

# 中国计算机科学技术发展报告2004



[中国计算机科学技术发展报告2004\\_下载链接1](#)

著者:中国计算机学会学术工作委员会

出版者:清华大学出版社

出版时间:2005

装帧:大16开

isbn:9787302114208

当前的信息时代和知识经济的时代，计算机科学技术的发展很大程度上成为国民经济发展的动力，越来越浸入到国民生活的方方面面。本书是由中国计算机学会学术工作委员会组织编写的具有权威性的计算机科学技术年度发展报告，总结了2004年度计算机科学技术发展的热点问题和现状，展望了未来的发展趋势。书中包括高性能计算机主题、软件主题、网络计算主题、嵌入式和新型人机交互主题以及生物信息学主题等5个主题共12个报告，分别由目前活跃在各个研究方向上的科研人员撰写，详细介绍了我国有关这几个主题在研究、开发和应用等方面取得的进展，以及它们的未来发展趋势分析。这些报告基本上反映了我国计算机科学与技术工作者当前的研究进展，对学术研究有重要参考价值。

本书的读者对象为信息行业的从业人员，高等院校的学生、教师以及科研院所的研究人员等。

作者介绍:

目录:

[中国计算机科学技术发展报告2004\\_ 下载链接1\\_](#)

标签

计算机科学

评论

-----  
[中国计算机科学技术发展报告2004\\_ 下载链接1\\_](#)

书评

-----  
[中国计算机科学技术发展报告2004\\_ 下载链接1\\_](#)