

<<樱桃树上的梦想>>

图书基本信息

书名：<<樱桃树上的梦想>>

13位ISBN编号：9787121132124

10位ISBN编号：7121132125

出版时间：2011-4

出版时间：电子工业出版社

作者：陈芳烈

页数：145

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>

## <<樱桃树上的梦想>>

### 内容概要

浩瀚精深的科技之谜，带给我们无限的好奇与想象——什么时间（when）在什么地方（where）发生了什么事情（what），为何会这样（why），又是如何进行的（how），是谁（who）发现了它们……在“爱问”中学科学，在“爱问”中探索世界，本丛书让科学在您面前焕发出另样的光彩！丰富的史料图片、多元的信息链接，6个W将带给您一套全方位、多学科交叉、发散扩展性精彩科普丛书。

## <<樱桃树上的梦想>>

### 书籍目录

#### 目录

##### 预言者

玛丽雪莱：恶梦激发灵感  
凡尔纳：在幻想中漫游世界  
贝拉米：展望“理想社会”  
威尔斯：“我警告过你们”  
赫胥黎：敲响“极乐”警钟  
恰佩克：最先塑造机器人的人  
卡森：吹响环保运动第一声号角  
阿西莫夫：幻想引领未来  
卡尔萨根：“核冬天”假说警示世人  
克拉克：在太空中“失去” 亿美元  
托夫勒：洞察变化，探索明天

##### 探索者

亚里士多德：古代世界最博学的人  
伽利略：用数学语言来描述世界  
牛顿：“站在巨人肩上”的巨人  
史蒂文森：思索“恶之花”  
马克吐温：书中乾坤大，笔下天地宽  
齐奥尔科夫斯基：点燃“天火”  
居里夫人：“放射性之母”  
弗洛伊德：人类内心隐秘的探险者  
爱因斯坦：人类智慧的代表  
惠勒：大物理学家的开放性思考  
费恩曼：“科学顽童”的发现  
吴文俊：以“机器证明”开辟新领域  
霍金：探寻主宰宇宙的基本规律

##### 发现者

阿基米德：古代躯体中的现代头脑  
哥伦布：发现新世界  
哥白尼：拉开现代科学革命的序幕  
列文虎克：打开微观世界的大门  
拉瓦锡：死在断头台上的“近代化学之父”  
达尔文：追问万物起源  
洛厄尔：沉迷于火星的富翁  
魏格纳：超前的思想，迟到的荣誉  
弗莱明：偶然创造奇迹  
古道尔：力促人与自然的和谐

##### 开拓者

毕达哥拉斯：开创认识自然新路  
郑和：打通“海上丝绸之路”  
达芬奇：书写科学与艺术的传奇  
赫顿：为古老的地球“作证”  
瓦特：工业革命的助推者  
爱伦坡：生错了时代的天才作家

## <<樱桃树上的梦想>>

霍桑：象征主义文学的奠基人  
迪士尼：娱乐帝国的缔造者  
钱学森：抵得上一个师兵力的战略科学家  
纳什：“普林斯顿的幽灵”  
威尔逊：以一本书创立一个学科  
爱德华兹：“试管婴儿之父”  
王选：告别铅与火，迎来电与光

### 创造者

莎士比亚：描摹人生舞台  
诺贝尔：向大自然索取动力  
莱特兄弟：造一架机器把人类带上天  
贝尔：让“铁疙瘩”开口说话  
柯南·道尔：塑造“刑侦科学的先驱”  
爱迪生：从报务员到“发明大王”  
福特：从“机器迷”到“汽车大王”  
戈达德：樱桃树上的梦想  
汤斯：“幸运的失败”引领诺贝尔奖之路  
高锟：连通信息时代  
袁隆平：让所有的人远离饥饿

### 思想者

比尔·盖茨：打造软件帝国  
孔子：中国思想文化的集大成者  
泰勒斯：哲学的开山鼻祖  
培根：研究清除愚昧黑暗的学问  
伏尔泰：“到处是我的精神”  
卢梭：法国大革命的“精神之父”  
亚当斯密：揭秘“看不见的手”  
马克思：思想改变世界  
哥德尔：革了数理逻辑的命  
马斯洛：展现“自我实现”之光  
德鲁克：引领时代的管理思想

<<樱桃树上的梦想>>

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>