

《姹紫嫣红的科学世纪》

图书基本信息

书名：《姹紫嫣红的科学世纪》

13位ISBN编号：9787806196281

10位ISBN编号：7806196285

出版时间：1999-10

出版社：广西科学技术出版社

页数：171

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

《姹紫嫣红的科学世纪》

内容概要

姹紫嫣红的科学世纪，ISBN：9787806196281，作者：徐克明，申先甲主编

《姹紫嫣红的科学世纪》

书籍目录

开篇 19世纪是科学的世纪 科学中心在法国 科学中心在英国短暂停留 德国后来居上 数理篇 数学变得高不可攀 数学神童 非欧几何学 光本性是什么 迷人的黄昏 事与愿违的悬赏 测量光速 永动机的故事 风马牛也相及 热量死亡的新神话 麦克斯韦妖 青蛙的奉献 当电流流过的时候 欧姆定律的发现 电学中的牛顿 从装订工到物理学 场之谜 聪明的“笨伯” 麦氏方程组 小小悬线立大功 向低温进军 阴极射线探秘 真空的物理发现的好帮手 19世纪末的物理大发现 自豪是允放地的，但不能自满 放射性的发现 镭的“母亲” 化学篇 色盲和原子论 一字千金说分子 给元素排队 诺贝尔和诺贝尔奖 四个角色一台戏 化学家中的一伯乐 把世界打扮得更美丽 生物篇…… 天地篇 技术篇 中国篇 尾篇 19世纪科技大事年表

《姹紫嫣红的科学世纪》

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