

《大学信息技术基础》

图书基本信息

书名：《大学信息技术基础》

13位ISBN编号：9787030106407

10位ISBN编号：7030106407

出版时间：2002-08-01

出版社：科学出版社

作者：胡同森

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.tushu000.com

《大学信息技术基础》

内容概要

科技发展要求计算机基础课程的教学内容要有全面改观。计算机只是信息技术中的一个关键角色，而并非是所有重要角色。无论对哪个学科来说，需要的是信息技术的支撑，而不仅仅是计算机技术的支撑。本书较为系统地介绍了信息技术的主要知识、部分原理和它们在主要行业的应用情况。教学目的是：全面了解以计算机技术为核心的信息技术领域知识。书中各章后面有思考题，便于学生深入学习、理解。

本书可作为大学非计算机专业的

书籍目录

第1章 信息社会

1?1信息与信息处理

1?2信息技术和信息革命

1?3数据、信息和信息系统

1?4信息社会

思考题

第2章 信息技术基础设施

2?1计算机及其历史

2?2信息在计算机中的表示

2?3计算机系统构成

2?4软件及程序语言

思考题

第3章 信息技术的应用

3?1信息技术在办公室的应用

3?2信息技术在工业和制造业上的应用

3?3信息技术在出版和印刷业上的

《大学信息技术基础》

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.tushu000.com