

# 《实用计算机类毕业设计指导》

## 图书基本信息

书名：《实用计算机类毕业设计指导》

13位ISBN编号：9787560616704

10位ISBN编号：7560616704

出版时间：2006-6

出版社：西安电子科技大学出版社

作者：聂琨坤/国别：中国大陆

页数：206

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《实用计算机类毕业设计指导》

## 内容概要

毕业设计是每个毕业生必须完成的一门特殊课程。它综合考查了每个学生运用所学知识解决实际问题的能力，也是培养学生独立思考能力和实践能力的重要过程。

本书是学生做好毕业设计的“良师益友”。它详述了计算机专业的毕业设计制作过程和论文写作方法。全书共分为八章。首先介绍了毕业设计的要求及论文的写作格式，然后分类介绍了计算机类毕业设计涉及的几个主要方面，主要包括：多媒体课件制作、网页设计制作、数据库管理系统、网络通信、模式识别、单片机和J2ME设计。另外，本书还分类给出了毕业设计题目及丰富的样例，毕业生可以根据样例又快又好地完成计算机方面的毕业设计和论文写作。

本书内容丰富、图文并茂、语言流畅、可操作性强，既可作为高等学校学生毕业设计指导教材，也可以作为高校教师的选题参考书，还可作为相关人员的自学参考书。

# 《实用计算机类毕业设计指导》

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)