

图书基本信息

书名：<<Java EE Web 高级开发案例>>

13位ISBN编号：9787560965451

10位ISBN编号：7560965458

出版时间：2010-9

出版时间：华中科技大学出版社

作者：桂占吉，李俊青 主编

页数：383

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

高等职业教育是我国高等教育的重要组成部分，担负着为国家培养并输送生产、建设、管理、服务第一线高素质技术应用型人才的重任。

当前，高等职业教育呈现出前所未有的发展势头，国家在已建设100所国家示范性高等职业院校的基础上，2010年又新增100所左右骨干高职院校，以此继续推进“国家示范性高等职业院校建设计划”，表明国家正在深化高等职业教育深层次的重大改革，加大力度推动生产、服务第一线真正需要的应用型人才的培养。

海南软件职业技术学院为适应当前我国高等职业教育的发展形势，根据《国家中长期教育改革和发展规划纲要（2010-2020年）》精神，组织本校的骨干教师及IT行业工程师，共同创建工学结合人才培养模式，探索并实施案例、项目式等教学方式，编写这套符合当前职业教育改革的实用型教材——“高等职业技术教育课程改革新规划教材计算机及其相关专业系列”。

本系列教材充分体现了高等职业教育的特点，突出了理论和实践的紧密结合，以充分掌握基本技术技能和必要的基本知识为出发点，强调学生创造能力、创新精神和解决实际问题能力的培养。

本系列教材在组织、策划和编写中尽可能地适应当今高等职业教育领域教学改革和教材建设的新需求和新特点，具有如下特色。

（1）突出“实用”。

概念理论取舍得当，够用为度，降低难度。

对概念和基本理论，基本上用案例自然引出，有的用工程案例或典型案例贯穿教材始终。

（2）基本操作环节讲述具体详细，可操作性强，使学生很容易掌握基本技能。

本系列教材第一批共有5本，包括《Java EE Web高级开发案例》、《基于MATLAB高等数学实验》、《Java入门级案例开发》、《JavaScript应用开发》和《数据结构》。

我们期望，本系列教材的编写和推广，能够进一步推动高等职业计算机类专业的教学模式、课程体系和教学方法的改革，使我国信息类职业技术教育日臻成熟和完善。

同时，欢迎更多兄弟院校的老师参与到本系列教材的建设中来。

书籍目录

第1章 Web开发基础 1.1 服务器及开发环境配置 1.2 XHTML网站开发案例第2章 Java EE Web开发技术要点案例 2.1 验证码的使用 2.2 数据库连接 2.3 密码的加密与解密 2.4 过滤器的使用 2.5 用户登录(身份认证) 2.6 邮件收发 2.8 在Web应用中实现文件上传 2.9 Java EE开发框架第3章 文章管理系统 3.1 系统分析和设计 3.2 数据库设计 3.3 系统主要功能实现 3.4 小结第4章 区号查询系统 4.1 系统分析和设计 4.2 数据库设计及连接池配置 4.3 系统主要功能实现 4.4 服务器配置及系统发布第5章 图片网站 5.1 系统分析和设计 5.2 数据库设计 5.3 站点模块具体设计 5.4 小结第6章 交友网站 6.1 系统分析与设计 6.2 数据库设计 6.3 系统主要功能实现 6.4 小结第7章 美容行业门户网站 7.1 系统分析和设计 7.2 数据库设计 7.3 站点模块具体设计 7.4 小结第8章 物流服务管理系统第9章 基于W曲的通用在线题库管理系统第10章 FTP文件搜索服务系统参考文献

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>