

<<法拉第>>

图书基本信息

书名：<<法拉第>>

13位ISBN编号：9787500763659

10位ISBN编号：7500763654

出版时间：2003-01

出版时间：中国少年儿童出版社

作者：康运海

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>

<<法拉第>>

内容概要

本书是人物传记故事，记述了英国19世纪伟大的科学家法拉第的一生。法拉第因为出身贫穷，从小没有受过多少正规教育，当过报童、学徒工，但他凭着坚强的意志和毅力，刻苦自学，努力钻研，在物理学、化学和其他科学领域取得了一系列重大的发明和发现。他对电磁学的研究，为人类走进电气时代作出了杰出的贡献，被人们称为“电磁学之父”。

<<法拉第>>

作者简介

法拉第（1791-1867）他出身于一个铁匠家，曾经在街头叫卖报纸，插微的出身成为他奋发的动力，他发现了磁场与电流，他首创了发电机模型，他设计了电机马达.....他为电气时代的到来铺平了道路。

<<法拉第>>

书籍目录

1.匠人世家2.报童3.书里的世界4.秘密实验室5.多西特街53号6.诱人的演讲7.会晤戴维8.皇家实验室助理9.欧洲之行10.不受欢迎的闯入者11.金刚石是纯碳12.后生可畏13.尴尬的仆人14.教堂婚礼15.奥斯特的启迪16.电磁旋转效应17.布赖顿的海风18.涉嫌剽窃19.风波再起20.氯气液化法21.惟一的反对票22.成功与失败23.大师的忏悔24.跳动的小磁针25.电磁感应现象26.电总是相同的27.谢绝贵族称号28.磁致旋光效应29.致皇家学会的密信30.两个年轻的知音31.不当会长32.圣诞节少年科学讲座33.光明与永生附：法拉第生平大事年辰主要参考书目

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>