

<<科学的魅力>>

图书基本信息

书名：<<科学的魅力>>

13位ISBN编号：9787030100948

10位ISBN编号：7030100948

出版时间：2002-4

出版时间：科学出版社

作者：余翔林编

页数：277

字数：225000

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>

<<科学的魅力>>

内容概要

中国科学院研究生院从建院伊始,就以面向世界、开放办学为宗旨,聘请世界一流的科学大师、学术巨匠来院授课、讲学。

近期以来,一批著名科学家和人文学者在研究生院(或院内研究所及论坛)所作的报告或讲座,在研究生中引起了强烈的反响,取得了良好的效果。

这套丛书汇集了各种报告或讲座中具有代表性的一部分,旨在创设一种民主自由的学术氛围,使各种观点、理论相互切磋、撞击,让读者置身于一个清美高洁,又五彩斑斓的学术百花园,走近当今科学研究、人类与社会发展问题研究的最前沿,启迪思维,丰富知识,感触时代前进的强劲脉搏。

同时,也让更多的人有机会走近顶尖科学家与一流人文学者,走进他们的精神世界,感受其上下求索的科学精神、特有的思想人格魅力以及深蕴其中的人文关怀,濡染芬芳与智慧,激发灵感与理性。

<<科学的魅力>>

书籍目录

序前言 数学的机械化 纳米时代在招手 哪里会有地外理性生命的家园 海洋资源可持续利用 基因之我见 在灵性的王国里耕耘 计算机能识别什么 计算机技术发展的历史、现状与趋势 声学——科学、技术与艺术 科技创新与人文精神的互动 当前经济体制改革的一些热点问题 关于科学发展历史的若干思考 薄膜生长中的表面动力学问题 西部大开发的法律问题 素质教育和创新能力培养 笑迎风雨人生

<<科学的魅力>>

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>