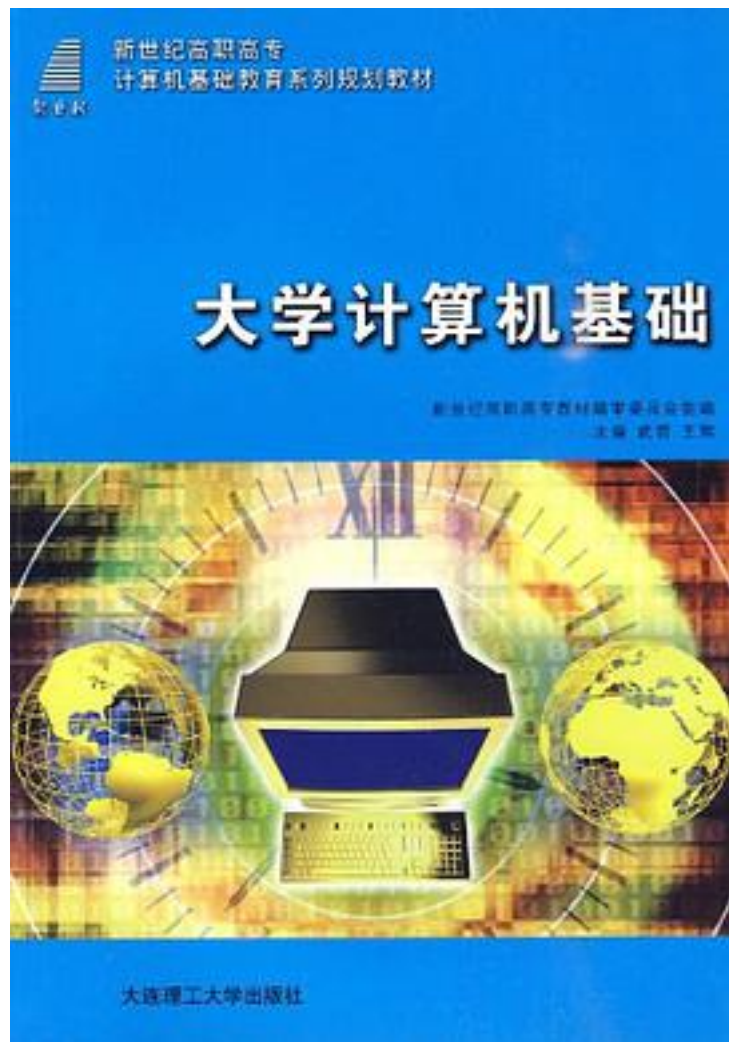


# (高职高专)大学计算机基础



[\(高职高专\)大学计算机基础 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-6

装帧:

isbn:9787561142301

“任务驱动，案例教学”是编写本书的出发点。《大学计算机基础》共分六章，以培养和提高学生的应用能力为主线，依照学习计算机、应用计算机的基本过程和规律，编写时采用介绍实例的具体操作步骤的方法来说明各软件的功能。主要内容包括：计算机基础知识、操作系统Windows XP、文字处理软件Word 2003、电子表格Excel 2003、演示文稿PowerPoint 2003及Internet

应用等方面。书中的每一个案例都是精心设计的，由浅入深、由简及繁，尽可能多地涉及软件中必要的知识点，又尽可能具有实用性和代表性，即使是从未接触过计算机的人，参照书中的操作步骤也可以轻松入门，进而熟练掌握各软件的用法。同时可以结合与本书配套的《大学计算机基础实训教程》，把本书学到的知识运用到实践中。

“任务驱动，案例教学”是编写本书的出发点。《大学计算机基础》由具有丰富教学经验的一线教师合作编写而成，由武茜、王辉担任主编，陈炎龙、许磊、何保荣担任副主编。参加本书编写工作的还有邵丽红、王猛、乔莞结、许朝侠、赵贺然、张军政、胡卫东、杨扬。

“任务驱动，案例教学”是编写本书的出发点。《大学计算机基础》通俗易懂，适用面广，既适用于高职高专及其他普通高等院校各专业的学历教育，又适用于从业人员的职业教育和在职培训，对于社会自学者也是一本有益的读物。

作者介绍:

目录:

[\(高职高专\)大学计算机基础 下载链接1](#)

标签

评论

---

[\(高职高专\)大学计算机基础 下载链接1](#)

书评

[\(高职高专\)大学计算机基础 下载链接1](#)