

<<中外著名科学家的故事>>

图书基本信息

书名：<<中外著名科学家的故事>>

13位ISBN编号：9787536546349

10位ISBN编号：7536546343

出版时间：2009-5

出版时间：四川少儿出版社

作者：曾明奇，张虹 著，刘学伦 绘

页数：160

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>

<<中外著名科学家的故事>>

前言

谁都喜欢听故事。

记得我小时候总是央求爸爸妈妈：“给我讲个故事！”

故事具有那么大的魅力、魔力，是因为故事有着生动的情节、有趣的细节。

四川少年儿童出版社出版的《中外著名科学家的故事》，一再重印，深受小读者的欢迎，并在2008年被中国科协评为“中国五十年十部公众喜爱的科普作品”。

这些成功就在于这套书是一个专门讲述科学家故事的“故事会”，是一位擅长讲述科学家故事的“故事大王”，娓娓道来，引人入胜。

在普通人的眼里，科学家仿佛总是一板一眼、高深莫测，总是工作在远离人间烟火的实验室里，是一群最没有故事的人。

我曾经细细查看过《科学家辞典》，发现科学家的生平介绍几乎都是千篇一律的“大学—博士—教授—贡献”。

然而，《中外著名科学家的故事》却完全改变了人们对于科学家刻板、冷漠的印象，原来科学是那么有趣，科学探索如同福尔摩斯破案，科学发现往往“山穷水尽疑无路，柳暗花明又一村”，而科学之路如同密林小径，跌宕起伏，丰富多彩。

可以说，科学家是一座“故事富矿”。

不论是飘着长髯的达尔文，还是留着小胡子的爱因斯坦；不论是金发碧眼的居里夫人，还是透射出睿智目光的钱伟长；不论是在科学的大海边拾贝的牛顿，还是歪着脑袋、坐在轮椅上的霍金；不论是如痴如迷沉醉于“发明梦”的爱迪生，还是漫山遍野识草辨木的李时珍……不分国别，不论古今，不分男女，不论专业，科学家们无不具备细致入微的观察力，坚韧不拔的毅力，无比深邃的科学思想，可歌可泣的奉献精神。

一个个生动感人的故事，破解一位位科学巨匠成功的奥秘。

《中外著名科学家的故事》用一连串的故事，诠释科学精神，歌颂先辈风范，展现顶峰风光，激励读者登攀。

《中外著名科学家的故事》还道出一个真理：科学无世袭。

科学摈弃一切因循守旧的框框。

科学的勋章可以奖赏给任何一个人，不论你是初生之犊还是年已花甲，不论你是清贫子弟还是富家儿女，不论你是七尺男儿还是纤纤女子，不论你是无师自通还是学历高深，条件只有一个——用你的才智创立新学说，发明新技术。

科学无世袭，科学的皇位人人可坐。

谁努力谁就可以摘取科学皇冠上的明珠！

《中外著名科学家的故事》是一套让人受益无穷的书，是步入科学殿堂的向导，在轻松的故事中蕴涵深刻的哲理，是招募科学后备军的不露声色的征兵广告。

愿这套书成为你的良师益友，你会从故事中得到人生的启迪，从科学家那里得到开启智慧宝库的金钥匙。

<<中外著名科学家的故事>>

内容概要

科学家是一座“故事富矿”。

不论是飘着长髯的达尔文，还是留着小胡子的爱因斯坦；不论是金发碧眼的居里夫人，还是透射出睿智目光的钱伟长；不论是在科学的大海边拾贝的牛顿，还是歪着脑袋、坐在轮椅上的霍金；不论是如痴如迷沉醉于“发明梦”的爱迪生，还是漫山遍野识草辨木的李时珍……不分国别，不论古今，不分男女，不论专业，科学家们无不具备细致入微的观察力，坚韧不拔的毅力，无比深邃的科学思想，可歌可泣的奉献精神。

一个个生动感人的故事，破解一位位科学巨匠成功的奥秘。

《中外著名科学家的故事》是一套让人受益无穷的书，是步入科学殿堂的向导，在轻松的故事中蕴涵深刻的哲理，是招募科学后备军的不露声色的征兵广告。

本书讲述了爱迪生的故事，诠释了科学精神，歌颂了先辈风范，展现了顶峰风光，激励读者登攀。本书将成为你的良师益友，你会从故事中得到人生的启迪，从科学家那里得到开启智慧宝库的金钥匙。

<<中外著名科学家的故事>>

书籍目录

开启智慧宝库的金钥匙 / 叶永烈第一章 聪明的“低能儿” 童年的实验 寸心报春晖 特殊毕业生 走出蒙昧 伴随一生的嗜好第二章 初出茅庐 “小老板” 流动实验室 先? 妙用发报机 横祸 挫折面前第三章 流浪岁月 误于聪明 电信骑士 逆境之中 重返波士顿 专利大王第四章 创业之路 年轻的总工程师 梦想成真 母亲和妻子 四重发报机 两个癖好第五章 曼罗公园的魔术师 给声音插上翅膀 会说话的机器 不灭的灯光 盗火者 天才与灵感第六章 成功与失败 光明送万家 电车事业 活动电影 败而无悔 健忘与失算第七章 生命不息, 创造不止 “爱迪生蓄电池” 让音乐?进心田 凝盼的目光 海军新兵 夕阳无限好 爱迪生精神第八章 光照人间

<<中外著名科学家的故事>>

章节摘录

第一章 聪明的“低能儿”童年的实验懵懵懂懂，童年的爱迪生兴致勃勃地打量着他周围的世界。牙牙学语的时期刚蹒跚走过，他就爱问这问那了。

为什么天像蔚蓝色的缎子？

为什么云会卷舒如雪如浪？

为什么雨后斜阳有缤纷的彩虹？

为什么瑞雪纷飞后河水会凝结成冰？

爱迪生的妈妈南希原来是小学教师，她对儿子才小小年龄却问题不断感到既高兴又惊奇。

爱迪生是她的第7个孩子。

刚生下他时，也许是先天不足，小家伙三天两头地生病。

医生看着他那大得出奇的脑袋，十分担心地断言：小家伙的脑袋有病，凶吉难卜。

谢天谢地，4年过去了，小家伙居然没事。

能这样，南希已够欣慰的了，真没想到小家伙的脑袋瓜那么灵，里面像装着一部飞转的提问机器。

“妈妈，咱们住的这地方叫什么州呢？”

“俄亥俄州，在美国的东北部。”

“这里为什么叫米兰镇呢？”

“当初人们取名时，就叫它米兰。”

如果当初人们不叫它米兰，而叫它休伦，那现在这个地方也许就叫休伦了。

“那第一个叫这里是米兰的人是谁呢？”

“不一定是谁。”

也许是大伙儿这样叫出来的。

当然，也可以把第一个称这里是米兰的人叫做发明者。

是发明者取的名。

“那么，我给咱家取个名，我就成了发明者？”

“是的，小发明者。”

小发明者带着满足和好奇，又四处“发明”去了。

每当看着些新奇的事儿，小家伙的手不免痒痒的，要去捣鼓一番。

爸爸山墨尔为此称小家伙是“小淘气”。

“小淘气”不时惹出或大或小的祸事，因此屁股上也不时留下山墨尔的手指痕。

是在春草碧绿的小河边，爱迪生从一堆围着篝火的人那里听到了“湿柴怕猛火”的谈论。

他不太明白，便问妈妈。

妈妈答道：“那是说，湿柴本身点不燃，但如果火大，把湿柴放在猛火里，湿柴的水分就会很快蒸发掉，最后也会燃烧起来的。”

“真的吗？”

爱迪生的眼睛睁得圆圆的。

爱迪生决定自己来实验一番。

湿柴好办，折些树枝就行了。

可哪里有干柴呢？

哎，对了，邻居的谷仓旁，堆着一堆干柴火。

折腾了一阵，爱迪生终于点燃了干柴火。

还没等他放进湿柴，火苗已经蹿起老高。

当人们大惊失色地高声大叫“救火”时，为时已晚。

熊熊大火使谷仓坍塌，化为灰烬。

当邻居得知这是爱迪生的“实验”时，不禁怒火中烧。

山墨尔赔偿了邻居的损失后，也让爱迪生的屁股“享受”了一番疼痛。

泪水汪汪的爱迪生满心委屈：“妈妈，我不是玩火，我是做实验呀！”

<<中外著名科学家的故事>>

“好了，阿尔瓦，做实验要讲科学，可不能随便胡来！”

爱迪生似懂非懂地咀嚼着妈妈的话。

从此，“小淘气”似乎懂事了许多。

那双好奇的眼睛仍在不停地发现，却一天比一天机敏。

他越来越不满足于只向大人问“为什么”。

真的，自己动手实验实验多好啊。

家里的菜畦边上，有条小河。

河里有雪白的鹅妈妈带着毛茸茸的小鹅漂游着。

“妈妈，小鹅是怎么生下来的呢？”

“哦，那是鹅妈妈生了蛋，再由鸡妈妈帮助孵出来的。”

“那鹅妈妈怎么不自己孵呢？”

“鹅妈妈已经不会孵蛋了，而鸡妈妈又特别喜欢孵蛋。”

所以，人们就让鸡妈妈帮着孵。

“为什么蛋要孵才能生出小鸡、小鹅呢？”

“因为鸡妈妈要用体温使蛋变暖和，蛋才会慢慢变成小鸡、小鹅。”

这真是奇怪的事。

妈妈说的可都是真的？

太阳西下，田地里升起一团团淡淡的袅袅薄雾，天色越来越暗。

要是在往日，小家伙早已回家了，可今天是怎么回事？

南希四处探望，却不见人影。

可别是小家伙出了什么事呀！

全家一齐出动，分头寻找，仍然没见踪影。

“难道是掉到河里去了？”

山墨尔脸色发白，“可河水并不深呀！”

忽然，南希眼睛一亮：“对了，一定是在那里。”

这个小家伙！

全家人跟着南希来到邻居的鸡舍。

呀，真的，爱迪生一动不动地撅着屁股，趴在一堆谷草上，像一只神情专注的老母鸡。

好不容易把这只执著的“老母鸡”请起来后，这才发现，他所孵的一只蛋已压碎，黏糊糊的蛋清蛋黄沾满了衣襟。

神情沮丧的爱迪生撅着小嘴直嘀咕：“也许我的实验正要成功呢，那蛋早已暖和了。”

不过，压碎的那只蛋，怎么不见小鸡的样儿呢？

“邻居们后来知道了爱迪生孵鸡的事，都笑得前仰后合。”

只有那个谷仓被烧的老太太没笑。

她小声地嘀咕着：“有啥可笑的？”

这孩子呆头呆脑，做事没轻没重，八成那脑袋有病。

唉，愿上帝保佑这可怜的孩子。

”

<<中外著名科学家的故事>>

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>