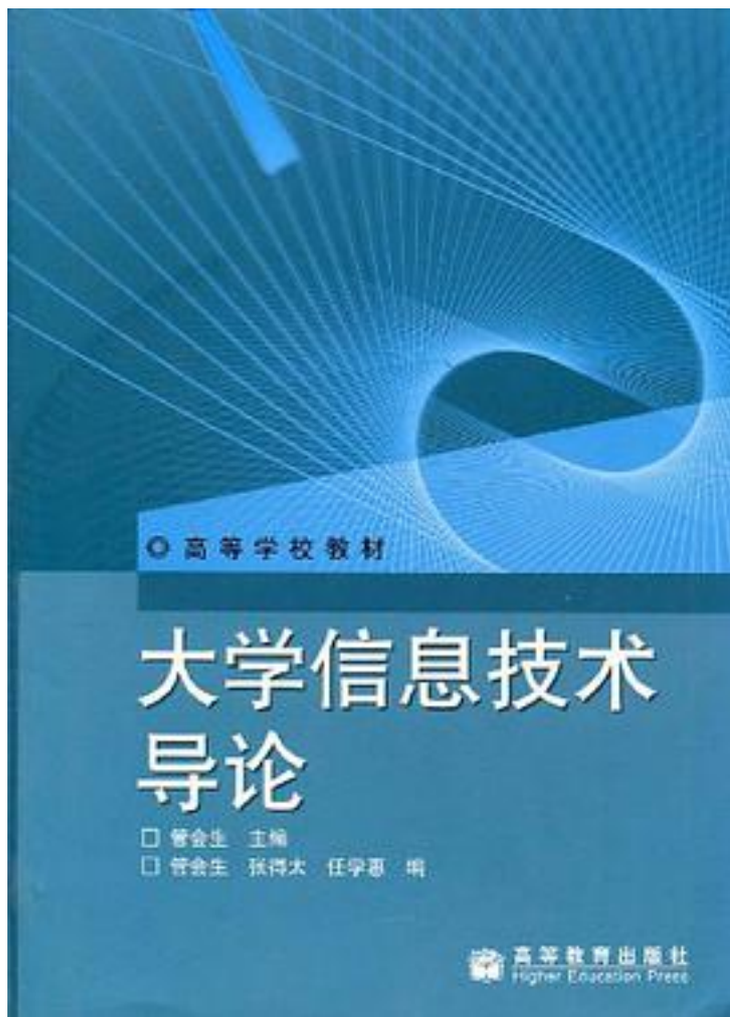


大学信息技术导论



[大学信息技术导论_下载链接1](#)

著者:管会生

出版者:蓝色畅想

出版时间:2004-1

装帧:

isbn:9787040145991

《大学信息技术导论》是依据教育部高等教育司非计算机专业计算机教学指导分委员会

制订的高等院校计算机基础课程教学基本要求编写的。《大学信息技术导论》内容沿信息技术的历史、技术、应用三条主线展开，共包括信息技术基础、程序设计和应用三篇内容，重点介绍信息理论的发展历程与奠基人、中国特色的信息化道路、汉字识别技术、算法设计与基本数据结构、结构化程序设计、面向对象技术与可视化编程、软件方法学与软件工程学、VisualBasic程序设计语言、中国“金”系列工程、信息技术与现代军事、生物计算机与生物信息学、计算机美术与计算机音乐、世界著名IT企业、校园卡打造数字化校园、智能化社区——数字家园、企业信息化与ERP、软件工程与CMM、密码技术与信息隐藏术等。通过大知识量地讲授，阐述这样一种理念：计算机的生命在于应用！《大学信息技术导论》可作为高等学校计算机基础教育的教材，也可以作为培训教材和自学参考书。

作者介绍:

目录:

[大学信息技术导论_下载链接1](#)

标签

学术

评论

[大学信息技术导论_下载链接1](#)

书评

[大学信息技术导论_下载链接1](#)