

<<计算机名校风采录>>

图书基本信息

书名：<<计算机名校风采录>>

13位ISBN编号：9787113109011

10位ISBN编号：7113109012

出版时间：2010-1

出版时间：中国铁道出版社

作者：刘瑞挺

页数：270

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>

<<计算机名校风采录>>

内容概要

《计算机名校风采录》精选了国内外对计算机发展有重大影响的著名大学，计有：英国的牛津大学、剑桥大学、曼彻斯特大学，美国的哈佛大学、耶鲁大学、普林斯顿大学、哥伦比亚大学、宾州大学、麻省理工学院、达特茅斯学院、斯坦福大学、加州大学伯克利分校、加州大学洛杉矶分校、卡内基·梅隆大学、伊利诺大学，我国的北京大学、清华大学以及中国人民解放军国防科学技术大学，一共18所名校。

这些名牌大学简约地勾画出近代、现代计算机诞生及发展的轨迹。

在全国贯彻落实科学发展观，崇尚科学、崇尚教育的今天，品味这些推动计算机发展的世界名校的传统和风格，对提高全民的信息文化素养有很大的教育作用。

特别是青年学子，可以从中得到鼓舞、明确方向、学到方法、创新图强。

《计算机名校风采录》是继《计算机大师风采录》之后，刘瑞挺教授的又一部力作。

《计算机名校风采录》内容翔实、文笔流畅，对青年学子具有很强的启迪与励志作用。

《计算机名校风采录》适合信息技术领域教师、科研人员，对计算机发展史有兴趣的人员，以及在校大中专学生参考。

<<计算机名校风采录>>

作者简介

刘瑞挺教授，1937年生于山西太原，1960年毕业于南开大学并留校工作。1984年任南开大学计算机与系统科学系首任系主任；1985—1986年在加拿大McMaster大学网络中心工作。

研究方向为计算机体系结构、网络与信息系统。

曾任美国ZD集团PC Magazine中文版《个人电脑》总编辑（1995—2000年）、德国Vogel Burda集团CHIP中文版《新电脑》总顾问（2001年—）、清华大学《计算机教育》杂志总策划（2003—2006年）。

社会兼职有：全国高等院校计算机基础教育研究会副会长，全国计算机应用技术证书考试委员会副主任，全国计算机等级考试顾问等。

刘瑞挺教授在国内外刊物共发表论文及文章200多篇，编著和翻译书籍20多部。

<<计算机名校风采录>>

书籍目录

牛津大学与计算机教育 剑桥大学与计算机教育 曼彻斯特大学与计算机教育 哈佛大学与计算机教育 耶鲁大学与计算机教育 普林斯顿大学与计算机教育 哥伦比亚大学与计算机教育 宾州大学与计算机教育 麻省理工与计算机教育 达特茅斯学院与计算机教育 斯坦福大学与计算机教育 加州大学伯克利分校与计算机教育 加州大学洛杉矶分校与计算机教育 卡内基-梅隆大学与计算机教育 伊利诺大学与计算机教育 北京大学与计算机教育 清华大学与计算机教育 国防科大与计算机教育

<<计算机名校风采录>>

编辑推荐

《计算机名校风采录》是继《计算机大师风采录》之后，刘瑞挺教授的又一部力作。礼赞了对计算机发展做出重要贡献的学术大师和名牌大学。我们知道，计算机发源于英国、光大于美国、又继续发展于中国、并广泛应用于全世界。因此，《计算机名校风采录》包括的名校主要选自英、美、中三国，计有：英国的牛津大学、剑桥大学、曼彻斯特大学等一共18所著名大学，这些名牌大学毕竟粗略地勾画出了近代、现代计算机诞生及发展的重要轨迹。

<<计算机名校风采录>>

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>