



机构

成果

中国科学院机构知识库网格

Chinese Academy of Sciences Institutional Repositories Grid

登录 注册

CAS IR Grid / 高能物理研究所 / 中国科学院高能物理研究所 / 理论物理室

中微子振荡之谜

文献类型: 专著

作者 邢志忠土

出版日期 2019

出版者 上海科技教育出版社

文献子类 著

出版地 上海

关键词 中微子-振荡

页数 122

ISBN 9787542870087

语种 中文

URL标识 查看原文

源URL [http://ir.ihep.ac.cn/handle/311005/287159] 👤

专题 高能物理研究所_理论物理室

作者单位 中国科学院高能物理研究所

推荐引用方式 邢志忠. 中微子振荡之谜[M]. 上海:上海科技教育出版社,2019.

GB/T 7714

入库方式: OAI收割 来源:高能物理研究所

浏览 下载 收藏 13 0 0

其他版本

除非特别说明,本系统中所有内容都受版权保护,并保留所有权利。

欧盟学术资源开放存取平台 >> CALIS高校机构知识库 >> 台湾学术机构典藏 >> 香港机构知识库整合系统 | 网站地图 | 意见反馈

版权所有 @2023 中国科学院 - 运行维护: 中国科学院兰州文献情报中心/中国科学院西北生态环境资源研究院 - Powered by CSpace

🧶 甘公网安备 62010202001088号

0931-8270076发送邮件