

图书基本信息

书名：<<高等学校计算机科学与技术专业核心课程教学实施方案>>

13位ISBN编号：9787040278125

10位ISBN编号：704027812X

出版时间：2009-7

出版时间：高等教育出版社

作者：教育部高等学校计算机科学与技术教学指导委员会 编

页数：454

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

《高等学校计算机科学与技术专业核心课程教学实施方案》介绍了程序设计基础、离散数学、数据结构与算法、计算机组成原理、计算机网络、操作系统、数据库系统和软件工程等计算机科学与技术专业核心课程的教学实施方案。

《高等学校计算机科学与技术专业核心课程教学实施方案》内容全面，讲解通俗易懂，具有很强的实用性。

书籍目录

1 绪论 2 程序设计基础课程教学实施方案 3 离散数学课程教学实施方案 4 数据结构与算法课程教学实施方案 5 计算机组成原理课程教学实施方案 6 计算机网络课程教学实施方案 7 操作系统课程教学实施方案 8 数据库系统课程教学实施方案 9 软件工程课程教学实施方案 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>