

《2005-世界物理年在中国》

图书基本信息

书名：《2005-世界物理年在中国》

13位ISBN编号：9787504642400

10位ISBN编号：7504642401

出版时间：2006年4月1日

出版社：中国科学技术出版社

作者：冯长根

页数：149 页

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《2005-世界物理年在中国》

内容概要

100年前的1905年，26岁的爱因斯坦，发表了狭义相对论、光量子学说、质能关系等5篇具有划时代意义的论文，他提出的科学思想震动了整个科学界，对20世纪物理学革命产生了重大影响，这一事件成为科学史上的伟大事件，这一年被誉为“爱因斯坦奇迹年”。天才的爱因斯坦，由此成为20世纪的伟大科学家。100年后的今天，为了纪念相对论诞生100周年，纪念爱因斯坦逝世50周年，联合国把2005年确定为“世界物理年”，本书收录了世界物理年纪念大会、学术报告会上领导同志的讲话和部分学者的大会报告以及有关的学术活动、科普活动情况，并附“物理学发展大事记”、“爱因斯坦学术与社会活动年表”、“诺贝尔物理学奖获得者名录”、“中国物理学会胡刚复、饶毓泰、叶企孙、吴有训、王淦昌物理奖”简介和获奖项目名录。

《2005-世界物理年在中国》

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:www.tushu000.com