

<<计算机科学与技术导论>>

图书基本信息

书名：<<计算机科学与技术导论>>

13位ISBN编号：9787118035742

10位ISBN编号：7118035742

出版时间：2004-8

出版时间：国防工业出版社

作者：高保禄

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>

<<计算机科学与技术导论>>

内容概要

《计算机导论》是计算机专业学生的入门课程，对于学生进一步学习本专业相关知识具有举足轻重的作用。

作者有多年的《计算机导论》课程的教学经验，根据平时的教学积累，又参考了大量的国内外同类书目，依据CC2001和CCC2002，编写了《计算机科学与技术导论》。

本书旨在为计算机科学与技术专业的本科新生提供一个关于计算机科学与技术学科的入门介绍，使他们能对该学科有一个整体的认识，提高他们学习本专业的兴趣，了解该专业的学生应具有的基本知识和技能。

此外，还要了解在该领域工作应有的职业道德和应遵守的法律准则。

本书的主要内容包括计算机科学与技术的基本概念、计算机系统及运算基础、计算机硬件、计算机软件、计算机科学中的数学方法、计算机网络和Internet、与计算机相关的社会和职业问题等。本教材选材新颖，符合当今计算机科学技术发展趋势。

本书主要是针对大学计算机专业本科一年级的学生编写的，但是由于是入门级读物，所以也适合于任何对计算机学科感兴趣的社会人员自学。

<<计算机科学与技术导论>>

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>