

<<富兰克林>>

图书基本信息

书名：<<富兰克林>>

13位ISBN编号：9787504843395

10位ISBN编号：7504843393

出版时间：2004-1

出版时间：农村读物出版社

作者：随力等

页数：22

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>

<<富兰克林>>

内容概要

富兰克林是美国资产阶级革命时期的民主主义者，是学农工出身的美国科学家。他于1790年生在波士顿。他自幼陪明好学，15岁时就写出了文笔超群的散文《海之歌》。他在17岁乘船去纽约的途中，遭遇了一场大雷雨，天空电闪雷鸣。他不信这是“上帝在发怒”，决心亲自揭开雷电之谜。经过数十年的观察和实验，终于证实了：闪电其实是一种放电现象，叫“雷电同上帝分家”，这是富兰克林一生中最有光彩的篇章。他的风筝实验，引起全世界科学界的关注。他利用电学原理，发明制造了避雷针。他在光学上也很有造诣，发明了双焦距透镜。他曾研究过天花的传染，创立了美国第一所公立医院。在天文、地质、化工和机械等19个科研领域里，都有他的发现与发明。更可贵的是他把业余时间都用来进行发明和研究，无论在哪里，他永远都在不知疲倦地工作着。富兰克林在科学研究的同时，也热衷于社会政治活动。他组织了美国哲学会，创立了美国第一个公共图书馆，创办了美国著名的宾夕法尼亚大学。独立战争期间，他不顾个人安危，参加起草独立宣言，草拟美国宪法，为美国独立战争做出了卓越贡献。1790年，这位不知疲倦的老人与世长辞，享年84岁。

<<富兰克林>>

编辑推荐

《世界杰出人物丛书》是一套理想的少儿读物，它从科学、政治、教育、文学艺术等各方面精选出众多受人崇敬的杰出人物，他们在各自领域中都曾做出了卓越贡献，对人类历史的进程产生过重大影响。

本套丛书分别重点地介绍了这些杰出人物的光辉事迹，展现了他们不屈不挠的奋斗精神。阅读他们的传记，能使我们从中获得知识，受到启迪，得到力量。

该套丛书通俗易懂，配图图精美，可读性强，是广大少年儿童的良好良师益友。

<<富兰克林>>

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>