



ISBN: 978-7-300-27812-4

出版社: 中国人民大学出版社

出版日期: 2020 年

著者: 皮庆生

页码: 251 页

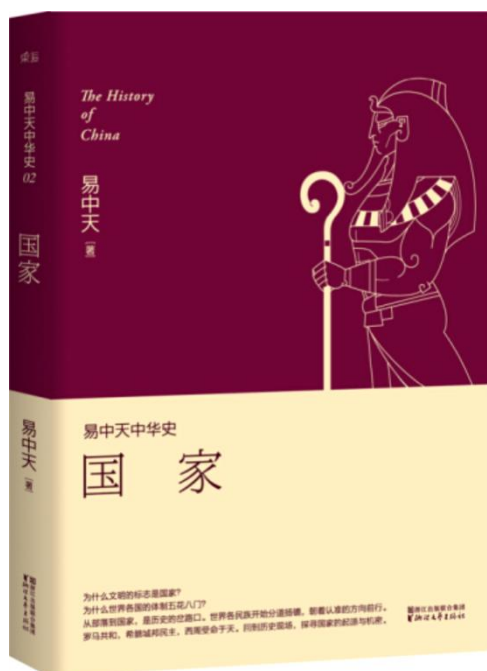
分类号: K092/5

馆藏位置: 社会科学第二阅览室

馆藏册数: 5 册

内容简介:

《人大课堂：名家的16堂历史课》是16位学者给大一新生讲授自己的人生经历、治史心得等的课堂实录，是中国人民大学历史学院本科教学改革的系列成果之一。2011年秋，民大历史系开设了“学史入门”这门入学引导课程（之后也以“新生研讨课”等名开过），请校内外的有名学者给新生上课，分享自己的人生经历、读书方法、治史心得、学术思考，新生在感受史家之精彩生活、人格魅力的同时，了解历史学是什么，比如史学研究的主要领域与方法，学术的前沿信息，如何读书、治学，进入大学后应该如何听课、记笔记、写论文，如此等等，既有宏观的思考，又有具体的学习方法建议，让新生尽快适应从中学到大学，从应试教育到通识教育、学术研究的转变。本书在整理课堂录音的基础上编辑而成，在整理与编辑的过程中保持了文本的现场感，是一份十分珍贵的课堂实录。



ISBN: 978-7-5339-4224-3

出版社: 浙江文艺出版社

出版日期: 2020 年

著者: 易中天

页码: 184 页

分类号: K209/205:2

馆藏位置: 社会科学第二阅览室

馆藏册数: 5 册

内容简介:

中华民族到了关键的时刻，在这个关键时刻，我们有必要重新审视历史。审视“世界文明中的中华文明”，找到“中华文明中的共同价值”，明白“未来世界中的责任担当”，也才能看清文明的意志，找到中华的位置。这就是《易中天中华史》的任务。至于结论，也许会有，也许没有。但即便没有，探寻和反思本身，也是一件非常值得去做而且充满乐趣的事情，诸位难道没有兴趣吗？为什么文明的标志是国家？为什么世界各国的体制五花八门？从部落到国家，是历史的岔路口。世界各民族开始分道扬镳，朝着认准的方向往前走。罗马共和，希腊城邦民主，西周受命于天，为什么制度迥然不同？《易中天中华史第二卷：国家》带领读者回到历史的现场，探寻国家的起源和机密。全书分为七部分：国家与人、城市跟你说、从雅典到费城、谢绝宗教、告别图腾、闯他一回红灯、巡航日志。



ISBN: 978-7-111-52316-1

出版社: 机械工业出版社

出版日期: 2021 年

著者: 邓木生, 张文初

页码: 205 页

分类号: TN01/97=3

馆藏位置: 自然科学阅览室

馆藏册数: 10 册

内容简介:

本书是在高等教育经过多年教学改革与实践的基础上,为适应我国社会进步和经济发展的需要,以培养应用型和技能型人才为目标而编写,理论知识以够用为度,打破学科体系,淡化行业之间、理论与实践之间的界限,保持教材内容的连贯性和稳定性,同时注重教材内容的前瞻性。教学内容符合高素质技能型人才专门人才培养目标和专业相关技能领域的岗位要求,充分体现以培养职业能力为核心的职业教育理念,并充分考虑了学生职业生涯的需求。本书通过学校与相关行业企业合作开发,以实际项目为载体,实现了工学结合的教学模式,教材充分体现职业性、实践性和开放性。全书分为5章,主要内容有常用仪器仪表的使用、常用电子元器件检测、电子装配技能训练、电子电路设计与制作、电子电路实训等。适用于院校电子信息类专业,也可供院校电气自动化、机电一体化和数控等专业使用,同时可供实践指导老师和从事电气、电子工作的工程技术人员参考。



ISBN: 978-7-5578-5474-4

出版社: 吉林科学技术出版社

出版日期: 2020 年

著者: 郭彤, 景军梅

页码: 369 页

分类号: TU71/107

馆藏位置: 自然科学阅览室

馆藏册数: 10 册

内容简介:

《建筑工程管理与造价》将工程造价与建筑管理相结合,介绍了工程造价与造价管理、造价的计价与指数编制、造价估算与结算以及市政工程造价,系统阐述了建筑工程项目成本、施工、技术、质量以及安全管理理论,为建设工程项目资金以及项目管理提供理论指导。本书分十五章,内容包括:建筑工程的进度管理、建筑工程的质量管理、建筑工程的造价管理、建筑工程造价构成、建筑工程定额管理、建筑工程工程量清单、工程量计算规范与规则、施工图预算的编制与清单计价、工程招标投标与合同价款的确定、投资决策阶段工程造价控制等。



ISBN: 978-7-5612-6024-1

出版社: 西北工业大学出版社

出版日期: 2019 年

著者: 江静岚

页码: 226 页

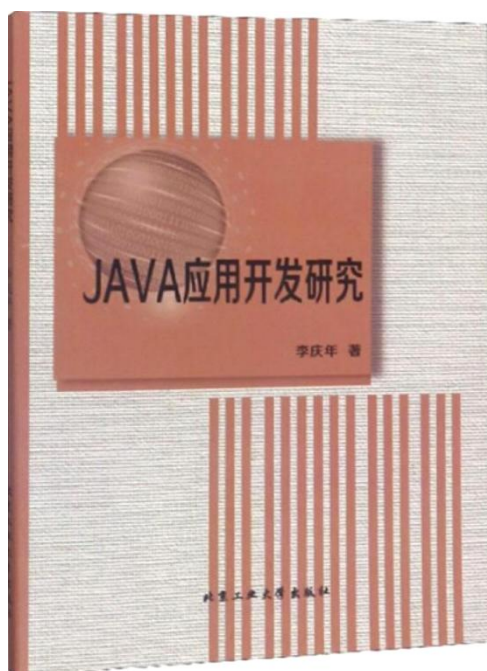
分类号: TP274/287

馆藏位置: 自然科学阅览室

馆藏册数: 10 册

内容简介:

在急速发展的当今社会,随着终身学习理念的提出和大力发展职业教育战略的实施,基于网络的学习尤其受到人们关注。网络教学中的资源丰富、生动,学习者可根据自身的需要来安排学习时间、学习地点、学习内容。因此,网络学习越来越受到人们的欢迎。因此,将网络学习者的学习行为进行分析和处理,总结网络学习行为与学习风格及学习偏好之间的关系,构建数据挖掘模型,从而进行基于网络学习者学习风格模型的研究,对建设个性化学习环境、提供个性化的学习资源等有重要的参考价值。主要内容包括绪论、网络学习行为及其理论基础、基于网络学习行为的学习偏好挖掘、大学生网络学习行为分析模型构建、网络时代网上学习行为研究的挖掘模型与应用。本书可供院校相关专业师生学习参考。



ISBN: 978-7-5639-6968-5

出版社: 北京工业大学出版社

出版日期: 2019 年

著者: 李庆年

页码: 184 页

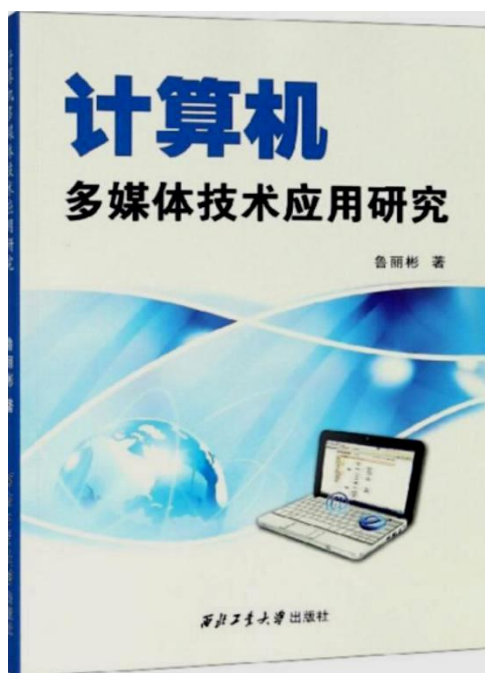
分类号: TP312JA/299

馆藏位置: 自然科学阅览室

馆藏册数: 10 册

内容简介:

Java 是一种跨平台、面向对象的程序设计语言，具有通用性、高效性、动态性、解释性、安全性和分布式等特点。它不仅是一种程序设计语言，更是现代软件再实现的基础。在当前全球云计算和移动互联网的产业环境下，应用前景相当广阔。《JAVA 应用开发研究》共 8 章，第一章对 Java 的概念及环境配置进行了介绍；第二章对 Java 程序与运行、基本数据类型以及 Java 程序的开发进行了阐述；第三章主要分析了 Java 语言，包括 Java 语言的定义和开发环境、标识符和关键字、常量与变量、基本数据类型等内容；第四章主要对面向对象编程进行了分析，其中包括了面向对象编程思想以及面向对象高级特性等内容；第五章主要围绕类与对象进行了阐述；第六章主要分析了 Java 类的继承与多态；第七章介绍了 Java 异常处理；第八章对 Java 安全技术进行了分析，其中包括了类装载器、私钥密码术、公钥加密数据以及数字签名等内容。



ISBN: 978-7-5612-5678-7

出版社: 西北工业大学出版社

出版日期: 2019 年

著者: 鲁丽彬

页码: 250 页

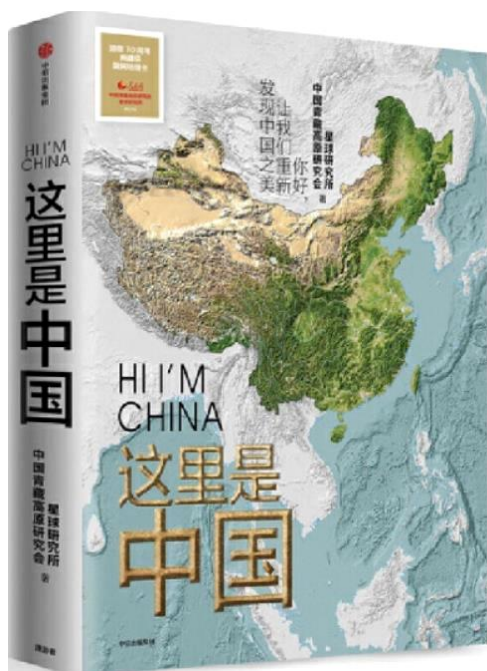
分类号: TP37/93

馆藏位置: 自然科学阅览室

馆藏册数: 10 册

内容简介:

电子计算机技术是人类历史上最伟大的发明之一，它使人类社会进入了信息时代。第一台现代电子计算机诞生已近 70 年，计算机技术以不可思议的速度发展着世界和人类生活。《计算机多媒体技术应用研究》全面系统地介绍了多媒体技术的基础知识与应用软件的使用，内容的设计和选取，遵循高等学校学生的认知规律和特点，内容全面，论入浅出，案例图文并茂，步骤清晰，实用性强，方便学习者快速、有效地掌握核心技能。全书共分 5 章，第 1 章多媒体技术概论，介绍了多媒体技术的基础知识；第 2-5 章理论与实践相结合，分别阐述了多媒体音频技术、图像处理技术、数字视频处理和动画制作技术等。通过学习，学生可以了解多媒体技术的理论知识，掌握图像、声音、视频、动画等多媒体素材的制作与处理方法。本书可作为高等学校多媒体技术课程的教材，也可作为多媒体技术方面的培训教材，还可供相关专业自学者参考。



ISBN: 978-7-5217-0157-9

出版社: 中信出版集团

出版日期: 2020 年

著者: 中国青藏高原研究会

页码: 519 页

分类号: K92/27

馆藏位置: 社会科学第二阅览室

馆藏册数: 10 册

内容简介:

中国这片广袤的土地，到处是景致，处处有故事。《这里是中国的英文译名》以广阔的地理视角和宏大的时间尺度，解读中国故事；以唯美的照片、专业的地图、深情的文字，描绘祖国山河。让我们在享受视觉盛宴的同时，了解中国的过去、现在，以及充满希望的未来。全书以“锦绣家园”为主题，分为“山岳”“江湖”“城市”“故乡”等几个版块，通过极美的原创摄影图片及充满情感温度的文字，描绘中国具有代表性的地理人文景观和自然风貌，让我们享受视觉盛宴的同时，了解自身所处的自然世界，并以可感知的方式收藏大自然的美好。全书旨在科普大家所不知道的中国，带领大家感受每一寸土地的气质和温度；运用宏大的地理格局叙事，在时空思维中感悟自然的律动；在充满张力的文字里，领悟中国人的智慧与力量。而这就是中国，唤醒了沉睡的高山，让那河流改变了模样。在这片古老的土地上，到处都有青春的力量。