

七、教材成果

1.河南省十四五规划教材《鲲鹏云大数据服务与基础应用》	1
2.信号与系统(MATLAB 版)	4
3.人工智能导论	6
4.C 语言程序设计项目教程.....	8
5.计算机导论	10
6.Java 程序设计	12

1.河南省十四五规划教材《鲲鹏云大数据服务与基础应用》



内 容 简 介

本书面向鲲鹏云架构的大数据系统部署与基础应用,内容设置上循序渐进,按照人才成长规律与职业技能路径,结合华为大数据认证技能标准规划,从典型的 Hadoop 和 Spark 大数据分析知识体系,逐步过渡到不同底层架构、灵活多变的大数据应用场景,精准培养适应鲲鹏应用的大数据工程师。

本书旨在培养学生对鲲鹏云、大数据应用开发、相关工具与设计思想的综合基础应用能力;培养学生自主学习以及终身学习能力,自主查阅与搜寻信息的能力;培养学生的编程能力和良好的编程规范意识,使学生掌握鲲鹏云与大数据相关的基本技术与方法,具备软件开发与运维的基础能力。通过理论和实践教学,学生能够理解鲲鹏云大数据应用的设计开发思路以及一系列的相关方法,进一步巩固基础课程的知识内容。

版权专有 侵权必究

图书在版编目(CIP)数据

鲲鹏云大数据服务与基础应用 / 田广强, 李井竹主编. -- 北京: 北京理工大学出版社, 2023. 9 (2023. 11 重印)

ISBN 978-7-5763-2927-8

I. ①鲲… II. ①田… ②李… III. ①云计算-数据处理 IV. ①TP393.027 ②TP274

中国国家版本馆 CIP 数据核字(2023)第 188665 号

责任编辑: 陈 玉 文案编辑: 李 硕

责任校对: 刘亚男 责任印制: 李志强

出版发行 / 北京理工大学出版社有限责任公司

社 址 / 北京市丰台区四合庄路 6 号

邮 编 / 100070

电 话 / (010) 68914026 (教材售后服务热线)

(010) 68944437 (课件资源服务热线)

网 址 / <http://www.bitpress.com.cn>

版 印 次 / 2023 年 11 月第 1 版第 2 次印刷

印 刷 / 河北盛世彩捷印刷有限公司

开 本 / 787 mm×1092 mm 1/16

印 张 / 9.75

字 数 / 226 千字

定 价 / 42.00 元

图书出现印装质量问题, 请拨打售后服务热线, 负责调换

书名 鲲鹏云大数据服务与基础应用

ISBN 978-7-89391-780-6



理工智慧数字出版平台

卡号

密码

内容提要

本教材面向鲲鹏云架构的大数据系统部署与基础应用，内容设置上循序渐进，按照人才发展规律与职业技能路径，结合华为大数据认证技能标准，从典型的Hadoop和Spark大数据分析知识体系出发，逐步过渡到不同底层架构与灵活多变的大数据应用场景，精准培养适应鲲鹏应用的大数据工程师。

本教材旨在培养学生对鲲鹏云、大数据应用开发、相关工具与设计思想的综合基础应用能力；培养学生自主学习以及终身学习能力、自主查阅与搜寻信息的能力；培养学生的编程能力和良好的编程规范意识，使学生掌握鲲鹏云与大数据相关的基本技术与方法，具备软件开发与运维的基础能力。通过理论和实践相结合的教学方式，学生能够深入理解鲲鹏云大数据应用的设计开发思路以及一系列的相关应用方法，进一步巩固基础课程的知识内容。

使用说明

- 输入网址ipraclass.com或扫码进入理工智慧数字出版平台
- 在搜索栏输入书名、ISBN、作者，查找书籍
- 进入书籍详情页，点击“获取书籍”按钮
- 注册账号或使用已有账号登录
- 点击“使用密码”按钮，输入密码，开始阅读



 **北京理工大学出版社**
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY PRESS

通信地址：北京市丰台区四合庄路6号

邮政编码：100070

电话：（010）68914775（总编室）

（010）82893115（数字出版热线）

（010）82893902（技术支持热线）

网址：www.bitpress.com.cn

ISBN 978-7-89391-780-6



定价：42.00元

2.信号与系统(MATLAB 版)



内 容 简 介

本书着重于信号与系统分析及应用,突出基础性、系统性、实用性,并注重理论与实践结合。全书共七章,分别为信号与系统的基本知识,连续信号的频域分析,连续系统的时域分析,连续系统的频域、复频域分析,离散系统的时域分析,离散系统的 z 域分析,系统函数的零、极点分析。

本书可供普通高等院校物联网工程、通信工程,以及电子信息类、自动化类、计算机类专业使用,也可作为专科学校的教材。

图书在版编目(CIP)数据

信号与系统: MATLAB 版/杜芳芳,刘国良主编. —西安:西安电子科技大学出版社,2022.8

ISBN 978-7-5606-6559-7

I. ①信… II. ①杜… ②刘… III. ①信号系统 IV. ①TN911.6

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2022)第 138076 号

策 划 刘玉芳

责任编辑 刘玉芳

出版发行 西安电子科技大学出版社(西安市太白南路2号)

电 话 (029)88202421 88201467 邮 编 710071

网 址 www.xduph.com 电子邮箱 xdupfxb001@163.com

经 销 新华书店

印刷单位 陕西日报社

版 次 2022年8月第1版 2022年8月第1次印刷

开 本 787毫米×1092毫米 1/16 印张 17.5

字 数 409千字

印 数 1~2000册

定 价 45.00元

ISBN 978-7-5606-6559-7/TN

XDUP 6861001-1

如有印装问题可调换

3.人工智能导论



普通高等院校计算机类专业系列教材

人工智能导论

Introduction to Artificial Intelligence

主 编 王福忠 田广强
副主编 张龙贵 邱晓丽 李 微
参 编 刘宝静 刘欣欣 邢 丹
倪龙飞 才 新 宋瑞琪

 北京理工大学出版社
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY PRESS

4.C 语言程序设计项目教程



图书在版编目 (CIP) 数据

C 语言程序设计项目教程/王少英主编. —成都:
电子科技大学出版社, 2024. 2
ISBN 978-7-5770-0761-8

I. ①C… II. ①王… III. ①C 语言-程序设计-高等
学校-教材 IV. ①TP312

中国国家版本馆 CIP 数据核字 (2023) 第 250816 号

C 语言程序设计项目教程

王少英 主编

策划编辑 罗 丹

责任编辑 罗 丹

出版发行 电子科技大学出版社
成都市一环路东一段 159 号电子信息产业大厦九楼 邮编 610051

主 页 www.uestcp.com.cn

服务电话 028-83203399

邮购电话 028-83201495

印 刷 天津市蓟县宏图印务有限公司

成品尺寸 185mm×260mm

印 张 23.5

字 数 580 千字

版 次 2024 年 2 月第 1 版

印 次 2024 年 2 月第 1 次印刷

书 号 ISBN 978-7-5770-0761-8

定 价 59.80 元

版权所有 侵权必究

5.计算机导论



内 容 简 介

本书是计算机专业及相关专业的基础课教材，共分为8章。

第1章绪论，包括计算机的基本概念、运算基础和计算机系统的组成及工作原理等。第2章计算机硬件系统，包括中央处理器（CPU）、存储器、输入/输出设备和总线等。第3章操作系统，介绍操作系统的概念、组成、功能等。第4章办公软件介绍及应用，主要介绍 Office 2016 的相关应用。第5章计算机软件开发，包括程序设计、算法与数据结构及软件工程。第6章数据库基础，包括数据库的基本概念、数据库体系结构、数据模型和关系数据库等。第7章计算机网络，包括计算机网络的概念、功能、Internet 基础及网络安全方面的基本知识等。第8章新一代信息技术，包括云计算、大数据、物联网、人工智能、多媒体技术等。书的每章后面给出了习题，以便读者更好地掌握知识与技能。

本书可作为普通高等院校计算机相关专业学生学习计算机导论课程的教材，也可作为非计算机专业计算机文化基础课程的教材，还可作为广大电脑爱好者的自学教材或参考用书。

版权专有 侵权必究

图书在版编目（CIP）数据

计算机导论 / 聂军主编. --北京:北京理工大学出版社, 2021. 8

ISBN 978-7-5763-0135-9

I. ①计… II. ①聂… III. ①电子计算机-高等学校-教材 IV. ①TP3

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2021) 第 158991 号

出版发行 / 北京理工大学出版社有限责任公司

社 址 / 北京市海淀区中关村南大街 5 号

邮 编 / 100081

电 话 / (010) 68914775 (总编室)

(010) 82562903 (教材售后服务热线)

(010) 68944723 (其他图书服务热线)

网 址 / <http://www.bitpress.com.cn>

经 销 / 全国各地新华书店

印 刷 / 河北盛世彩捷印刷有限公司

开 本 / 787 毫米×1092 毫米 1/16

印 张 / 17

字 数 / 396 千字

版 次 / 2021 年 8 月第 1 版 2021 年 8 月第 1 次印刷

定 价 / 45.00 元

责任编辑 / 陆世立

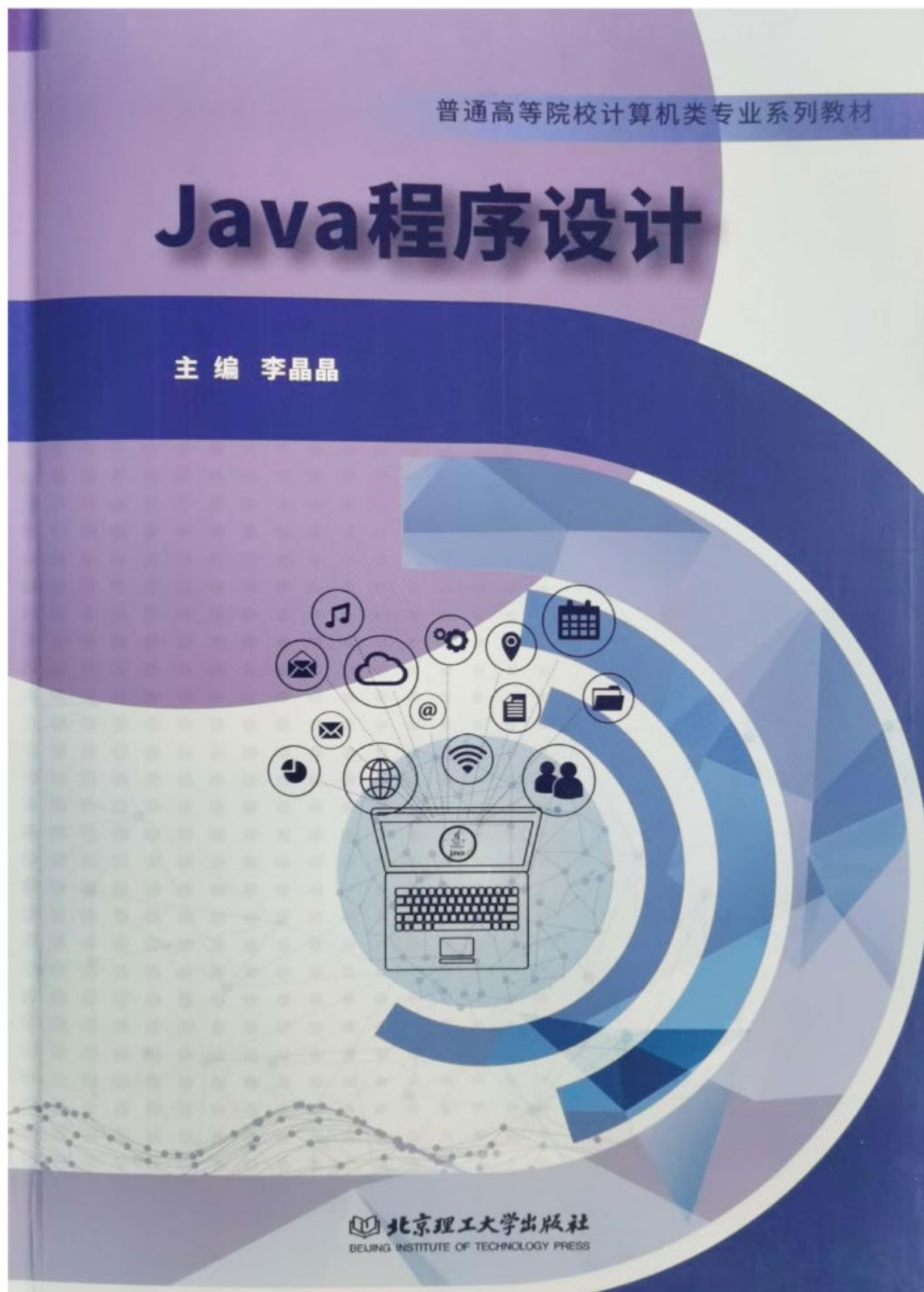
文案编辑 / 李 硕

责任校对 / 刘亚男

责任印制 / 李志强

图书出现印装质量问题，请拨打售后服务热线，本社负责调换

6.Java 程序设计



内 容 简 介

本书从初学者角度详细介绍了 Java 知识体系中的常用技术。本书共 11 章,包括 Java 入门、Java 基础、面向对象基础、面向对象高级进阶、Java 中的常用类、集合、I/O 流、GUI (图形用户界面)、JDBC 数据库编程、多线程以及网络编程等。本书各章节都以“动物园管理系统”这一案例介绍知识点。另外,本书在二维码中加入了编程类竞赛的题目,通过 Java 代码的实现,让初学者对编程类竞赛的出题形式、解题思路有一定了解。

本书附有配套的课件、教学大纲、章节案例源码、习题答案等资源。本书可作为高等院校本、专科计算机相关专业的教材,是一本适合初学者学习和参考的读物。

版权专有 侵权必究

图书在版编目 (C I P) 数据

Java 程序设计 / 李晶晶主编. -- 北京: 北京理工大学出版社, 2022. 6 (2022. 7 重印)

ISBN 978-7-5763-1423-6

I. ①J… II. ①李… III. ①JAVA 语言-程序设计
IV. ①TP312. 8

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2022) 第 110036 号

出版发行 / 北京理工大学出版社有限责任公司

社 址 / 北京市海淀区中关村南大街 5 号

邮 编 / 100081

电 话 / (010) 68914775 (总编室)

(010) 82562903 (教材售后服务热线)

(010) 68944723 (其他图书服务热线)

网 址 / <http://www.bitpress.com.cn>

经 销 / 全国各地新华书店

印 刷 / 三河市天利华印刷装订有限公司

开 本 / 787 毫米×1092 毫米 1/16

印 张 / 17.5

字 数 / 408 千字

版 次 / 2022 年 6 月第 1 版 2022 年 7 月第 2 次印刷

定 价 / 48.00 元

责任编辑 / 高 芳

文案编辑 / 李 硕

责任校对 / 刘亚男

责任印制 / 李志强

图书出现印装质量问题, 请拨打售后服务热线, 本社负责调换