

<<香山科学会议年报 (1998)>>

图书基本信息

书名：<<香山科学会议年报 (1998)>>

13位ISBN编号：9787030077080

10位ISBN编号：7030077083

出版时间：1999-09-01

出版时间：科学出版社

作者：赵生才

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>

<<香山科学会议年报 (1998)>>

内容概要

香山科学会议主要探讨重要的科学前沿及走向, 研讨科技发展趋势, 特别是21世纪我国的科技发展战略。

会议已对科技规划、重大科研项目遴选、基金申请和学科结构的调整等产生了积极作用, 并在科研机构、大学和产业部门之间起了桥梁作用。

本书收编了1998年20次香山科学会议的《简报》《情况反映》, 内容涉及生命科学、医学、地球科学、化学、物理学、材料科学及重要技术领域等20个专题, 概要介绍了会议讨论的主要论点, 是广大

<<香山科学会议年报 (1998)>>

书籍目录

得山科学会议5周年纪念
领导贺信
科学家谈香山科学会议
促进创新的科学系统 香山科学会议回顾与思考
香山科学会议简报 学术讨论会综述
跨世纪脑科学 老年性痴呆致病机理与防治
凝聚态物质研究前沿
企业重建与战略管理
高性能计算技术展望
植物生理生态过程模拟与信息农业
极细微尺度研究的关键技术、方法及相关理论
新型固体燃料电池 21世纪绿色能源
量子通讯与量子计算
超

<<香山科学会议年报 (1998)>>

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>