

《信息技术及其应用》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2002年04月01日

开本：大32开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787305037924

丛书名：南京大学MPA教育丛书

内容简介

按照国务院学位办对MPA课程设置的总体考虑，结合我校和我院的学科结构和学科优势，我们先拟定出20门左右课程，组织有关骨干教师编写教材，推出一套《南京大学MPA教育丛书》。我们要求每一本教材都应做到：坚持以马列主义、*思想和邓小平理论为指导，坚持党的基本路线，遵守国家宪法和法律；反映和阐明所属学科国内外研究的前沿及重大问题，增强学术性；紧密联系我国改革开放和社会主义现代化建设的实际，提出和回答我们所面对的重大理论问题和实际问题，倡导理论创新；体现教材特点，深入浅出，通俗易懂，利于学生自修。每位作者做得如何，要由广大同仁和学员来评判。丛书出版后，我们将广泛听取意见，视不同情况采取不同的改进措施，以使这套丛书日臻完善。我们以十分真诚、热切的心态，期待着广大读者的批评与建议。

中国的MPA刚刚起步，其成长、成熟定会经历一个漫长的过程，特别需要大家去关心、呵护和参与。我校MPA专业学位班的正式开办以及这套丛书的正式出版，定能对我国MPA的发展产生积极的推动作用。这是我们的愿望，也是我们的责任。

目录

第一章 绪论

- 1.1 信息技术的发展
 - 1.1.1 语言的诞生
 - 1.1.2 文字的创造
 - 1.1.3 造纸与印刷术的发明
 - 1.1.4 电子技术
 - 1.1.5 计算机与互联网
- 1.2 信息技术概述
 - 1.2.1 信息获取技术
 - 1.2.2 信息存储技术
 - 1.2.3 计算机相关技术
 - 1.2.4 信息自动化处理技术
 - 1.2.5 信息检索技术
 - 1.2.6 信息服务

.....

第二章 计算机基础概论

第三章 数据库基础

第四章 管理信息系统

第五章 信息检索与服务

第六章 信息自动处理技术

第七章 Internet基础

第八章 网络应用基础

第九章 人工智能概述

参考文献

后记

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)