

<<大发明家-爱迪生>>

图书基本信息

书名：<<大发明家-爱迪生>>

13位ISBN编号：9787538546200

10位ISBN编号：7538546200

出版时间：2011-10-01

出版时间：吉林出版集团，北方妇女儿童出版社

作者：陈文清 著

页数：152

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>

## <<大发明家-爱迪生>>

### 内容概要

他以经历了84年漫漫的一生，为发明奉献全部心力，使这个世界--光明、舒适、快乐！  
我们无法想象，假如没有爱迪生，20世纪的文明会成什么样！

## <<大发明家-爱迪生>>

### 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 少年科学家 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 自行创业 改良自动电报机 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 绝望的发明家 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 开采铁矿 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

## <<大发明家-爱迪生>>

### 章节摘录

地上堆着约有1公尺高的化学书籍。

“先生，怎么啦？”

“我想自动电报机的收报设备，除了在铁钢笔尖与滚轴中间，放置一种用某种特殊的化学物质处理过的纸带，此外没有别的好办法。

“这个看法很有意思，不过，要用什么化学物质处理呢？”

“我现在就是在研究这个东西。

这些化学的书是从纽约、伦敦、巴黎等地订购的，我想一定可以在这里找到一些线索。

白彻勒很感佩爱迪生的耐性。

他不分日夜地看书，有六个星期之久，从没有走出研究所一步。

饿了就在书桌上吃饭，累了就坐在椅子上睡觉。

他终于读完那几百本的书，并做成笔记，然后依照它的方式，做了数千次的实验，终于研究出他所需要的溶液。

自动电报机就这样地完成了，但人的欲望是无止境的。

“这样就方便多了。

不过，用摩斯符号再翻成文字，还是很费时间。

如果，纸带上能直接出现罗马字，使大家都能读，那就更方便了。

“不久，爱迪生又成功了，这就是今日的“印刷电信”。

打字机的发明，可说是它的副产物。

最初发明打字机的，是一个叫修尔斯的人，但却比用手写还费时间。

后来经过爱迪生改良“雷明敦铅字机”，终于实用多了。

完成自动电报机的时候，爱迪生才是25岁的青年。

1873年，他受公司的委托，前往英国。

当时的英国，被公认为科学先进的国家。

他在英国的实验虽然很成功，但是，英国当局大概怕采用机器会发生失业的问题，所以一直没有采用自动电报机。

.....

<<大发明家-爱迪生>>

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>