

<<爱迪生-一分天才>>

图书基本信息

书名：<<爱迪生-一分天才>>

13位ISBN编号：9787303148158

10位ISBN编号：7303148159

出版时间：北京师范大学出版社

作者：邢艳 著

页数：214

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>

<<爱迪生-一分天才>>

前言

爱迪生 (ThomasAlvaEdison) 是位举世闻名的美国电学家和发明家，他除了在留声机、电灯、电话、电报、电影等方面的发明和贡献以外，在矿业、建筑业、化工等领域也有不少著名的创造和真知灼见。

爱迪生一生共有约两千项创造发明，对人类的文明和进步有巨大的贡献。

19世纪被誉为科学的世纪，也是以科学的技术化和社会化为突出特征的世纪。

科学在这个世纪开始成为社会生活的一个重要组成部分，风起云涌的伟大创新转变成为技术科学的巨大威力。

这个世纪的一些科技巨擘继续活跃于20世纪，爱迪生就是其中之一。

美国《生活》周刊不久

<<爱迪生-一分天才>>

内容概要

“妈妈，这个是什么东西？”

” “爸爸，这是用什么做成的？”

” “那个圆形的锤子是拿来干嘛的？”

”爱迪生从小就是个好奇宝宝，对一切充满好奇，也迫切地希望找到问题的答案，他的眼睛总是在不停地张望，嘴巴也问个不停。

但是这么一个求知欲旺盛的孩子却被老师看作是低能的问题儿童，仅入学三个月就被迫离开校园，从此开始在家自学的历程，也开启了他不平凡的人生。

爱迪生是举世闻名的发明家，一生有两千多项创造发明，对人类的文明和进步有巨大的贡献。

爱迪生的学历极低，对人类的贡献却这么巨大，其中的“秘诀”是什么呢？

他除了有一颗好奇的心，一种亲自试验的本能，他还具有超乎常人的无穷精力和果敢精神。

常有人称爱迪生是个“天才”时，他却解释说：“天才就是百分之九十九的汗水加上百分之一的灵感。

”在他那不知疲倦的、没有停歇的发明之旅中，爱迪生掀起了无数次的科技革命，他的上千项发明为后人留下了巨大的财富。

<<爱迪生-一分天才>>

书籍目录

敲开科学的大门追根究底的孩子“低能儿”底特律的报童成为一个电报员踏上发明家的征途波士顿——第一项发明专利权纽约——爱迪生通用印刷机家庭生活纽约工厂门罗公园的魔术师美国第一个工业实验室让电话走出实验室留声机——世界为之惊讶的发明电灯——把光明带给人类永远在冒险，永远在贡献第一个中央发电厂“爱迪生效应”以及电车让电影走出实验室永恒的伟人最勤奋的天才不满足于现状永不消失的光辉巨大的荣耀附录1 爱迪生年表附录2 爱迪生名言

<<爱迪生-一分天才>>

章节摘录

美国中西部的俄亥俄（Ohio）州的米兰是个富裕的小镇，来往的货运使这里的运输业、造船业都非常发达。

俄亥俄州东北部的小麦运往五大湖区，米兰小镇便是必经之地，同时富庶的休伦湖（Huron Lake）的出口也在这里。

繁华的小镇上总是人来人往，一番熙熙攘攘的景象。

山谬·爱迪生（Samuel Edison）就居住在这里，他是做屋瓦经营和贩卖生意的，虽然不能大富大贵，但也能满足一家人的生活。

他的妻子南希是苏格兰裔的加拿大人，在小镇里教书。

他们共有七个孩子，在这个淳朴的小镇上，这算是最普通不过的家庭了。

谁也不会想到，就是在山谬·爱迪生家这座带有顶楼小屋的红砖砌的平房里，将有一个孩子会震惊世人，成为人们永远缅怀的传奇人物。

最小的儿子汤玛斯·阿尔瓦·爱迪生（Thomas Alva Edison）似乎跟其他的孩子有些不同，他的眼睛总是在不停地张望，嘴巴也问个不停：“妈妈，这个是什么东西？”

“爸爸，这是用什么做成的？”

“那个圆形的锤子是用来干什么的？”

“……诸如此类的问题仿佛在他的小脑袋中就没有停歇过。

幼年时候的他身体比较瘦弱，也不爱讲话，很文静，爱动脑筋，爱思考问题，对周围发生的一切事情总是充满好奇心。

他常常一个人坐在十字路旁，看大榆树怎么冒出了绿芽，看秋风怎么染红了枫叶。

他还久久地思索着：为什么清晨太阳总是从东方慢慢升起来，傍晚又躲到西边的山后去？

为什么蓝色的天空里会有朵朵白云在飘浮……在家人的记忆里，他学说话好像就是为了问问题似的。

他提出的一些问题虽然不重要，但很不容易回答，许多问题是谁也想不出来的。

由于他问的问题太多，他家的大多数成员甚至都不想回答。

哥哥、姐姐们总是大声嚷嚷：“烦死了，你怎么有那么多问题，它就是这样的嘛！”

整天问东问西的！

“一次他问父亲：“为什么会刮风呢？”

“父亲一边忙他手里的工作，一边心不在焉地回答：“我不知道。”

“但爱迪生马上又问了一句：“你为什么不知道？”

“父亲回过头无奈地看着他，对小儿子的这种问题哭笑不得。”

“阿尔比一般孩子更为好奇，并且有一种将别人告诉他的事情付诸实验的本能，以及两倍于他人的精力和创造精神。”

“南希称爱迪生为阿尔，她首先发现了儿子的这一才能。”

整日跟学生打交道的她意识到，这种好奇心也许会对儿子有很大的帮助。

他不但好奇爱问，而且什么事都想亲自试一试。

在他5岁那年，有一天，爱迪生突然不见了。

爸爸急得四处寻找，最后发现他在鸡窝里蹲着呢！

“你在这儿干什么呀？”

“爸爸疑惑地问。”

“我在孵小鸡啊！”

“爱迪生认真地回答。”

原来前一天他看见母鸡卧在鸡蛋上孵出了小鸡，就想自己也来试一试，看看能不能孵出小鸡来。

爸爸又好气又好笑地拉起他来，对他说：“傻孩子！”

你是孵不出小鸡来的！

快走吧！

“爱迪生皱起眉头，不满意地问：“为什么我不能孵出小鸡，但是母鸡却可以呢？”

<<爱迪生-一分天才>>

” 还有一次，他发现花园的篱笆上有一个野蜂窝。
啊，这里面有什么奥秘呢？
他小心翼翼地探头往里看了看，似乎蜂儿都不在家。
真是好机会！
他想：今天我倒要看看野蜂窝里面有些什么东西。
他抄起一根棍子就往里边捅。
这下可糟了！
一群野蜂“嗡嗡”地从窝里飞出，直向他扑来。
顿时，爱迪生的脸就肿得跟面包一样，痛得他丢了棍子就跑。

.....

<<爱迪生-一分天才>>

编辑推荐

爱迪生是位举世闻名的美国电学家和发明家，他除了在留声机、电灯、电话、电报、电影等方面的发明和贡献以外，在矿业、建筑业、化工等领域也有不少著名的创造和真知灼见。

爱迪生一生共有约两千项创造发明，对人类的文明和进步有巨大的贡献。

在他那不知疲倦的、没有停歇的发明之旅中，爱迪生掀起了无数次的科技革命，他的上千项发明为后人留下了巨大的财富。

让我们阅读这本《一分天才：爱迪生》，一起来感谢这位伟大的发明家，领略他那传奇、辉煌的人生吧！

<<爱迪生-一分天才>>

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>