

<<中国物理学会八十年>>

图书基本信息

书名：<<中国物理学会八十年>>

13位ISBN编号：9787504661456

10位ISBN编号：7504661457

出版时间：2012-8

出版时间：中国科学技术出版社

作者：张闯

页数：359

字数：600000

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>

<<中国物理学会八十年>>

内容概要

今年是中国物理学会成立80周年。

《中国物理学会八十年》编写组编著的《中国物理学会八十年》用珍贵的图片和翔实的资料记载了中国物理学会80年的光荣历程。

<<中国物理学会八十年>>

书籍目录

- 第一章 中国物理学会的成立和前期简况
 - 第一节 中国物理学会的建立
 - 第二节 中国物理学会的早期活动
 - 第三节 从新中国成立到第一届全国会员代表大会
- 第二章 中国物理学会第一届全国会员代表大会
 - 第一节 大会简况
 - 第二节 周培源的开幕词
 - 第三节 中国物理学会会章
 - 第四节 中国物理学会第一届理事会名单
- 第三章 中国物理学会第二届全国会员代表大会
 - 第一节 大会简况
 - 第二节 施汝为在大会上的会务工作报告
 - 第三节 中国物理学会章程
 - 第四节 中国物理学会第二届理事会名单
 - 第五节 钱三强副理事长在1978年中国物理学会年会上的工作报告
 - 第六节 中国物理学会章程
 - 第七节 1978年中国物理学会年会和扩大后的理事会名单
- 第四章 中国物理学会第三届全国会员代表大会
 - 第一节 大会简况
 - 第二节 周培源理事长在大会上的工作报告
 - 第三节 中国物理学会章程
 - 第四节 中国物理学会第三届理事会名单
 - 第五节 第三届理事会工作委员会主任及副主任名单
- 第五章 中国物理学会第四届全国会员代表大会
 - 第一节 大会简况
 - 第二节 钱三强理事长在大会上的工作报告
 - 第三节 中国物理学会章程
 - 第四节 中国物理学会第四届理事会名单
- 第六章 中国物理学会第五届全国会员代表大会
 - 第一节 大会简况
 - 第二节 黄昆理事长在大会上的工作报告
 - 第三节 中国物理学会第五届理事会名单
 - 第四节 第五届理事会工作委员会名单
- 第七章 中国物理学会第六届全国会员代表大会
 - 第一节 大会简况
 - 第二节 冯端理事长在大会上的工作报告
 - 第三节 中国物理学会第六届理事会名单
 - 第四节 第六届理事会工作委员会名单
- 第八章 中国物理学会第七届全国会员代表大会
 - 第一节 大会简况
 - 第二节 陈佳洱理事长在大会上的工作报告
 - 第三节 中国物理学会章程
 - 第四节 中国物理学会第七届理事会名单
 - 第五节 第七届理事会工作委员会名单
- 第九章 中国物理学会第八届全国会员代表大会

<<中国物理学会八十年>>

- 第一节 大会简况
- 第二节 陈佳洱理事长在大会上的工作报告
- 第三节 中国物理学会第八届理事会名单
- 第四节 第八届理事会工作委员会名单
- 第十章 中国物理学会第九届全国会员代表大会
 - 第一节 大会简况
 - 第二节 杨国桢理事长在大会上的工作报告
 - 第三节 中国物理学会第九届理事会名单
 - 第四节 第九届理事会工作委员会名单
 - 第五节 杨国桢理事长在第九届理事会第二次理事(扩大)会议上的工作报告
- 第十一章 中国物理学会第十届全国会员代表大会
 - 第一节 大会简况
 - 第二节 杨国桢理事长在大会上的工作报告
 - 第三节 中国物理学会章程
 - 第四节 中国物理学会第十届理事会名单
 - 第五节 第十届理事会工作委员会名单
- 第十二章 各省、市、自治区物理学会
 - 第一节 北京市物理学会
 - 第二节 上海市物理学会
 - 第三节 天津市物理学会
 - 第四节 重庆市物理学会
 - 第五节 内蒙古自治区物理学会
 - 第六节 山西省物理学会
 - 第七节 河北省物理学会
 - 第八节 辽宁省物理学会
 - 第九节 吉林省物理学会
 - 第十节 黑龙江省物理学会
 - 第十一节 江苏省物理学会
 - 第十二节 安徽省物理学会
 - 第十三节 山东省物理学会
 - 第十四节 浙江省物理学会
 - 第十五节 江西省物理学会
 - 第十六节 福建省物理学会
 - 第十七节 湖南省物理学会
 - 第十八节 湖北省物理学会
 - 第十九节 河南省物理学会
 - 第二十节 广东省物理学会
 - 第二十一节 广西壮族自治区物理学会
 - 第二十二节 贵州省物理学会
 - 第二十三节 海南省物理学会
 - 第二十四节 四川省物理学会
 - 第二十五节 云南省物理学会
 - 第二十六节 陕西省物理学会
 - 第二十七节 甘肃省物理学会
 - 第二十八节 宁夏回族自治区物理学会
 - 第二十九节 青海省物理学会
 - 第三十节 新疆维吾尔自治区物理学会

<<中国物理学会八十年>>

- 第三十一节 西藏自治区物理学会
- 第十三章 中国物理学会分会、专业委员会
 - 第一节 高能物理分会
 - 第二节 核物理分会
 - 第三节 发光分会
 - 第四节 粒子加速器分会
 - 第五节 内耗与力学谱专业委员会
 - 第六节 引力与相对论天体物理分会
 - 第七节 液晶分会
 - 第八节 电子显微镜分会
 - 第九节 静电专业委员会
 - 第十节 质谱分会
 - 第十一节 波谱专业委员会
 - 第十二节 相图专业委员会
 - 第十三节 电介质物理专业委员会
 - 第十四节 光散射专业委员会
 - 第十五节 原子与分子物理专业委员会
 - 第十六节 x射线衍射专业委员会
 - 第十七节 非晶态物理专业委员会
 - 第十八节 表面与界面物理专业委员会
 - 第十九节 凝聚态理论与统计物理专业委员会
 - 第二十节 高压物理专业委员会
 - 第二十一节 光物理专业委员会
 - 第二十二节 磁学专业委员会
 - 第二十三节 固体缺陷专业委员会
 - 第二十四节 低温物理专业委员会
 - 第二十五节 量子光学专业委员会
 - 第二十六节 同步辐射专业委员会
 - 第二十七节 半导体物理专业委员会
 - 第二十八节 等离子体物理分会
- 第十四章 中国物理学会物理奖项
 - 第一节 物理奖章程
 - 第二节 历届物理奖基金委员会及评选委员会名单
 - 第三节 历届获奖人
- 第十五章 中国物理学会及其分支机构主办的期刊
 - 第一节 中国物理学会主办的期刊
 - 第二节 中国物理学会分支机构主办的期刊
- 第十六章 物理竞赛
 - 第一节 全国中学生物理竞赛
 - 第二节 国际奥林匹克物理竞赛
- 第十七章 国际交流
 - 第一节 加入国际纯粹与应用物理联合会
 - 第二节 参与发起亚太物理学会联合会
 - 第三节 与其他国家及地区性物理学会的交往
- 第十八章 中国物理学会大事记

编后记

<<中国物理学会八十年>>

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>