

<<2005高技术发展报告>>

图书基本信息

书名：<<2005高技术发展报告>>

13位ISBN编号：9787030150349

10位ISBN编号：7030150341

出版时间：2005-1

出版时间：科学出版社

作者：中国科学院 编

页数：230

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>

<<2005高技术发展报告>>

内容概要

本书是中国科学院面向公众、面向决策人员的系列年度报告——《高技术发展报告》的第六本。全书在综述2004年高技术发展动态的同时，以生物技术为主题，着重介绍生物技术领域发展趋势、生物技术新进展、高技术与社会等社会普遍关注的重大问题，提出促进中国高技术与产业发展的思路和政策建议。

本报告有助于社会公众了解高技术特别是生物技术发展动态，可供各级领导干部、有关决策部门和社会公众参考。

<<2005高技术发展报告>>

书籍目录

世界科技发展的新趋势及其影响（代序）前言第一章 2004年高技术发展综述第二章 生物技术领域发展趋势第三章 生物技术新进展 3.1 生物质能源技术研究进展 3.2 动物细胞核移植研究进展和展望 3.3 结构基因组研究进展 3.4 微生物技术研究进展 3.5 纳米生物技术研究进展 3.6 生物材料研究进展 3.7 人类疾病基因识别的研究进展 3.8 家养动物基因组与分子育种研究进展 3.9 免疫学研究进展 3.10 生的传感器研究进展第四章 高技术与社会 4.1 遗传资源的惠益分享问题与我国战略选择 4.2 外来入侵生物及其控制策略 4.3 生物技术的案例在英国公众理解科学动运中的意义 4.4 应高度重视科技伦理对其基础科学研究的指导作用第五章 高技术产业竞争力评价 5.1 中国医药制造业国际竞争力评价 5.2 中国高技术产业竞争实力及其演讲态势分析第六章 专家论坛 6.1 关于国家技术创新系统建设的若干问题思考 6.2 中国技术标准发展战略的思考 6.3 实施生物经济强国战略的构想 6.4 中药现代化是中药可持续发展必由之路 6.5 促进生物产业发展的融资政策和税收政策 6.6 我国生物技术产业化的基本思路

<<2005高技术发展报告>>

编辑推荐

《2005高技术发展报告》由科学出版社出版。

<<2005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>