

<<探索与发现>>

图书基本信息

书名：<<探索与发现>>

13位ISBN编号：9787564031275

10位ISBN编号：7564031271

出版时间：2010-6

出版单位：北京理工大学

作者：传奇翰墨委会

页数：227

字数：227000

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>

<<探索与发现>>

前言

<<探索与发现>>

内容概要

在这颗蔚蓝的星球上，什么是传奇？

是主宰命运的英雄，是使天地色变的霹雳，是令人神往的秘境，是无法磨灭的记忆，是人迹罕至的奇景，是社会变迁的光怪陆离……历史如同一张巨大的网，每一事件都与无数种可能交错，我们深陷其中，牵一发而动全身。

真相是一种力量，它让我们有勇气穿越历史的迷雾，沐浴晴朗。

总有一些人物影响着历史，总有一些事件成就了某人，他们的言行是对历史最真实的演绎。

他们曾经光鲜夺目，秀韵多姿；他们曾经飞扬跋扈，显赫一时；他们曾经一言九鼎，位高权重；他们曾经愤世嫉俗，玩世不恭；如今他们中的一些虽早已离开世间，却走不出光阴的痕迹。

新闻、绯闻、真相、谜团，将成为历史永存。

这些舞蹈天地间的灵魂，时至今日，历久弥新。

传奇翰墨编委会深度策划，精心打造传奇的历史，梳理信息碎片，挖掘谜样的事实。

<<探索与发现>>

书籍目录

第一章 宇宙探索 宇宙是怎么形成的 飞艇的发展 飞机的发明 美苏太空竞赛 人造卫星的发射
宇宙飞船的太空之旅 航天飞机的应用 国际空间站的合作开发 星际探索者哈勃望远镜 走近火星 外星人之谜第二章 地球自然 地壳是怎么运动的 征服极地 挑战珠穆朗玛峰 游向海底最深处 深潜能手“爱尔兰”号 穿越大西洋 冲击速度极限 飞翔的渴望 巴拿马运河的开凿 贯通英法海底隧道 超级水电工程：三峡工程 神秘自然现象探秘第三章 生命奥秘 恐龙灭绝之谜 血型系统的发现 青霉素的问世 胰岛素的发现 器官移植的进步 基因的奥秘 试管生命揭秘 克隆生命的诞生 世纪绝症——艾滋病 神奇怪物之谜第四章 历史考古 《死海古卷》的发现 开启图坦卡蒙之墓 发掘乌尔古城 冰冻人身世谜团多 破译玛雅象形文字 利基家族的世纪寻“人” 拉斯科洞穴的史前壁画 秦始皇兵马俑 沉睡的亚历山大城 莫切西潘王陵第五章 科技成就 相对论的诞生 量子力学的创立 福特和他的汽车 电视来了 计算机到互联网 电脑对人脑的挑战 机器人问世 磁悬浮列车 核能与核技术 信息的革命

<<探索与发现>>

章节摘录

<<探索与发现>>

编辑推荐

《探索与发现:改变人类生活的科学奇迹》由北京理工大学出版社出版。

20世纪以来,人类在探索与发现未知世界、征服与改造自然过程中,取得了伟大的成就,这是人类的宝贵财富。

回顾过去人类探索的种种艰辛和辉煌,我们不由感叹那些开创者的伟大,也深知我们所面临的种种挑战。

全书以时间为线索,图文并茂地向读者展示了百余年来人类探索的历程。

其中既有人类向宇宙探索的种种努力,也有征服自然、挑战自我的壮举;既有认识生命奥秘的探究和挫折,也有考古发现的震惊与不解.....相信书中一个个富有传奇色彩的探索故事,会让每位读者在好奇与震惊中理解探索的本质。

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>