

图书基本信息

书名：<<国家自然科学基金重大项目简介 1996--2000>>

13位ISBN编号：9787030091857

10位ISBN编号：703009185X

出版时间：2001-07-01

出版时间：科学出版社

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>

内容概要

国家自然科学基金重大项目与重点项目和面上项目一起，构成了国家自然科学基金资助的三个层次。为了更有效地促进我国基础研究和应用基础研究工作的发 展，国家自然科学基金委员会针对科学前沿的探索研究和国民经济长远发展的需求，有计划、有选择地组织了一批科学意义重大、目标明确、基础好、可望取得重大突破的项目，列为重大项目进行资助。

本书重点介绍了“九五”期间国家自然科学基金资助的 63 个重大项目。
书中概

书籍目录

前言

1. 太阳磁场、速度场和空间太阳望远镜方案
2. 低能离子与生物体系相互作用研究
3. 巨磁电阻的物理、材料研究及其在信息技术中的应用
4. 发展近场技术, 研究生物大分子体系特征
5. 材料的宏微观力学与强韧化设计
6. 大型旋转机械非线性动力学问题
7. 一聚物理若干前沿课题的研究
8. 寻找宇宙线中未知重质量粒子
9. 阿尔法磁谱仪 (AMS - 02) 电磁量能器研制
10. 环境友好石油化

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>