

<<科学的前沿-中国文库>>

图书基本信息

书名：<<科学的前沿-中国文库>>

13位ISBN编号：9787030128041

10位ISBN编号：7030128044

出版时间：2004-03

出版时间：科学出版社

作者：余翔林 主编

页数：312

字数：300000

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>

<<科学的前沿-中国文库>>

内容概要

本书汇集了著名科学家和人文学者在中国科学院所做有关科学前沿方面的代表性报告或讲座，有路甬祥的《百年技术创新的回顾与展望》、黄荣辉的《中国有重大气候灾害》、陈波的《短波光学及其应用》等。

有助于读者了解各种不同观点和理论，感受大师们的“科学之声”、“人文之声”及所包容的“文化魅力”。

书籍目录

百年技术创新的回顾与展望生物学走向21世纪的挑战化学学科的发展历程农业和农业科技展望中国的重大气候灾害关于火灾安全科学阿尔法磁谱仪及其首次飞行物理成果能源高技术发展势态短波光学及其应用半导体材料研究的新进展生态环境建设：西部地区的重中之重黄土高原的植被恢复与建设可持续发展战略：中国21世纪发展的必然选择李约瑟：科学、正义与进步科学计算奥运经济账对防灾减灾和科技奥运的思考：兼议北京城市综合减灾规划的实施问题知天知己 其乐无穷

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>