

# 电子商务系统设计与实现



[电子商务系统设计与实现 下载链接1](#)

著者:厉小军 编

出版者:机械工业出版社

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787111218043

电子商务系统设计与实现作为电子商务专业高年级学生必修的一门重要专业课程，涉及的知识点很多，内容非常丰富。授课内容涵盖了从电子商务系统设计的思想、方法到与具体实现密切相关的技术、开发工具等多方面的内容，是一门综合性极强的课程。本书以一个具体的电子商务系统为案例，系统地介绍电子商务系统开发的整个生命周期，包括系统的规划、分析、设计、实现与维护等内容。其中以利用UML进行系统的分析与设计和基于 Struts的系统开发为本书的重点。

本书既可以作为高等院校电子商务及相关专业的教材，也可以作为从事电子商务系统设计与实现工作的工程技术人员参考资料。

本书以一个具体的电子商务系统为案例，系统地介绍电子商务系统开发的整个生命周期，包括系统的规划、分析、设计、实现与维护等内容。其中以利用UML进行系统的分析与设计和基于Struts的系统开发为本书的重点。本书内容从结构上可以分为三个部分：基础篇，包括1-3章；设计篇，包括4-7章；实现篇，包括8-11章。

作者介绍:

目录:

[电子商务系统设计与实现\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[电子商务系统设计与实现\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[电子商务系统设计与实现\\_下载链接1](#)