日期：2024 年 3 月

配套资源：57 个知识点微课视频，电子课件、习题答案、模拟试题卷

本书特色：

- ★ 经过多次改版，教材结构和内容更加稳定和适用于教育教学。
- ★ 第 4 版为新形态立体化教材，针对重点难点内容进行了视频讲解。
- ★ 全书采用 C 语言作为数据结构和算法的描述语言。





数据结构 (C 语言实现)



作者: 陈锐 书号: 978-7-111-66066-8

定价: 79.00 元 印刷日期: 2023 年 8 月

获奖情况: 中国轻工业“十四五”规划教材

配套资源: 电子课件、源代码、课后习题答案

本书特色:

- ★ 每一章均提供涵盖所有知识点的综合应用实例, 课后习题选取了部分考研试题, 以巩固所学知识。
- ★ 所有代码均上机调试通过, 并给出程序的运行结果。

数据结构案例教程 (C/C++ 版)



作者: 于冷 陈波 书号: 978-7-111-56060-9

定价: 59.00 元 印刷日期: 2023 年 6 月

配套资源: 电子课件、习题答案、源代码、试卷、实验

本书特色:

- ★ 每一章以若干典型的导学问题为主线贯穿组织, 由“知识学习”“知识应用”和“知识拓展”等部分组成。
 - ★ 在每一章开头设置了学习导图, 指导学生体验思考问题、初步解决问题、进一步解决复杂问题这一学习过程。
- ★ 每章课后安排的思考与练习、应用实战, 让学生能够进行达标检测、巩固知识、查漏补缺。
 - ★ 全书算法和导学问题的源程序使用 Visual C++6.0 集成环境完成并提供下载。
 - ★ 提供期中试卷、期末试卷、课程设计题、习题答案。

数据结构与算法 (Python 版)



作者: 周元哲 书号: 978-7-111-66363-8

定价: 59.00 元 印刷日期: 2023 年 12 月

配套资源: 电子课件、教学大纲、源代码、习题答案

本书特色:

- ★ 每章都有用 Python 实现该章内容的案例。
 - ★ 附录给出了软件考试与软件竞赛、图论相关模块、更多数据类型和习题答案。
- ★ 传统的数据结构教材“重理论轻代码”, 往往只是给出伪代码, 而本书的代码都用 Python 实现。
 - ★ 采用 Python 3 版本, 所有程序都在 Anaconda 中进行调试和运行。



数据结构：Python 语言描述

作者：吕云翔 书号：978-7-111-65718-7

定价：59.00 元 印刷日期：2023 年 12 月

配套资源：电子课件、教案、教学大纲、练习题、习题答案、

本书特色：

- ★ 各章都从基本概念入手，逐步介绍其特点和基本操作方法。
- ★ 通过丰富的应用实例和源代码使理论和应用紧密结合，并且的注释。
- ★ 通过图表对数据结构及相应操作进行简单、直接的描述，使内容更加浅显易懂。



04 数据库

SQL Server

数据库系统原理及应用教程（第 5 版）

作者：苗雪兰 书号：978-7-111-64633-4

定价：59.00 元 印刷日期：2023 年 12 月

获奖情况：普通高等教育“十一五”国家级规划教材、“十二五”普通高等教育本科国家级规划教材

配套资源：25 个微课视频，电子课件、习题答案、实验指导、教学指导

本书特色：

- ★ 采用 SQL Server 2017 为 RDBMS，介绍数据库管理新方法和应用新技术。
- ★ 内容有两条主线：一条是数据库的理论知识，另一条主线是数据库实用技术。这两条主线相互呼应，相互渗透，理论与技术密切结合。



数据库原理与 SQL Server 2012 应用教程（第 2 版）

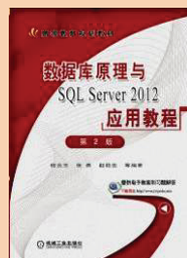
作者：程云志 书号：978-7-111-50122-0

定价：49.00 元 印刷日期：2023 年 1 月

配套资源：电子课件、习题答案、源代码

本书特色：

- ★ 以 SQL Server 2012 为平台。
- ★ 所有的操作都依据实际的屏幕显示逐步讲解。





数据库原理及应用——SQL Server 2022 (第3版)



作者: 贾铁军 书号: 978-7-111-74269-2

定价: 85.00 元 印刷日期: 2024 年 2 月

获奖情况: “十三五”国家重点出版物出版规划项目、上海市普通高等院校优秀教材奖

配套资源: 教学指导视频, 操作演练视频, 电子课件、教学大纲、教案、实验指导、课程设计、源数据、源代码、复习与测试含答案、试卷及答案

本书特色:

- ★ 每章均配有教学目标、案例、知识点图文介绍、讨论思考、本章小结以及练习与实践等。
- ★ “知识拓展”“特别理解”等的内容, 可通过封底的下载方式下载后浏览。

SQL Server 2014 数据库应用教程



作者: 崔连和 书号: 978-7-111-64804-8

定价: 55.00 元 印刷日期: 2020 年 4 月

配套资源: 微课视频, 新形态教材, 电子课件、习题答案、源代码

本书特色:

- ★ 在配套资源上进行了综合设计, 包括电子课件、习题答案、源代码等材料, 还特别为每个实例配套了微课视频。

- ★ 任务引领。全书包含 40 余个任务, 涵盖了 SQL Server 2014 的全部知识点, 同时也涵盖了 SQL Server 2014 在岗位上的实际需求。
- ★ 图文导航。所有图片均为操作导航图, 用图示对操作步骤进行了标注。

Access

数据库原理及应用 (Access 版) 第4版



作者: 吴靖 书号: 978-7-111-61792-1

定价: 52.00 元 印刷日期: 2023 年 7 月

获奖情况: 北京高等教育精品教材

配套资源: 电子课件、内容结构框图

本书特色:

- ★ 以图表形式介绍 Access 中的操作步骤, 完成一个应用实例——学生管理系统的开发。
- ★ 采用 Access 2016 为创建数据库的环境。
- ★ 全书有超过 150 个例题的详细讲解。
- ★ 配套实验指导。



Visual FoxPro

Visual FoxPro 程序设计教程（第3版）

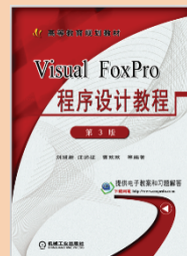
作者：刘瑞新 书号：978-7-111-48219-2

定价：39.90 元

配套资源：电子课件、源代码、习题答案

本书特色：

- ★ 涵盖计算机等级考试二级考试大纲的内容。
- ★ 在内容上，对第2版进行了调整和完善，并新增大量习题。



Oracle

Oracle 基础教程（11g）

作者：秦婧 书号：978-7-111-51713-9

定价：43.00 元 印刷日期：2023 年 2 月

配套资源：电子课件、习题答案

本书特色：

- ★ 针对 Oracle 11g 产品进行编写。
- ★ 与同类书籍相比，教材对基本概念的讲解透彻，条理清晰，步骤详细。



MySQL

数据库系统原理及 MySQL 应用教程（第2版）

作者：李辉 书号：978-7-111-63655-7

定价：69.00 元 印刷日期：2024 年 1 月

配套资源：电子课件、授课视频（按章节）、教案、教学大纲、习题答案、配套软件/工具包、实验指导、试卷（含答案）、课程设计

本书特色：

- ★ 年均调拨 8000 册。
- ★ 结合多年教学与科研工作对数据库原理及应用的思考，以学习者的角度重新调整章节知识点顺序，系统讲述了数据库系统原理以及 MySQL 应用。





- ★ 增加了上机实践练习, 努力做到数据库知识点实践全覆盖; 增强了工程专业认证中要求解决复杂问题能力培养。
- ★ 上机实践环节分为验证性实验和设计性实验, 缓解学习者初期动手的茫然与困惑。
- ★ 以 MySQL 为应用对象, 解决了学习者安装上机数据库管理系统软件中的操作系统的兼容性问题, 专门章节详细讲述了三种客户端软件管理 MySQL, 为学生实验实训提供操作说明。
- ★ 以精练的篇幅, 系统讲解了 PHP 对 MySQL 的编程应用。
- ★ 提供的丰富的配套资源, 比如 PPT 课件, 例题源程序, 各种版本上机软件, 习题等课程资料网站: (<http://jx.cau.edu.cn/meol/jpk/course/layout/newpage/index.jsp?courseId=18109>) 以及教材交流 QQ 群: 138668506。

MySQL 数据库原理及应用



作者: 王坚

书号: 978-7-111-66794-0

定价: 69.00 元

印刷日期: 2024 年 2 月

配套资源: 授课视频、教学大纲、电子课件、源代码、习题答案

本书特色:

- ★ 以一个具体的数据库 Sailing 展开讲述, 体系结构完整。
- ★ 注重数据管理框架、数据分析与操作能力的培养。
- ★ 所有例题均在 Windows 10 及 WampServer 3.0.6 环境下运行通过。

MySQL 数据库基础与实践



作者: 夏辉

书号: 978-7-111-56699-1

定价: 55.00 元

印刷日期: 2023 年 8 月

配套资源: 电子课件、每章节案例代码和实验代码、习题答案

本书特色:

- ★ 各个章节穿插了很多实例, 提供了 MySQL 从入门到实际应用所必备的知识。
- ★ 每章还安排了实验的题目, 可供教师实验教学使用。
- ★ 所介绍的实例都是在 Windows 10 操作系统下调试运行通过的。



05 大数据

大数据导论（第2版）

作者：杨尊琦 书号：978-7-111-71483-5

定价：69.00元 印刷日期：2023年12月

获奖情况：天津市高校课程思政优秀教材

配套资源：微课视频、教学指导视频，电子课件、教学大纲、教学计划、试卷及答案、实验

本书特色：

- ★ 年均调拨 6500 册，畅销书最新改版。
- ★ 信息技术新工科产学研联盟数据科学与大数据技术工作委员会 推荐教材，天津市高校课程思政优秀教材。
- ★ 既包括了大数据的基本知识和技术，也涵盖了大数据在典型行业中的具体应用。
- ★ 增加体现新工科的学习要素。机械、建筑、环境生物及桥梁等领域尽量引入一些案例，使初学者能够在行业领域中利用好该领域的数据和数据资源。
- ★ 思政元素渗透其中。本次改版加入了大数据学习中的思政元素。读者在学习的同时，其人生观、价值观和社会责任感等可得以提升。
- ★ 关于分析大数据的工具软件，在相关章节中会示例性地引导读者入门，深入地学习和研究要在专门的课程中去展开。



大数据技术与应用

作者：周苏 书号：978-7-111-53304-7

定价：59.00元 印刷日期：2021年8月

配套资源：电子课件、教学进度表、课程实验总结

本书特色：

- ★ 提供课程教学进度表，供教师参考。
- ★ 理论联系实际，结合一系列了解和熟悉大数据技术与应用的学习和实践活动。
- ★ 为每章教学内容都有针对性地设计了课后的实验与练习环节。提供课程实验总结。



云计算与大数据技术应用（第2版）

作者：安俊秀 书号：978-7-111-71412-5

定价：59.00元 印刷日期：2024年1月

配套资源：电子课件、程序源代码、教学大纲、习题及答案

本书特色：

- ★ 年均调拨 5500 册，畅销书最新改版。
- ★ 详细讲解云计算与大数据技术的核心概念及应用。
- ★ 系统介绍云计算及大数据技术平台（OpenStack、Docker、Kubernetes、Hadoop、Storm、Spark）。
- ★ 配套资源丰富，包括电子课件、程序源代码、教学大纲、习题及答案。
- ★ 由头歌平台在线提供一站式配套实验环境和内容。





数据采集与预处理技术应用



作者：安俊秀 等

书号：978-7-111-73385-0

定价：59.90 元

印刷日期：2023 年 8 月

配套资源：电子课件、教学大纲、授课计划、数据集、源代码

本书特色：

- ★ 聚焦大数据关键技术要点，详解数据采集与数据预处理理论与技术
- ★ 介绍主流数据采集工具（Flume、Kafka、日志易、Scribe、Scrapy 框架等），及主流数据预处理工具（Python、Kettle、Pig、OpenRefine）的应用

★ 随书提供全套教学课件、教学大纲、授课计划、数据集、源代码等教学资源

大数据技术基础及应用教程（Linux+Hadoop+Spark）



作者：井超 樊永生 等

书号：978-7-111-71091-2

定价：59.90 元

印刷日期：2023 年 12 月

配套资源：教学 PPT、所有程序的源代码、相关集群虚拟机、扩展学习视频、课后练习题及答案

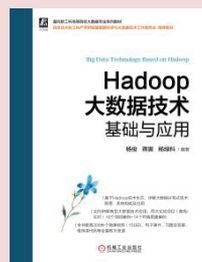
本书特色：

- ★ 系统介绍大数据三大核心技术（Linux、Hadoop、Spark）原理及其应用。

★ 实例讲解典型大数据应用：构建基于分布式集群的大数据平台及离线/在线数据分析。

★ 丰富的教学配套资源：教学 PPT、程序源代码、集群虚拟机、扩展学习视频、课后练习题及答案。

Hadoop 大数据技术基础与应用



作者：杨俊

书号：978-7-111-71285-5

定价：69.00 元

印刷日期：2024 年 2 月

配套资源：新形态教材，微课视频、电子课件、习题及答案、程序源代码

本书特色：

- ★ 年均调拨 3500 册以上。
- ★ 内容全面，除了介绍基本的 Hadoop 核心技术，更完整介绍了 Hadoop 生态圈，并在此基础上全景展现了主要的大数据实用技术。

★ 实践性强。配套资源很丰富，除了相应的程序源代码、数据集之外，更配有海量微课视频（扫码可见）。囊括了书中介绍的所有实践环节，包括实践项目都通过微课视频加以介绍。

★ 作者团队来自一线开发人员，兼具实践和教学经验。



大数据分析实用教程——基于 Python 实现

作者：唐四薪 书号：978-7-111-68250-9

定价：69.00 元 印刷日期：2024 年 1 月

配套资源：电子课件、微课视频、教学大纲、程序源代码

本书特色：

- ★ 详解大数据分析的基本概念、原理及 Python 数据分析基础知识。
- ★ 通过 sklearn、Matplotlib，结合大量实例系统讲解大数据分析方法。



Python 数据分析、挖掘与可视化

作者：毋建军 书号：978-7-111-68710-8

定价：89.00 元 印刷日期：2024 年 1 月

配套资源：电子课件、源代码

本书特色：

- ★ 从大数据分析实际业务流程出发，利用案例贯穿介绍了大数据分析应具备的基础开发技术。
- ★ 基于 Python 的数据分析全流程技术和相关机器学习算法。
- ★ 从项目实战出发，介绍了从应用场景需求分析→社交数据分析→用户画像构建的开发方法和过程。



数据分析及可视化——Tableau 原理与实践

作者：杨尊琦 书号：978-7-111-70376-1

定价：79.00 元 印刷日期：2023 年 7 月

配套资源：教学指导视频，电子课件、微课视频、教学大纲、教学日历、试卷、实验

本书特色：

- ★ 从工作簿的图形制作开始，逐步讲解如何操控数据集使之变为图表。
- ★ 选出代表性的作品，附带开发说明书，使读者能复原原有作品，方便练习。
- ★ 随书配备电子课件、微课视频、教学大纲、教学日历、试卷、实验等教学资源。





大数据可视化



作者：周苏

书号：978-7-111-61514-9

定价：45.00 元

印刷日期：2024 年 2 月

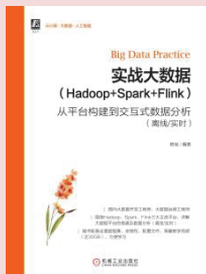
配套资源：教学指导视频，电子课件、教学进度表、课程实验

总结

本书特色：

- ★ 提供课程教学进度表、课程设计与实验总结。
- ★ 为每章教学内容都针对性地安排了导读案例和课后实验与思考等环节。

实战大数据（Hadoop+Spark+Flink）——从平台构建到交互式数据分析（离线/实时）



作者：杨俊

书号：978-7-111-67966-0

定价：99.00 元

印刷日期：2023 年 9 月

配套资源：电子课件、海量教学视频（40GB）、教学大纲、程序源代码、安装包

本书特色：

- ★ 畅销精品，面向大数据开发工程师、大数据运维工程师。
- ★ 围绕 Hadoop、Spark、Flink 三大主流平台，详解大数据平台的搭建及数据分析（离线/实时）。

06 人工智能

人工智能导论



作者：周苏

书号：978-7-111-64731-7

定价：49.00 元

印刷日期：2023 年 8 月

配套资源：全程音频学习材料，教学指导视频，电子课件、作业集、课程教学进度表

本书特色：

- ★ 年均调拨 5000 册以上。
- ★ 为高等院校相关专业“人工智能导论”课程全新设计编写。
- ★ 配套与教材内容一致的教学用音频文件。
- ★ 安排有精选的导读案例，以深入浅出的方式，引发学习者的自我学习兴趣。
- ★ 提供浅显易懂的案例，注重培养扎实的基本理论知识，重视培养学习方法。



人工智能导论（第2版）

作者：鲍军鹏 书号：978-7-111-66052-1

定价：75.00 元 印刷日期：2023 年 8 月

配套资源：电子课件、习题答案

本书特色：

- ★ 全面地反映了人工智能研究领域的发展，并根据人工智能的发展动向对一些传统内容做了取舍。
- ★ 对各章内容进行了适当更新和改写，以反映最近十年来人工智能的新进展。
- ★ 重点介绍一些基本原理和基本方法，让读者对人工智能有一个基本认识。



机器学习及其应用

作者：汪荣贵 书号：978-7-111-63202-3

定价：79.00 元 印刷日期：2024 年 2 月

配套资源：教学指导视频，电子课件、应用示例参考代码

本书特色：

- ★ 年均调拨 2500 册。
- ★ 深度凝练机器学习的现有知识体系，注重突出对基本理论与关键技术介绍和讨论。
- ★ 尽可能用朴实的语言深入浅出地介绍机器学习理论及相关算法设计技术。
- ★ 在每个章节穿插相应的应用实例，使得广大读者能够比较系统地掌握机器学习应用技术。



Python 机器学习：数据建模与分析

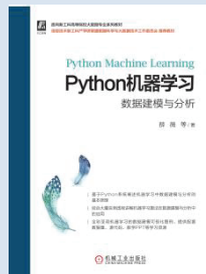
作者：薛薇 书号：978-7-111-67490-0

定价：99.00 元 印刷日期：2023 年 12 月

配套资源：电子课件、源代码、案例数据集

本书特色：

- ★ 系统介绍 Python 用于机器学习的数据分析、机器学习、数据可视化相关库。
- ★ 结合大量实例透彻讲解各类机器学习算法在数据建模、数据分析中的应用。
- ★ 全彩呈现数据建模可视化图像，提供配套数据集、源代码、PPT 等学习资源。





Python 机器学习



作者：郭羽含 书号：978-7-111-67699-7
 定价：59.90 元 印刷日期：2023 年 12 月
 配套资源：电子课件、习题答案、教学大纲、源代码
 本书特色：

- ★ 年均调拨 2500 册。
- ★ 非常适合无 Python 基础的读者使用。
- ★ 力求以直观的案例辅助读者理解，并以图表形式展示代码和运行结果，配合习题巩固读者对知识点的掌握。

★ 在机器学习算法方面并未从理论角度详细阐述其数学原理，而是试图以尽可能少的数学知识解释算法的核心思想。

人工神经网络原理



作者：马锐 书号：978-7-111-31266-6
 定价：29.00 元

获奖情况：北京高等教育精品教材
 配套资源：电子课件、习题答案

- 本书特色：
- ★ 阐述了 6 种典型的人工神经网络模型。
 - ★ 重点选取了几种在今后学习和工作中经常遇到的应用。
 - ★ 介绍了神经网络应用开发设计的全过程。

虚拟现实技术基础与应用（第 2 版）



作者：李建 书号：978-7-111-70603-8
 定价：79.00 元 印刷日期：2024 年 1 月

配套资源：操作案例视频，教学指导视频，电子课件、教学大纲、课程设计样例、试卷、习题库、源代码、素材

- 获奖情况：河南省本科高等学校“十四五”规划教材
- 本书特色：
- ★ 以 Unity、Vuforia SDK 为平台，开发虚拟现实系统和增强现实系统
 - ★ 理论与实践结合的虚拟现实入门教材。



07 区块链

区块链技术与实践

作者：高胜 朱建明 书号：978-7-111-68485-5

定价：75.00 元 印刷日期：2024 年 1 月

获奖情况：“十三五”国家重点出版物出版规划项目

配套资源：教学指导视频，电子课件

本书特色：

- ★ 系统地介绍区块链的核心关键技术与典型技术实践平台，具有逻辑性强、详解通俗易懂、内容前沿性强等特点。
- ★ 注重随着区块链的加速演进，涌现出的一些新技术和新方法。



区块链技术与实践

作者：李剑 书号：978-7-111-69153-2

定价：59.00 元 印刷日期：2024 年 1 月

配套资源：电子课件

本书特色：

- ★ 第二批教育部产学研合作协同育人项目“区块链课程建设与实践开发”的研究成果。
- ★ 重点从实践角度讲解如何应用区块链技术进行应用场景开发。
- ★ 简单了解区块链技术，以后能够方便快捷地开发一套区块链应用系统。



08 计算机网络/网络工程

计算机网络

计算机网络（第2版）

作者：陈虹 陈万志 书号：978-7-111-73196-2

定价：69.90 元 印刷日期：2023 年 8 月

配套资源：新形态教材，电子课件、微课视频、习题参考答案、教案、实验指导书

本书特色：

- ★ 第2版增加了无线网络、网络管理和网络安全等基础知识。
- ★ 为帮助读者充分了解和掌握每一章节的基础理论知识，每章附有思维导图及思考与练习。
- ★ 本书配有电子课件、基本网络实验指导、习题解答、知识点讲授视频等资源。





计算机网络——原理、技术与应用 (第 2 版)



作者: 王相林

书号: 978-7-111-44520-3

定价: 69.00 元

印刷日期: 2023 年 8 月

获奖情况: 浙江省精品课程配套教材

配套资源: 电子课件、习题答案、教学大纲、教学视频、实验指导、教学建议

本书特色:

★ 讲述理论知识过程中, 类比生活中人们的活动或能接触到的网络, 目的是让读者明白所学、所用。

★ 写作注重反映最新的理论、技术和应用知识, 包括 P2P 对等网络、移动 IP、IPv6 技术等内容。

计算机网络教程 (第 4 版)



作者: 彭澎

书号: 978-7-111-57714-0

定价: 49.90 元

配套资源: 电子课件

本书特色:

★ “十三五”国家重点出版物出版规划项目。

★ 经过 4 次改版, 教材结构和内容更加符合教育教学需求。

★ 教材内容与时俱进, 增加了移动互联网与物联网的相关知识。

网页设计

网页设计与制作教程 (HTML+CSS+ JavaScript) 第 3 版



作者: 刘瑞新

书号: 978-7-111-71630-3

定价: 69.00 元

印刷日期: 2023 年 12 月

配套资源: 微课视频、电子课件、实训素材、源代码

本书特色:

★ 年均调拨 5500 册。

★ 符合多数开设“网页设计”课程的教学需求。

★ 通过一个完整的“馨美装修”网站的讲解, 将相关知识点分解到案例的具体制作环节中。

★ 通过将思政内容融入课堂进一步增强学生的家国情怀。



网页设计与制作（第2版）

作者：朱金华 书号：978-7-111-60284-2

定价：59.90元 印刷日期：2023年12月

配套资源：微课视频，知识点视频，在线课程（蓝墨云班），新形态教材，电子课件、源代码、实验指导视频和直播视频

本书特色：

- ★ 年均调拨3000册。
- ★ 首批浙江省普通高校新形态教材项目，本课程还是省精品在线开放课程。
- ★ 每个知识点都有相应的实例，只要扫描书中的各二维码即可观看操作视频。
- ★ 遵循新Web标准（HTML5和CSS3）。
- ★ PPT和源代码将提供给出版社供下载，知识点视频可通过扫描书中的二维码观看。
- ★ 其他视频（实验指导视频和直播视频）和相关资料放在浙江省高等学校在线开放课程共享平台上。



PHP 动态网站开发实践教程

作者：卢欣欣 书号：978-7-111-67309-5

定价：69.00元 印刷日期：2023年8月

配套资源：知识点视频、电子课件、教案、源代码、教学大纲、实验任务书、实验参考手册

本书特色：

- ★ 知识点讲解与案例实践相结合。
- ★ 按照“知识点讲解+示例解析+案例详讲+实践操作”来安排章节内容。



TCP/IP

TCP/IP 协议分析及应用

作者：杨廷双 书号：978-7-111-20898-3

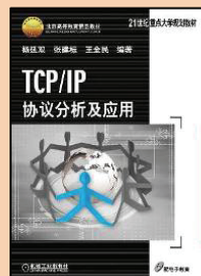
定价：49.00元 印刷日期：2024年1月

获奖情况：北京高等教育精品教材

配套资源：电子课件

本书特色：

- ★ 多个章节给出对应的配置实例或实验项目。
- ★ 介绍了下一代IP：IPv6和移动IP等新技术。
- ★ 一些应用实例来自于生活中实际的应用环境。





网络工程

移动互联网: 原理、技术与应用 (第 3 版)



作者: 崔勇 张鹏

书号: 978-7-111-73643-1

定价: 89.00 元

印刷日期: 2024 年 8 月

获奖情况: “十二五”本科国家级规划教材、“十三五”国家重点出版物出版规划项目

配套资源: 微课视频、电子课件、拓展材料

本书特色:

★ 由中国工程院院士、教育部计算机类教指委主任、清华大学吴建平教授主审。

★ 基于作者多年的研究积累,教材内容与时俱进,进行全新布局,很多章节进行了重新编写,兼顾经典与前沿。

物联网

物联网技术概论 (第 3 版)



作者: 刘驰 马建

书号: 978-7-111-69224-9

定价: 79.90 元

印刷日期: 2024 年 2 月

配套资源: 电子课件、教学大纲、教学重难点、习题及答案

本书特色:

★ 在介绍经典技术的基础上,紧跟技术发展步伐,探讨边缘智能中的前沿技术问题。

★ 与时俱进地更新了近几年的技术发展情况,并添加了两个新的物联网应用——工业互联网和无人机边缘智能。

★ 可以提升不同专业学生对本专业与物联网、边缘智能交叉学科的认识和理解,掌握利用边缘智能思想解决实际工程问题的思路和方法。

物联网概论 (第 3 版)



作者: 韩毅刚 肖纯贤

书号: 978-7-111-74509-9

定价: 79.90 元

印刷日期: 2024 年 3 月

配套资源: 微课视频、电子课件、习题答案、教学大纲、试卷和评分标准

本书特色:

★ 从各种物联网应用的特点出发,选取不同的知识点,每章都有自己独特的知识点和针对该知识点的实例。

★ 专门章节介绍物联网在各行业的应用,列出物联网各层次的主要技术标准。

★ 在提供教学视频的基础上,增加了二维码视频。



无线传感器网络技术与应用（第2版）

作者：张蕾 书号：978-7-111-66848-0

定价：49.90元 印刷日期：2023年12月

配套资源：电子课件

获奖情况：“十三五”国家重点出版物出版规划项目

本书特色：

- ★ 年均调拨 2000 册以上。
- ★ 反映了无线传感器网络领域的新技术和成果，采用理论与实践并进的编写模式。
- ★ 每章均有学习要点和小结，还配有巩固复习所学知识的习题。



09 网络安全

网络安全技术及应用（第5版）

作者：贾铁军 书号：978-7-111-73305-8

定价：79.90元 印刷日期：2024年2月

获奖情况：“十三五”国家重点出版物出版规划项目、上海普通高校优秀教材奖、国家高等教育智慧教育平台课程

配套资源：MOOC、微课视频、实验视频，教学指导视频，双色印刷、新形态教材，电子课件、教学大纲、习题及答案、源代码、实验报告、课程/毕业设计、试卷及答案、拓展资源

本书特色：

- ★ 年均调拨 9000 册以上。
- ★ 十三五国家重点出版物出版规划项目，上海市普通高等院校教材奖，国家高等教育智慧教育平台课程。
- ★ 吸收了国内外大量的新知识、新技术、新方法和国际通用准则。
- ★ 坚持“实用、特色、规范”原则，突出实用及素质能力培养，便于启发式教学、案例交互式教学和同步实验教学。





网络空间安全导论



作者：李剑 书号：978-7-111-67112-1

定价：49.00 元 印刷日期：2023 年 11 月

获奖情况：“十三五”国家重点出版物出版规划项目

配套资源：教学指导视频，配套实验教材，电子课件，信息安全实验工具

本书特色：

★ 配有《网络空间安全实验》ISBN 978-7-111-67160-2。

★ 提供了大量的图和案例，把较深的网络空间安全理论方法用非常浅显的语言讲述出来。

计算机网络安全教程（第 3 版）



作者：梁亚声 书号：978-7-111-74279-1

定价：79.90 元 印刷日期：2024 年 1 月

获奖情况：“十三五”国家重点出版物出版规划项目

配套资源：电子课件、拓展资源

本书特色：

★ 从计算机网络安全的体系结构、软硬件安全、安全设计和管理等方面，系统地介绍计算机网络安全的基础理论、技术原理和实现方法。

★ 在介绍技术时注重理论性和实用性，对于每种网络安全技术，首先介绍技术的理论基础和原理，再通过具体的实例介绍安全技术的应用和操作方法。

计算机网络安全



作者：李剑 书号：978-7-111-64989-2

定价：55.00 元 印刷日期：2023 年 8 月

获奖情况：“十三五”国家重点出版物出版规划项目

配套资源：电子课件

本书特色：

★ 包含大部分计算机网络相关的安全原理与技术，可以根据学生的实际情况选择要教的内容以及内容的深度。

★ 书中包含大量图片与实例，以及网络安全前沿技术。



移动互联网安全

作者：牛少彰 书号：978-7-111-65142-0

定价：59.00 元 印刷日期：2024 年 1 月

获奖情况：“十三五”国家重点出版物出版规划项目

配套资源：电子课件

本书特色：

- ★ 主要从密码学基础知识、移动通信网安全、移动终端安全、移动应用软件安全、移动大数据安全和移动互联网的安全管理等方面进行介绍。
- ★ 出版得到国家自然科学基金——通用技术基础研究联合基金（No U1536121）的资助。



网络安全管理及实用技术

作者：贾铁军 书号：978-7-111-63421-8

定价：65.00 元 印刷日期：2024 年 1 月

获奖情况：“十三五”国家重点出版物出版规划项目、上海

市精品课程配套教材

配套资源：双色印刷、新形态教材，电子课件

本书特色：

- ★ 双色印刷、新形态教材。
- ★ 增加大量案例和同步实验，以及课程设计指导，将理论知识与实际应用有机结合。



10 信息安全

信息安全概论（第3版）

作者：李剑 书号：978-7-111-73449-9

定价：69.90 元 印刷日期：2023 年 12 月

获奖情况：“十三五”国家重点出版物出版规划项目、北京高

校优质本科教材

配套资源：微课视频、电子课件、教案、习题及答案、试卷及

答案

本书特色：

- ★ 包含目前信息安全领域常用的攻击技术和防护技术，以及信息安全管理知识。在授课时，教师可以根据授课对象来选择教学的内容以及讲述的深度。
- ★ 加入个人隐私泄露引起的攻击、智能手机遭受攻击、网络刷票、量子密码等内容。每章给出素养目标。





信息安全案例教程: 技术与应用 (第 2 版)



作者: 陈波 书号: 978-7-111-67161-9

定价: 75.00 元 印刷日期: 2023 年 12 月

配套资源: 微课视频, 在线课程 (中国 MOOC), 电子课件、
教学大纲、试卷及答案、拓展阅读资料

获奖情况: “十三五”国家重点出版物出版规划项目、“十三五”
江苏省高等学校重点教材、首批江苏省本科优秀培育教材、江苏省级
课程思政建设示范课程配套教材

本书特色:

- ★ 年均调拨 3000 册以上。
- ★ 围绕构建信息安全体系结构的三个关键要素展开内容。
- ★ 以具有经典性和代表性的案例为基本教学素材。
- ★ 每章配有思考与实践题, 包括材料分析、方案设计等七大类题型。

计算机系统安全原理与技术 (第 4 版)



作者: 陈波、于冷 书号: 978-7-111-64618-1

定价: 79.00 元 印刷日期: 2023 年 12 月

获奖情况: “十三五”国家重点出版物出版规划项目、“十三
五”江苏省高校重点教材

配套资源: 微课视频, 新形态教材, 电子课件、教案、教学大纲、
素材/源代码、配套软件/工具包、实验指导、试卷含答案、课程设计

本书特色:

- ★ 通过 30 多个案例引入问题, 通过数十个举例帮助读者理解并掌握相关安全原理, 还通过 17 个应用实例进行实践指导。
- ★ 每一章给出了大量的拓展知识或二维码链接以及拓展阅读参考文献。
- ★ 每一章都附有思考与实践题, 总计 300 多题, 题型丰富, 包括简答题、知识拓展题、操作实验题、编程实验题、综合设计题和材料分析题等。

现代密码学



作者: 任伟 书号: 978-7-111-64867-3

定价: 49.00 元 印刷日期: 2023 年 6 月

获奖情况: “十三五”国家重点出版物出版规划项目

配套资源: 电子课件

本书特色:

- ★ 每章内容的组织是从整体全貌到局部细节, 从一般模型到具
体方案 (先讲模型、分类, 再介绍具体构造方案)。

- ★ 讲解内容时深入浅出, 简洁直观, 使用浅显的语言来表述深奥的内在规律。
- ★ 大部分方案都会给出实例进行直观的讲解。
- ★ 大量采用类比法、比较法、归纳法、图示法, 试图使读者对所学内容能够反复巩固、前后联系。



网络攻防原理与技术（第3版）

作者：吴礼发 书号：978-7-111-68072-7

定价：89.90元 印刷日期：2024年1月

获奖情况：“十三五”国家重点出版物出版规划项目

配套资源：电子课件

本书特色：

- ★ 改版以来，年均调拨3500册以上。
- ★ 除介绍攻击技术所必需的基础知识外，还介绍了两种基本的网络防护技术（网络防火墙、入侵检测与网络欺骗）。
- ★ 此次修订大幅增加了每章的课后习题，特别是单项选择题和多项选择题，以帮助读者检验对章节知识点的掌握程度，加深对相关知识的理解。
- ★ 除第1章外，其他各章均附有实验。



防火墙技术与应用（第2版）

作者：陈波 书号：978-7-111-67175-6

定价：59.00元 印刷日期：2024年2月

获奖情况：“十三五”国家重点出版物出版规划项目

配套资源：电子课件、习题及答案、标准文件、源代码、工具软件、拓展资料

本书特色：

- ★ 改版以来，年均调拨2500册以上。
- ★ 依据《信息安全技术 防火墙安全技术要求和测试评价方法》（GB/T 20281—2020）等国家标准介绍防火墙的技术要求和测评方法。
- ★ 在每章的内容组织上进行了创新设计以适配翻转课堂教学新模式。
- ★ 全书设计了16个应用示例、22个例子、10张思维导图、100多道思考与实践题、10张学习目标自测表格以及大量的拓展阅读书目。



软件安全技术

作者：陈波 书号：978-7-111-60100-5

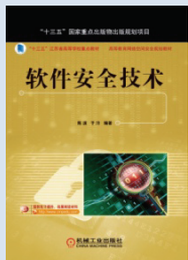
定价：79.00元 印刷日期：2023年8月

获奖情况：“十三五”国家重点出版物出版规划项目，“十三五”江苏省高等学校重点教材

配套资源：新形态教材，电子课件、思维导图、21个案例

本书特色：

- ★ 遵循《高等学校信息安全专业指导性专业规范》。
- ★ 注重理论与实践结合，包含对19个案例的分析、工具介绍等。
- ★ 较为全面地分析了软件安全开发新理论研究成果和产业界的最佳实践经验。





11 软件工程

软件开发技术基础（第 3 版）



作者：赵英良 书号：978-7-111-50970-7

定价：59.00 元 印刷日期：2024 年 2 月

获奖情况：“十二五”本科国家级规划教材、“十一五”国家级规划教材、国家级精品课程——“软件开发技术基础”配套教材。

配套资源：电子课件、课程网站

本书特色：

- ★ 注重实例的阐述，突出应用的目的性。很多实例直接或者稍加修改就可以应用在将来的工程软件中。
- ★ 以 C/C++ 为编程语言，每章均有一定数量的例题和习题，旨在锻炼学生的软件开发能力。
- ★ 提供课程网站，有丰富的教学资源供参考（<http://sd.xjtu.edu.cn>）。

软件工程理论与实践（第 2 版）



作者：吕云翔 书号：978-7-111-71650-1

定价：89.00 元 印刷日期：2023 年 6 月

配套资源：双色印刷、新形态教材，电子课件、微课视频、教学大纲、试卷及答案、实验、代码及文档

本书特色：

- ★ 年均调拨 3500 册。双色印刷、新形态教材。
- ★ 增加了开源软件开发方法、软件工程人员的职业道德、敏捷软件开发、原型设计等新内容。
- ★ 针对一些重要的概念和内容，录制了微课视频。
- ★ 本书通过网盘提供：程序设计指导、“软件学院‘墨韵’读书会图书共享平台”案例（含文档和代码）、软件工程常用工具及其应用、综合案例（含文档和代码）、基于“软件学院‘墨韵’读书会图书共享平台”的实验。

软件工程基础



作者：宋雨 书号：978-7-111-52511-0

定价：49.00 元 印刷日期：2023 年 1 月

配套资源：电子课件、习题答案、教案、专业人才培养方案、140 个课程设计题目

本书特色：

- ★ 力求通俗、易懂，尽量使枯燥的内容变得有趣，因而在叙述软件工程技术和方法上增加了趣味性、故事性和情节性。



- ★ 尽量将难点分散，避开高深的知识，并使全书在叙述上有节奏感，增强初学者学习的信心。
- ★ 理论结合实际，每一章都有案例，使理论不抽象、技术能“落地”。
- ★ 增强实用性。书中既有案例又列出了大量的实际题目，增强读者学习的牢固性，使其在其他学科的学习和实践中仍然有参考意义。
- ★ 提供 140 个具有实际意义的软件工程课程设计题目，除了电子课件之外还提供上课指导。

计算机软件技术基础（第 3 版）

作者：李平

书号：978-7-111-74248-7

定价：69.00 元

印刷日期：2024 年 1 月

获奖情况：北京市高等教育精品教材立项项目

配套资源：20 个微课视频，电子课件、习题答案、源代码、

教学进度安排

本书特色：

- ★ 注重基础知识的讲解，内容由浅入深，重点与难点突出，各部分既相互独立，又存在必要的联系。重点讲授软件基本原理、技术、方法和工具。
- ★ 按照国家对应用型人才培养的要求，注重实践性和应用性，强调培养学生的实践应用能力。结合案例教学的特点将抽象理论具体化，加深学生对知识的理解。本书选用常用的 C 语言，适合各类工程技术人员学习和实践。
- ★ 满足学生深造的需求，本书在深入研究工学、管理学、理学、经济学等学科大类领域的计算机基础知识和计算机应用能力的需求基础上，突出重点和完善数据结构、数据库技术和软件工程应用等相关知识内容，为学生进一步深造打下良好的基础。



UML 基础、建模与应用

作者：王先国

书号：978-7-111-71273-2

定价：69.00 元

印刷日期：2023 年 12 月

配套资源：电子课件、习题答案、教学大纲、教案、实验指南

本书特色：

- ★ 从框架到细节表达知识，将抽象问题具体化。
- ★ 对 UML 语言的讲解充分体现了文字描述和图形描述的结合。
- ★ 以两个完整的案例为大、中型软件系统的建模提供了开发步骤、技术提示和表示方法。
- ★ 年均调拨 2000 册。





12 数理基础

算法与数学基础

数值计算方法（第 4 版）



作者：马东升 董宁 书号：978-7-111-74243-2

定价：69.00 元 印刷日期：2024 年 2 月

配套资源：电子课件、习题答案

本书特色：

- ★ 经典畅销教材，累计销量近 6 万册。
- ★ 涵盖了经典的数值方法的大部分内容，同时也涵盖了近年来发展起来的一些新方法、新应用。

- ★ 通过具体实例讲解知识点，教材注重理论与实践相结合，逻辑性强，层次分明。
- ★ 电子课件配有动画，求解步骤清晰，专门配备习题及习题答案，方便教学。

离散数学/数字逻辑

离散数学（第 2 版）



作者：王元元 书号：978-7-111-28922-7

定价：39.00 元

获奖情况：“十一五”国家级规划教材、国家级精品课配套教材

配套资源：电子课件、教学思路流程图

本书特色：

- ★ 书中每个知识点都配有相应练习题。
- ★ 依据给出的教学思路流程图和目录标题前的*号，可以控制学时和筛选素材。

离散数学及其应用



作者：汪荣贵 书号：978-7-111-57520-7

定价：79.00 元 印刷日期：2022 年 1 月

配套资源：电子课件

本书特色：

- ★ 在保证表达准确的前提下，尽可能用通俗易懂的语言深入浅出地介绍离散数学，着重突出数学概念和定理的思想、本质。
- ★ 在每个章节穿插丰富的应用实例，使得读者在学习离散数学理论知识的同时，还能够系统地掌握离散数学的应用知识。

- ★ 涵盖集合论、数理逻辑、图论、数论、组合分析、代数结构全部六个数学分支的基本内容。



数字逻辑（第4版）

作者：詹瑾瑜 书号：978-7-111-70579-6

定价：79.00 元 印刷日期：2023 年 6 月

配套资源：双色印刷，电子课件、习题参考答案

本书特色：

- ★ 年均调拨 2500 册以上。
- ★ 不仅介绍了数字逻辑的分析和设计方法，还介绍了一些典型的数字电路的设计和应用方法，以及可编程逻辑电路的设计和实现方法。
- ★ 将数字逻辑的数学建模思想、数字电路的分析与设计以及硬件描述语言 Verilog HDL 的语法有机结合在一起。



13 计算机组成与原理

操作系统

计算机操作系统

作者：王之仓 书号：978-7-111-50238-8

定价：59.00 元 印刷日期：2022 年 2 月

获奖情况：青海省精品课程配套教材

配套资源：电子课件、研究生入学考试用书

本书特色：

- ★ 在详细阐述每章内容的同时，给出操作系统原理知识的思维导图总图和每章的思维导图。
- ★ 在每章结尾的考题解析部分，对全国计算机专业硕士研究生入学考试和计算机等级考试四级考试的部分题目进行了解析。
- ★ 可作为全国计算机相关专业硕士研究生入学考试的考试用书。



操作系统实用教程

作者：侯海霞 书号：978-7-111-52472-4

定价：69.00 元 配套资源：电子课件、习题答案

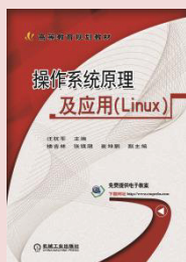
本书特色：

- ★ 以 Linux 操作系统为实例，剖析 Linux 操作系统各个功能模块的实现机制。
- ★ 选取 10 个基于 Linux 操作系统的实验，并给出了具体的课程设计题目和设计提示。
- ★ 最后给出了 6 个课程设计题目，学生可根据设计提示自选开发环境进行设计。





操作系统原理及应用 (Linux)



作者: 汪杭军 书号: 978-7-111-54961-1

定价: 39.00 元 配套资源: 电子课件

本书特色:

- ★ 内容本着重基础、重能力、求创新、突出应用的总体思想,适合作为广大学生自学和考研复习的参考书使用。
- ★ 结合创新创业型高等院校的教学要求和 IT 职业的能力需求,并兼顾硕士研究生入学考试知识点。

- ★ 充分考虑了学习者对于操作系统原理和实践应用所需要掌握的知识。

Linux

Linux 基础及应用教程 (基于 CentOS 7) 第 2 版



作者: 梁如军 书号: 978-7-111-53793-9

定价: 89.00 元 印刷日期: 2024 年 2 月

配套资源: 88 个知识点视频, 电子课件、参考视频、源代码、

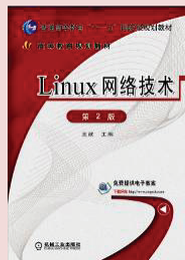
教学大纲、实验指导、试题库 (含答案)

本书特色:

- ★ 全书以字符操作界面为主。
- ★ 书中使用了大量图表对内容进行表述和归纳,便于读者理解及查阅。

- ★ 提供了大量配置案例,引导学生进行实际配置操作。
- ★ 每章结尾均设有思考与实验以及进一步学习的指导,以便有兴趣的学生深入学习。

Linux 网络技术 (第 2 版)



作者: 王波 书号: 978-7-111-50304-0

定价: 39.90 元

获奖情况: 普通高等教育“十一五”国家级规划教材

配套资源: 电子课件、习题答案

本书特色:

- ★ 采用新的 RHEL7.0 作为新平台。
- ★ 符合任务驱动的教学模式。
- ★ 讲述了各种典型的网络服务,并引入了基于 OpenStack 云计算的新内容。



Linux 系统与网络管理

作者：崔连和 书号：978-7-111-45779-4

定价：39.00 元

配套资源：多媒体课件、授课计划、教学大纲、教师讲稿、课后题答案、10 套试题及答案

本书特色：

- ★ 全书以实例形式演示 Linux 操作系统的各种操作。
- ★ 讲解过程中提供大量的提示性语句，以加深读者理解。
- ★ 提供可供教师参考的详细授课计划、教学大纲以及教师授课讲稿。



计算机组成

计算机组装、维护与维修教程（第 2 版）

作者：刘瑞新 书号：978-7-111-53541-6

定价：45.00 元 印刷日期：2023 年 8 月

配套资源：电子课件、习题答案

本书特色：

- ★ 原版《计算机组装与维护教程》获全国优秀畅销书奖。
- ★ 内容充实全面，紧跟硬件发展，内容力求最新。
- ★ 框架结构清晰合理。按照选购微机配件的主要流程来安排章节顺序。
- ★ 图文并茂，简明易懂。对微机的各个部件及其不同的类型，都附有目前流行产品的实物照片，并配有文字说明，方便阅读。



单片机原理、微机原理

单片机原理及应用教程（第 4 版）

作者：赵全利 书号：978-7-111-65450-6

定价：65.00 元 印刷日期：2024 年 1 月

配套资源：电子课件、习题参考答案、源文件、C 语言程序代码

本书特色：

- ★ 提供汇编与 C 语言双语言程序。
- ★ 以 51 系列兼容机为主流芯片、以单片机应用为主要目的，系统介绍了单片机的结构原理及应用系统的组成与设计方法。
- ★ 所有例题和源程序都经上机调试通过。





单片机原理与应用——基于 Keil+Proteus



作者: 陈志英、徐敏 书号: 978-7-111-70190-3

定价: 75.00 元 印刷日期: 2023 年 1 月

配套资源: 电子课件、习题答案、实验和课堂练习等案例、Keil 代码

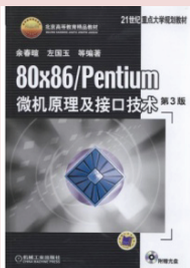
本书特色:

★ 通过多个“Keil+Proteus 实际应用案例”帮助学生掌握所学内容, 并采用 Keil 与 Proteus 软件进行单片机仿真实验。

★ 从软件设计、硬件设计以及实时在线调试三方面提高读者的单片机应用能力。

★ 提供电子课件、习题答案、Proteus 原理图、Keil 代码。

80x86/Pentium 微机原理及接口技术 (第 3 版)



作者: 余春暄 书号: 978-7-111-49627-4

定价: 59.90 元 印刷日期: 2024 年 2 月

获奖情况: 北京高等教育精品教材

配套资源: 电子课件、多媒体教学软件、习题答案、自测练习、实验指导、教学大纲

本书特色:

★ 多个章节给出对应的设计或应用实例。

★ 为配合教师课堂教学和学生课后学习, 配备了用 Authomare 等软件制作的多媒体辅助教学软件。

★ 配有《80x86 微机原理及接口技术——习题答案与实验指导 第 2 版》(书号 ISBN 978-7-111-58112-3) 一书。

微型计算机原理及应用技术 (第 3 版)



作者: 朱金钧 书号: 978-7-111-48266-6

定价: 55.00 元 印刷日期: 2023 年 1 月

配套资源: 电子课件

本书特色:

★ 由浅入深, 层次清楚, 增加了难点的解说。

★ 以 Intel 8086 系列微处理器为背景, 从微处理器的角度介绍了 Intel 8086 系列微处理器的结构、工作原理、指令系统及汇编语言、程序设计等内容。

★ 电子课件制作精良, 各章有小结, 标明重点内容, 并且配有总复习知识点提纲。



嵌入式系统

嵌入式系统原理及应用开发

作者：陈渝 书号：978-7-111-23424-1

定价：69.00 元 印刷日期：2022 年 2 月

获奖情况：北京高等教育精品教材

配套资源：电子课件、实验源代码和二进制程序、开发工具和软件实例、配套实践教材

本书特色：

- ★ 可以根据实际的教学需要进行裁减和扩展,如 ARM 硬件方面、嵌入式软件开发方面、嵌入式 Linux 开发方面,满足多种教学需要。
- ★ 提供嵌入式软件开发工具和硬件模拟器、嵌入式操作系统和本书作者实现的软件实例。
- ★ 配有《嵌入式系统实践教程》(书号 ISBN 978-7-111-24340-3)一书。



嵌入式系统原理与应用（第3版）

作者：魏权利 李丽萍 林粤伟 书号：978-7-111- 74361-3

定价：79.90 元 印刷日期：2024 年 2 月

配套资源：电子课件、实验指导书、实验程序

本书特色：

- ★ 翔实介绍了 ARM 系统在启动过程中涉及的硬件原理以及通过软件进行配置的程序。
- ★ 列出了实验项目与实验内容,通过实验可加深对课程内容的理解。



14 计算机专业英语

计算机专业英语（第3版）

作者：张强华 书号：978-7-111-66019-4

定价：59.90 元 印刷日期：2024 年 1 月

配套资源：新形态教材,电子课件、课文音频、习题答案

本书特色：

- ★ 年均调拨 4000 册。
- ★ 涵盖计算机专业用到的所有单词,既具有普适性,又具有很强的专业特色。
- ★ 有效进行听力训练,告别“无声”教材时代。配备课文音频,扫二维码即可收听。





15 信息管理与信息系统

项目管理与应用



作者: 周苏 书号: 978-7-111-49944-2
定价: 49.00 元 印刷日期: 2023 年 8 月
获奖情况: 浙江省普通高校“十二五”优秀教材
配套资源: 电子课件、习题答案、29 份实用项目管理表格
本书特色:
★ 特别增加了《PMBOK®指南》第 5 版项目干系人管理的内容。
★ 教学资源丰富, 提供实用项目管理表格(共 29 份 Excel 表)。
★ 提供习题答案、实验讲义、测试练习、模拟试卷及答案。

16 电子商务与物流

电子商务系统分析与设计 (第 2 版)



作者: 吴子珺 书号: 978-7-111-75107-6
定价: 79.90 元 印刷日期: 2024 年 4 月
配套资源: 电子课件、教学视频、习题答案
本书特色:
★ 内容系统全面, 结构严谨, 符合相应专业课的教学需求。
★ 方法与实践并重, 并以一个具体的电子商务系统为实例, 详细详述了两种主流开发方法的应用过程。

电子商务英语教程



作者: 张强华 司爱侠 书号: 978-7-111-75034-5
定价: 69.00 元 印刷日期: 2024 年 3 月
配套资源: 电子课件、课文音频材料、单词表、习题参考答案、教学大纲
本书特色:
★ 课文一选材广泛、风格多样、切合实际的两篇专业文章; 单词一给出课文中出现的新词, 读者由此可以积累电子商务领域的基本词汇; 词组一给出课文中的常用词组; 缩略语一给出课文中出现的、业内人士必须掌握的缩略语; 习题一既有针对课文的练习, 也有一些开放性的练习; 阅读材料一进一步扩大读者的视野; 参考译文 (Text A) 一帮助读者对照理解和提高翻译能力。

★ 课文配有音频材料, 扫描每单元的课文的二维码下载后即可收听; 扫描封底的二维码还可以下载本书的词汇总表, 既可用于复习和背诵, 也可作为小词典随时查阅。



智慧物流概论

作者：魏学将 书号：978-7-111-65151-2

定价：59.00 元 印刷日期：2024 年 1 月

配套资源：电子课件、教学大纲、授课计划、课后练习

本书特色：

- ★ 年销量 7000 册。
- ★ 内容丰富，贴合实际，紧跟物流行业发展趋势。
- ★ 配套资源丰富，引入二维码，增强阅读体验。



智慧物流信息技术与应用

作者：魏学将 书号：978-7-111-73240-2

定价：89.90 元 印刷日期：2023 年 7 月

配套资源：电子课件、教学大纲、授课计划、课后练习

本书特色：

- ★ 立体化新形态教材，教学资源丰富，包括电子课件、教学大纲、配套教案、教学扩展微视频（88 个）和课后练习及试卷等教学资源。
- ★ 融入思政元素，具备较为完整的课程配套思政资源。
- ★ 突出应用特色，配备了较为完整的配套实训教程，包括实训指导书、配套 PPT、配套开源软件、实训基础数据等，可在无支撑条件下完成实训任务。
- ★ 内容系统全面，涵盖智慧物流典型技术和关键技术，以及当前主流的技术标准、功能特性、性能指标和应用情况；案例丰富，富有启发性。



智慧物流装备与应用

作者：王猛、魏学将、张庆英 书号：978-7-111-68366-7

定价：69.00 元 印刷日期：2024 年 1 月

配套资源：电子课件、教学大纲、授课计划、教学扩展视频

本书特色：

- ★ 概念新、内容新、实用性强，适应物流及供应链相关专业建设需求。
- ★ 新形态立体化教材，配套资源齐全。





物流系统建模与仿真实用教程——基于 Flexsim 2018 中文版



作者：马向国 书号：978-7-111-64765-2
定价：49.90 元 印刷日期：2024 年 1 月
配套资源：电子课件、案例模型文件

本书特色：

- ★ 基于 Flexsim 2018 中文版，提供全套模型文件，更适应教学需求。
- ★ 内容实用性强，非常贴合高校物流相关专业教学需求。

商业智能原理、技术及应用



作者：戴小廷 书号：978-7-111-70290-0
定价：69.00 元 印刷日期：2024 年 1 月
配套资源：电子课件、教学视频、教学大纲

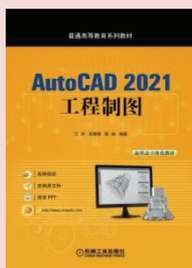
本书特色：

- ★ 系统地介绍商业智能的理论、核心技术知识以及应用。
- ★ 内容实用性强，案例丰富，快速掌握利用商业智能技术开展业务数据集成、智能数据分析。

17 计算机辅助设计

AutoCAD

AutoCAD 2021 工程制图



作者：江洪 书号：978-7-111-69877-7
定价：65.00 元 印刷日期：2023 年 6 月
配套资源：知识点视频、案例视频、电子课件、源文件

本书特色：

- ★ 新形态立体化教材，将画法几何、工程制图和计算机应用知识有机结合。
- ★ 选取典型的实例，通过实际的操作过程来覆盖软件的命令。



AutoCAD 2018 实用教程（第5版）

作者：邹玉堂 书号：978-7-111-59089-7

定价：49.00 元 印刷日期：2023 年 12 月

配套资源：电子课件

本书特色：

- ★ 年均调拨 3000 册。
- ★ 经过 5 次改版，除了软件更新，书稿内容和结构更符合教育教学要求。
- ★ 结合 GB/T 18229—2000 《CAD 工程制图规则》的相关规定，操作更为规范。



机械 CAD 技术及应用

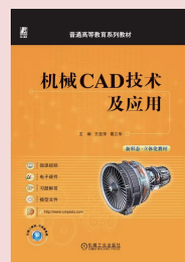
作者：王亚萍 葛江华 书号：978-7-111-72234-2

定价：59.90 元 印刷日期：2023 年 6 月

配套资源：微课视频、模型文件、电子课件、习题答案

本书特色：

- ★ 理论和应用结合，强调案例驱动。
- ★ 讲解 CAD 软件的操作，更注重夯实理论基础。
- ★ 所有应用实例相互关联，使读者能够深入理解机械产品中的规则和方法。
- ★ 轴/盘盖/螺栓建模实例、齿轮参数化实例和减速器装配实例可为课程设计、自主学习及毕业设计提供参考。



SolidWorks/Creo/ProE/UG/CATIA/CAXA

SolidWorks 2022 基础与实例教程

作者：段辉 书号：978-7-111-72454-4

定价：69.90 元 印刷日期：2024 年 2 月

配套资源：双色印刷、案例视频、源文件、电子课件

本书特色：

- ★ 年均调拨 4000 册以上。
- ★ 用图表和实例生动讲解操作步骤，使读者可以边看边操作，加深记忆和理解。
- ★ 密切结合工程实际，具有很强的操作性和实用性。





SolidWorks 2018 三维设计及应用教程



作者：曹茹 书号：978-7-111-59422-2

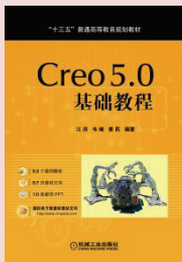
定价：59.00 元 印刷日期：2024 年 1 月

配套资源：电子课件、源文件

本书特色：

- ★ 内容系统全面——更注重“知识系统”，力求做到“融会贯通”。
- ★ 原理精炼通用——更注重“能力的培养”，力求做到“删繁就简”。
- ★ 范例仿真实用——更注重“因用而学”，力求做到“工程背景”。

Creo 5.0 基础教程



作者：江洪 书号：978-7-111-62391-5

定价：55.00 元 印刷日期：2022 年 12 月

配套资源：电子课件、素材文件

本书特色：

- ★ 实例操作讲解详细，所有操作用序号标注。
- ★ 内容讲解由浅入深，最终完成复杂产品的设计与制造等工作。

Pro/ENGINEER 中文野火版 5.0 机械设计应用教程



作者：周涛 书号：978-7-111-66610-3

定价：69.00 元 印刷日期：2023 年 8 月

配套资源：知识点视频、操作视频、实例源文件、教学 PPT、习题集、试卷等

本书特色：

- ★ 新形态立体化教材，配套资源丰富，有知识点和实例操作视频、源文件等。
- ★ 体系完整，按照 Pro/E 基础—草图—三维特征—零件设计—装配设计—工程图—曲面设计—综合案例的顺序撰写。

UG NX 三维建模与应用



作者：褚忠 管殿柱 书号：978-7-111-72486-5

定价：69.00 元 印刷日期：2023 年 8 月

配套资源：PPT、微课视频、源文件

本书特色：

- ★ 新形态立体化教材，配套资源丰富，有知识点和实例操作视频、源文件等。
- ★ 淡化软件版本，适用范围更广。内容适合 UG NX 12 及以后版本，《UG NX 三维建模与应用》以 UG NX 1847 为主，部分功能涉及 UG NX 1953。

★ 淡化 UG NX 软件操作知识的讲解，注重基于软件的产品设计的方法和过程。



UG NX 11.0 基础教程（第 5 版）

作者：江洪 书号：978-7-111-58764-4

定价：49.00 元 印刷日期：2024 年 1 月

配套资源：电子课件、素材文件

本书特色：

- ★ 结合具体实例讲述知识点，随学随用、边看边操作，加深记忆和理解。
- ★ 实例典型实用，结合软件的基本功能讲解了大量例题，引导读者动手练习。



UG NX 10.0 模具设计教程

作者：高玉新 书号：978-7-111-53584-3

定价：59.00 元 印刷日期：2023 年 8 月

配套资源：1CD，电子课件、素材源文件、25 个操作视频、习题答案、教学大纲

本书特色：

- ★ 经过多次软件更新与改版，更符合教育教学需求。
- ★ 以电动车充电器下盖产品的模具设计为总线，对涉及的知识详细介绍，逻辑性强。
- ★ 光盘中包含素材及结果文件，方便读者系统、全面地学习。



CATIA V5 基础教程（第 2 版）

作者：江洪 书号：978-7-111-56138-5

定价：49.90 元 印刷日期：2024 年 2 月

配套资源：电子课件、素材文件

本书特色：

- ★ 简洁明了。用图表和实例生动地讲述了 CATIA V5 常用的功能。
- ★ 紧跟时代步伐，符合时代精神，体现了创新教育常用的扩散思维方法——“一题多解”和“精讲多练”。





MATLAB

MATLAB 9.8 基础教程



作者：杨德平 书号：978-7-111-69675-9

定价：79.00 元 印刷日期：2024 年 1 月

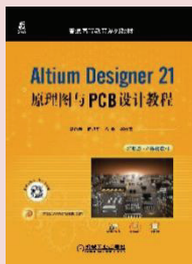
配套资源：知识点视频、电子课件、源文件

本书特色：

- ★ 详细介绍 MATLAB 平台具有的数学计算、算法研究、科学和工程绘图、数据分析及可视化、系统建模及仿真、表数组、热图、实时脚本、实时函数和 App 设计工具等。
- ★ 实例丰富，MATLAB 的具体操作方法讲解细致、易懂。

Protel/Altium Designer

Altium Designer 21 原理图与 PCB 设计教程



作者：高敬鹏 书号：978-7-111-70771-4

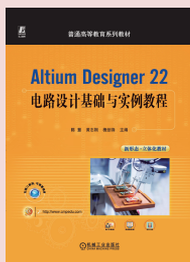
定价：69.90 元 印刷日期：2023 年 8 月

配套资源：双色印刷、案例操作视频、素材文件、电子课件

本书特色：

- ★ 按照案例式教学的写作模式，全面剖析 Altium Designer 21 软件的功能及其在电子设计领域的应用方法。
- ★ 实例丰富且针对性强，从原理图的设计到印制电路板制作的操作过程讲解细致。
- ★ 超过 95 个实例的详细讲解。

Altium Designer 22 电路设计基础与实例教程



作者：陈慧 黄志刚 槐创锋 书号：978-7-111-73482-6

定价：75.00 元 印刷日期：2023 年 11 月

配套资源：操作视频、源文件、电子课件

本书特色：

- ★ 新形态立体化教材，所有实例均有操作视频。
- ★ 提供所有实例的源文件、库文件。



Mastercam/ANSYS

有限元分析及 ANSYS 18.0 工程应用

作者：田建辉 书号：978-7-111-63412-6

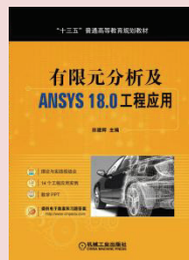
定价：59.00 元

获奖情况：陕西省 2022 优秀教材

配套资源：电子课件、习题答案

本书特色：

- ★ 详细介绍有限元基础知识。
- ★ 从工程应用的实际出发，从多个角度和层面分析工程问题。



18 图形图像与多媒体

多媒体/数字媒体技术

多媒体技术应用教程（第 7 版）

作者：赵子江 书号：978-7-111-39525-6

定价：49.00 元 印刷日期：2023 年 7 月

获奖情况：“十二五”本科国家级规划教材、全国优秀畅销书奖、“十一五”国家级规划教材

配套资源：亚马逊试读、配光盘，电子课件、素材

本书特色：

- ★ 按照教学单元编写，每个教学单元中，知识点、重点和难点的数量安排合理。
- ★ 多媒体光盘中包括电子课件、书面提纲、素材文件、成品和实例。



多媒体技术基础与应用教程

作者：李建 书号：978-7-111-67314-9

定价：69.00 元 印刷日期：2024 年 1 月

配套资源：教学指导视频，电子课件、操作视频、素材文件

本书特色：

- ★ 内容丰富——包括音频、图形图像、视频的处理，二维动画、三维动画、MOOC 视频的制作。
- ★ 资源丰富——每个案例均有对应的操作视频和素材文件。
- ★ 软件丰富——涉及 Audition、Photoshop、Premiere、After Effects、Animate、3ds Max 等软件的使用。





数字媒体技术基础



作者：周苏 书号：978-7-111-50827-4

定价：39.90 元

配套资源：电子课件、读书指南、4 个课程设计作业

本书特色：

★ 包含数字媒体技术领域的最新知识内容，涉及 8 个主流数字媒体开发工具软件。

★ 提供详细的读书指南，包括实验内容和要求、教师指导等。

★ 注重实践，列举了一系列数字媒体技术的相关实验，以及 4 个课程设计作业。

图形图像

剪映专业版视频剪辑基础与实例教程



作者：张凡 书号：978-7-111-74295-1

定价：99.00 元 印刷日期：2024 年 2 月

配套资源：电子课件、教学大纲、多媒体视频、草稿文件、源文件

本书特色：

★ 每个实例都包括“制作要点”和“操作步骤”两部分，对于步骤过多的实例还有制作流程。

★ 全彩印刷，新形态教材，书中所有实战案例均配有多媒体教学视频。

Premiere CC 2018 影视剪辑基础与实例教程



作者：张凡 书号：978-7-111-73281-5

定价：79.90 元 印刷日期：2023 年 9 月

配套资源：高清晰度教学视频文件，所有实例素材和源文件、电子课件、教学大纲

本书特色：

★ 每个实例都包括要点和操作步骤两部分，以便于读者理清思路。

★ 书中所有实战案例和课后练习中的案例均配有多媒体教学视频。



After Effects 影视后期特效制作教程

作者：张凡 书号：978-7-111-72226-7

定价：79.00 元 印刷日期：2023 年 2 月

配套资源：高清晰度教学视频文件，所有实例素材和源文件、电子课件、教学大纲

本书特色：

- ★ 为了便于读者学习，所有实例均配有多媒体教学视频。
- ★ 每个实例都包括要点和操作步骤两部分，对于步骤过多的实例还配有制作流程的介绍，帮助读者理清思路。



Cinema 4D R19 中文版基础与实例教程

作者：张凡 书号：978-7-111-70951-0

定价：89.00 元 印刷日期：2022 年 7 月

配套资源：电子课件、微课视频、课后练习视频、教学大纲、作业点评

本书特色：

- ★ 书中实例完全从实战角度出发，涉及电商设计、影视动画等领域。
- ★ 书中所有 41 个实战案例和课后练习中的 16 个实战操作题均配有多媒体教学视频。
- ★ 提供电子课件、微课视频、课后练习视频、教学大纲、作业点评。



Photoshop 图形图像处理实用教程

作者：郭芹、彭澎 书号：978-7-111-57416-3

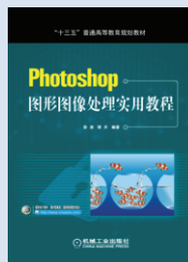
定价：59.00 元 印刷日期：2022 年 7 月

获奖情况：教育部教育管理信息中心 ITAT 微课配套使用教材

配套资源：所有案例视频教学短片、素材文件，电子课件

本书特色：

- ★ 教育部教育管理信息中心 ITAT 教育工程的视频微课配套使用教材，每节微课时长 5~15 分钟，累计 540 分钟。
- ★ 在每个案例中都穿插了小知识，方便学生检索，灵活实用，适时给予提示、查询。
- ★ 列举的所有案例都配有完整的视频教学短片，以便教师教学和学生自学。
- ★ 将相关素材文件等放在了网盘上，请扫描封底的二维码下载资源。





Photoshop CC 2017 中文版基础与实例教程 (第 8 版)



作者: 张凡 书号: 978-7-111-63742-4
定价: 55.00 元 印刷日期: 2021 年 12 月
获奖情况: 北京高等教育精品教材
配套资源: 电子课件、素材、操作视频
本书特色:
★ 出版以来, 多个版本年均调拨 3000 册以上。

- ★ 通过网盘提供基础知识部分的电子课件、全部实例所需素材及结果文件, 具体获取方式请见封底。
- ★ 添加了琥珀图标、商业插画效果、梦幻效果、地面的延伸效果、人物彩妆效果等多个实用性更强、视觉效果更好的设计实例。

Animate CC 2017 中文版基础与实例教程 (第 6 版)



作者: 张凡 书号: 978-7-111-65031-7
定价: 65.00 元
获奖情况: 北京高等教育精品教材
配套资源: 电子课件、素材、操作视频
本书特色:
★ 通过网盘 (获取方式见封底) 提供电子课件、各章与课后练习的素材与结果文件。

- ★ 第 6 版和第 5 版相比, 对“第 5 章交互动画”和“第 6 章组件”两章的实例进行全面更新。
- ★ 书中全部实例均是由多所院校具有丰富教学经验的教师和一线设计人员从长期教学 and 实际工作中总结出来的。

动画/动漫游戏

3ds max+Photoshop 游戏场景设计



作者: 张凡 书号: 978-7-111-69504-2
定价: 99.00 元 印刷日期: 2022 年 1 月
配套资源: 多媒体课件, 通过网盘提供大量的高清晰度教学视频文件, 以及所有实例的素材和源文件
本书特色:
★ 彩色印刷。
★ 所有实例均按照专业要求制作, 讲解详细、效果精良, 适合作为游戏场景制作课程的教材。

- ★ 通过网盘提供大量的高清晰度教学视频文件, 以及所有实例的素材和源文件。



产品设计

速学 Axure RP——产品原型设计从入门到进阶



作者：小楼一夜听春雨

书号：978-7-111-73085-9

定价：99.00 元

印刷日期：2024 年 1 月

本书特色：

- ★ 以产品原型实际应用为导向，透彻讲解原型设计利器 Axure RP。
- ★ 全彩印刷，64 个案例 GIF 动画增强阅读、学习体验。
- ★ 赠送全套原型设计素材文件。

机械工业出版社

关于申报高等教育一流本科专业与课程 系列教材的通知

各高等院校教务处，各位老师：

为贯彻落实全国教育大会精神，扎实推进高等学校教材管理办法落地落实，全力打造教材建设“精品工程”，同时为申报“十四五”国家级规划教材做好准备工作，我社在总结以往国家级规划教材出版经验的基础上，面向全国各高等学校组织出版高等教育一流本科专业与一流本科课程系列教材，请贵校协助组织相关院系和教师申报。

机械工业出版社成立于1952年，已走过70余年的历程，经过几代人的不懈努力，目前已成为集专业出版、教育出版和大众出版于一体的综合性全国优秀出版社；在业界享有“日出十书、日销十万册”的美誉；先后获评“全国优秀出版社”“全国百佳出版单位”“教育部教材出版基地”“中国500最具价值品牌”“世界媒体500强”等荣誉称号。机械工业出版社是国家教材出版基地之一。作为中国教育变革的亲历者和见证者，机械工业出版社在过去的70多年里，出版了一大批影响深远的专业教材，国家级精品、国家级规划教材不胜枚举。在历次国家级、省部级规划教材的评选工作

中，入选数量均居全国出版社前列。

对于此次入围系列教材规划的选题，我社将优先推荐申报全国优秀教材、“十四五”国家级规划教材。我社将建立并完善配套管理制度，如成立由相关教指委、教育研究会指导的编审委员会，组建教材出版研究机构，组织教学论坛与师资培训等活动，以推动系列教材的顺利出版与发行。

现将申报系列教材的有关事宜通知如下：

一、申报指导原则

1. 坚持严格准入的原则。对于已入选一流本科专业（国家级/省级）、一流本科课程（国家级/省级）的配套教材，经审核通过后，可纳入系列教材规划。

2. 坚持鼓励和培育并重的原则。对于正在建设和计划申报一流本科专业（国家级/省级）、一流本科课程（国家级/省级）的配套教材，推荐纳入其他教材套系，符合准入原则后，可纳入该系列教材规划。

3. 坚持突出重点的原则。一是专业基础课、专业核心课教材，专业基础课、专业核心课是提高教学质量的关键，应当加强教材建设；二是教学改革课程、跨学科交叉课程、学科前沿课程的教材；三是战略性新兴产业相关专业方向的教材。

4. 坚持多样性的原则。鼓励编写具有不同风格和特色的教材。

5. 坚持新编与修订相结合的原则。鼓励根据学科的发展、社会对人才的需要和人才培养的实践编写新教材；同时注重优秀教材的修订。

二、申报学科范围

本次规划教材主要包含以下学科和专业：

计算机科学与技术、软件工程、信息安全、网络空间安全、网络工程、物联网工程、数据科学与大数据技术、人工智能、智能科学与技术、区块链工程等。

三、申报相关事宜

1. 申报材料。申报教师填写《高等教育一流本科专业与课程系列教材申请书》，并采用电子邮件、邮寄等方式将填写完整的“申请书”，返回给我社相关专业负责人（见附件）。

2. 申报时间。选题申报截止时间为 2024 年 5 月 31 日。

3. 若想下载本通知及附件的电子版，可登录机械工业出版社教材服务网 <http://www.cmpedu.com/>，在首页右侧的网站公告中单击【关于申报高等教育一流本科专业与课程系列教材的通知】链接即可进入下载页面。

附件：机械工业出版社相关专业负责人

二〇二三年三月三十一日

附件

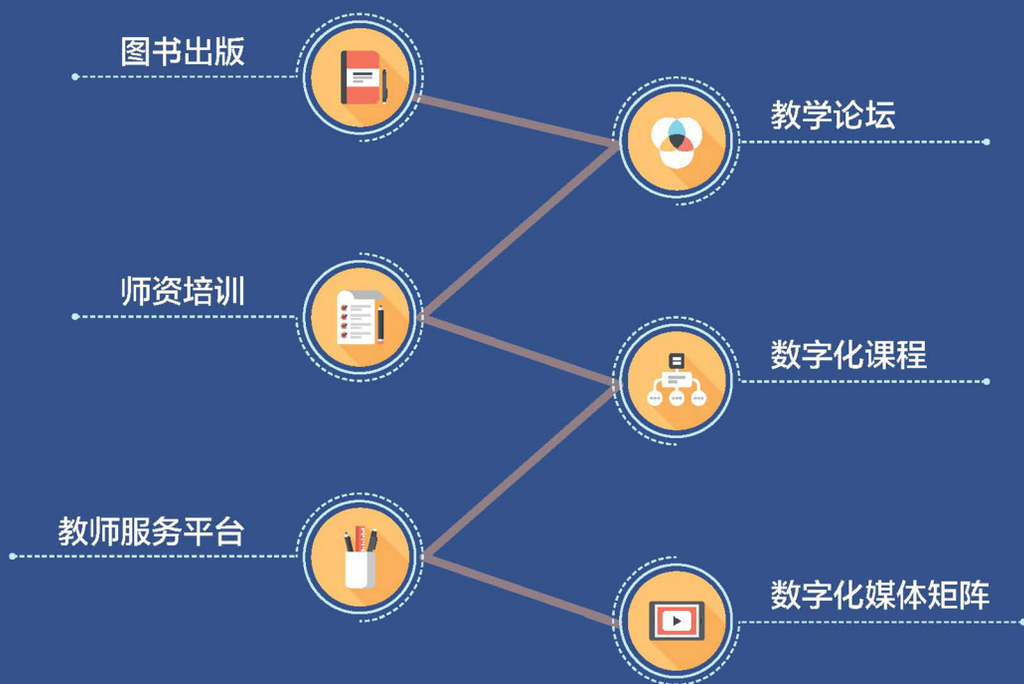
机械工业出版社相关专业负责人

策划编辑	工作电话	手机/微信	电子邮箱	负责专业
郝建伟	010-88379742	13811706170	hjlw_cmpbook@126.com	计算机科学与技术、信息安全、网络空间安全、软件工程、网络工程、物联网工程
王斌	010-88379742	13701398990	2399929378@qq.com	计算机科学与技术、软件工程、数据科学与大数据技术、区块链工程
解芳	010-88379752	15176357227	2990963934@qq.com	计算机专业基础课、计算机科学与技术、人工智能、智能科学与技术

通信地址：北京市西城区百万庄大街 22 号机械工业出版社计算机分社

邮政编码：100037

机械工业出版社旗下机工教育品牌始终以打造精品教材为己任，助力国家人才培养，涵盖图书出版、教学论坛、师资培训、数字化课程、教师服务平台、数字化媒体矩阵等多项功能，可为高校教师提供全方位、一站式的教育教学服务。



高等教育图书策划部

姓名	负责领域	电话	邮箱
郝建伟	计算机专业课、网络空间安全、网络工程、软件工程	010-88379742	hjlw_cmpbook@126.com
王 斌	大数据、数字经济、计算机专业课、电子商务/物流	010-88379742	2399929378@qq.com
解 芳	人工智能、计算机基础课、辅助设计	010-88379763	2990963934@qq.com

样书电话: 010-88379739 客服微信: 13146070618 地址: 北京市西城区百万庄大街22号机械工业出版社