

图书基本信息

书名：<<中国科学院获国家科学技术奖成果汇编(1996～2000年)>>

13位ISBN编号：9787030100108

10位ISBN编号：7030100107

出版时间：2002-03-01

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>

## <<中国科学院获国家科学技术奖成果>>

### 内容概要

本书是中国科学院在国家“九五”计划期间(199~2000年)所获国家自然科学奖、技术发明奖、科技进步奖的成果简介。

内容包括:数学、物理学、化学、天文学、地学、生物学及技术科学等方面的获奖成果,基本反映了中国科学院在这些研究领域的最有水平的成果。

书籍目录

前言

国家最高科学技术奖

获奖者:吴文俊

国家自然科学奖

一等奖

GZ 97-1-01哈密尔顿系统的辛几何算法

二等奖

GZ 97-2-01元素同位素质谱测定新方法及其应用研究

GZ 97-2-02小麦花粉无性系变异与配子类型的重组和表达规律

GZ 97-2-03视觉复杂图像信息的传递和图像特征整合

GZ 97-2-04几何定理机器证明理论与算法的新进展

GZ 99-2-0

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>