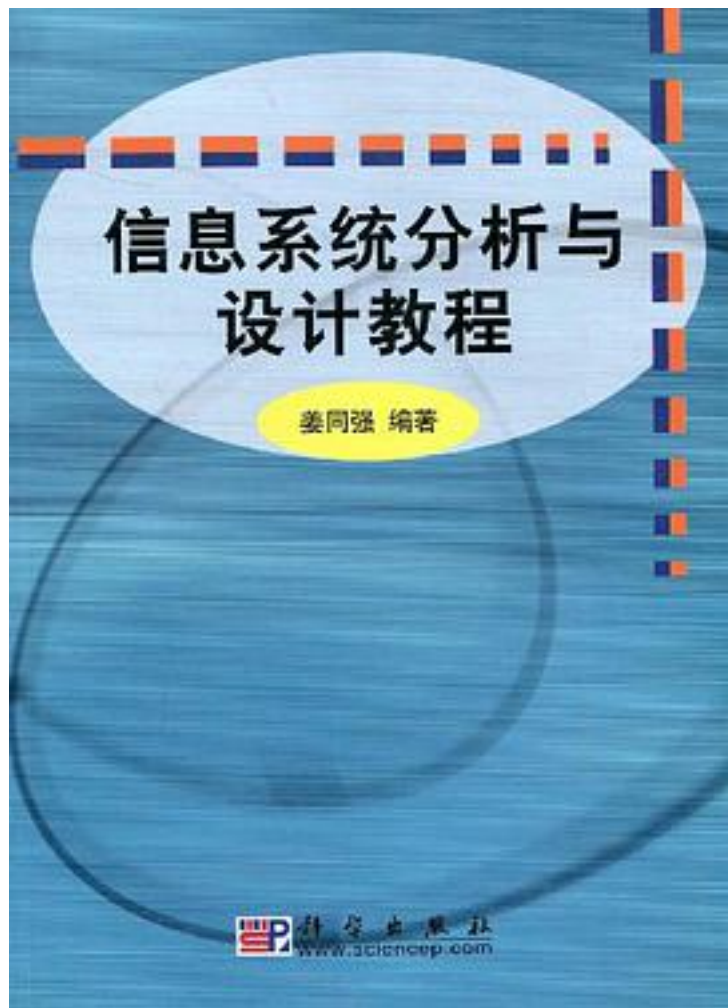


信息系统分析与设计教程



[信息系统分析与设计教程 下载链接1](#)

著者:陈佳//谷锐//李朝辉

出版者:人民邮电

出版时间:2010-5

装帧:

isbn:9787115224590

《21世纪高等学校计算机规划教材 · 信息系统分析与设计教程》以系统的观点和面向对

象的思想为指导，用案例贯穿软件开发全过程，系统地介绍需求调查、系统分析、系统设计、系统实施、系统测试、系统运行维护的工作方法、开发工具和工作产品。由于系统开发过程中质量和进度的管理与控制是成败的关键，为此《21世纪高等学校计算机规划教材·信息系统分析与设计教程》引入了CMMI，系统地介绍了软件系统开发过程管理及关键过程域的相关内容。

作者介绍：

目录: 第1章 概念基础 1.1 信息的基本概念 1.2 信息系统的基本概念 1.3
系统分析与设计方法综述 1.4 系统分析与设计过程的组织与管理 第2章 需求调查 2.1
需求调查概述 2.2 业务流程调查 2.3 用例模型 2.4 用例模型描述及检验 第3章
系统分析建模 3.1 系统分析概述 3.2 时序分析 3.3 类分析模型 3.4 数据建模 3.5 过程建模
第4章 系统设计 4.1 系统设计概述 4.2 系统架构设计 4.3 系统I/O设计 4.4 系统功能设计
第5章 面向对象的程序设计与实现 5.1 程序设计概述 5.2 面向对象的优化设计 5.3
系统实现 第6章 系统测试及运行维护 6.1 系统测试概述 6.2 测试用例设计 6.3 其他测试
6.4 系统运行维护 第7章 软件开发过程管理 7.1 CMMI概述 7.2 软件开发管理 7.3
软件项目管理
· · · · · (收起)

[信息系统分析与设计教程](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[信息系统分析与设计教程](#) [下载链接1](#)

书评

[信息系统分析与设计教程](#) [下载链接1](#)