

<<2000高技术发展报告>>

图书基本信息

书名：<<2000高技术发展报告>>

13位ISBN编号：9787030083111

10位ISBN编号：7030083113

出版时间：2000-3

出版时间：科学出版社

作者：中国科学院

页数：385

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>

## <<2000高技术发展报告>>

### 内容概要

本书是中国科学院面向公众、面向决策的系列年度报告：《高技术发展报告》的第一本。全报告包括9个部分，旨在介绍中国高技术发展的历程，反映科学界对于高技术和高技术产业发展趋势、高技术产业国际竞争力、高技术深刻的社会影响等社会普遍关注的重大问题的看法，提出了促进中国高技术和高技术产业发展的战略与政策建议。报告有助于社会公众了解中国高技术和高技术产业发展的历史。

# <<2000高技术发展报告>>

## 书籍目录

序言

前言

总论

百年科技发展回顾与展望

第一章 中国高技术发展与展望

一、 中国政府推进高技术发展的回顾与展望

二、 中国核技术发展回顾与展望

三、 中国空间技术发展回顾与展望

四、 中国半导体科学技术发展回顾与思考

.....

第二章 高技术发展前沿综述

高技术发展前沿综述

第三章 信息技术前沿热点

一、 微电子领域前沿热点

二、 半导体材料研究与开发

三、 光刻技术新进展

四、 光信息存储的发展与未来

.....

第四章 信息技术产业化前景

一、 光电子技术及产业

二、 我国微电子产业发展的出路

三、 移动通信中的砷化镓波单片集成电路

四、 信息显示产业的发展

.....

第五章 高技术产业国际竞争力评价

中国高技术产业国际竞争力评价

第六章 高技术与社会--信息网络的深刻影响

一、 高技术与加速变化的世界

二、 21世纪的网络经济

三、 信息时代的社会结构

四、 信息技术发展与社会变革

.....

第七章 国外高技术及其产业发展战略与政策

一、 美国高技术及其产业政策与发展战略

二、 欧洲发展高新技术产业的政策措施

三、 日本的高技术及其产业化战略

四、 印度发展软件产业的政策与措施

第八章 专家论坛

一、 中国高技术发展的一些问题

二、 关于中国微电子产业发展的若干建议

三、 发展中国网络技术和产业, 迎接新世纪挑战

四、 21世纪计算机技术展望

.....

<<2000高技术发展报告>>

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>