

<<世界伟人传记>>

图书基本信息

书名：<<世界伟人传记>>

13位ISBN编号：9787538530896

10位ISBN编号：7538530894

出版时间：2007-1

出版时间：吉林北方妇女儿童

作者：贺北时

页数：179

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>

<<世界伟人传记>>

内容概要

小学时代被认为是低能儿的爱迪生，长大后竟对人类的文明有如此大的贡献，像电灯，电话，电车，留声机，电影，收音机等一千多种发明，完全是凭着他的超人的研究精神，持之以恒的决心，以及不屈不挠的努力而成功的。

“有恒为成功之本”、“有志者事竟成”这两句话，从爱迪生的研究过程看来，我们更应该相信它的正确性了。

读完这本书的少年朋友们，希望你们有学习爱迪生，用大无畏的精神去克服所有的困难。

那么，将来你不但有辉煌的成就，而且对国家、社会，甚至全人类也会有更伟大的贡献呢！

<<世界伟人传记>>

书籍目录

卖报的孩子 飞上天空的愿望 阿尔的鹅蛋 巴倍尔塔 低能儿童 火车上的报童 车上研究所 淘气的少年 报童的冒险事业 自任报社社长 耳聋流浪的报务员 勇敢救人 偷睡的妙计 流浪的电信骑士 南国之梦 恢复上班 不实用的发明青年发明家 初任总工程师 自行行业 发明自动电报机 四重电报机 母亲逝世 结婚 电话的改良 贝尔和爱迪生的竞争 爱迪生研究所 会说话的机器光辉照耀天下 电灯的发明 绝望的发明 再接再厉 发明成功 更臻完美 “强宝”发电机 转亏为盈发明家之路 爱迪生和电车事业 第二次结婚 格列蒙特的新家 桔山研究所 圆盘唱片 巴黎博览会 电影的发明 形采铁矿服务社会 兴办水泥事业 建设劳工住宅 研究蓄电池 石碳酸的合成 为国家服务 发明界的迷途儿 晚年的大发明家 乐天的爱迪生 家居生活 重回岗位 落日余晖 丰硕的遗产爱迪生年谱

编辑推荐

经过不断的观察与记录，达尔文由昆虫采集迷，成为一位伟大的博物学家。

他提出：“物竞天择，优胜劣汰”的进化论，打破了世人，“所有生物是上帝所造”的观念。

达尔文从小就对生物学感兴趣，常常采集动、植物标本来研究。

大学毕业后，他为了印证所学，增广见闻，于是随着彼格号出航。

在漫长的五年航海中，达尔文的足迹遍布南美注、太平洋群岛，观察到许稀有的动、植物，达尔文将所见所闻一一记录下来，并加以研究，终于成为一个知识渊博的博物学家。

达尔文研究学问，讲求实证，凡是书上读到的，或是耳闻来的，他一定要亲眼看到，才敢下定论，因此，为了观察各种生物，达尔文身体虽然孱弱，仍然不辞辛劳上山下海，搜集印证。

他这种“小心求证”的精神，值得我们学习。

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>