

《影响世界的100位名人成才故事.中国卷》

图书基本信息

书名：《影响世界的100位名人成才故事.中国卷》

13位ISBN编号：9787805938295

10位ISBN编号：7805938296

出版时间：2004-5-1

出版社：同心出版社

作者：禹田,禹田

页数：232

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《影响世界的100位名人成才故事.中国卷》

内容概要

在世界历史的长河里，各个不同的历史时期中，涌现出无数杰出的人物。他们是人类的精英；他们像熠熠升起的灿烂群星，放射出绮丽的光芒，照耀着人类，为世界作出了巨大的贡献，影响着人类的进程。他们在存在，体现了人类的光荣。他们之所以能成为科学家、文学家、艺术家……是因为他们从小受到了浓厚的文化熏陶；有健康的成长环境；加上他们的天生联颖、刻苦的学习精神，成为人类历史上闪光的精英。他们每一个人的故事都是一本生动的、有趣的、神奇的教科书，让孩子们了解他们的精神世界，学习他们发奋苦读、坚持不懈的精神，从小树立远大的理想。因此，我们编写了这本《影响世界的100位名人成才故事》奉献给读者。在这本书中我们描述了每个人的家庭环境、家庭的影响和教育、如何努力学习、怎样克服困难、怎样聪明早慧，又是如何走上成功的道路的……每一个人的故事都等到有趣，成长道路却崎岖不平。他们的事迹闪闪发光，都是我们学习的榜样。只要你读，就一定会喜欢，一定会被吸引、被感动！

书籍目录

- 1 从小爱动脑筋的毕升
 - 2 自幼立志学医的华佗
 - 3 有独立思想的少年床应星
 - 4 才智超群的女孩儿黄道婆
 - 5 决心造纸的少年蔡伦
 - 6 从小志在山水间的徐霞客
 - 7 少年时代的高士其
 - 8 读万卷书的少年杜甫
 - 9 十岁就能出口成章的苏轼
 - 10 “断齑划粥”苦读书的范仲淹
-

章节摘录

从小爱动脑筋的毕昇 宋朝的时候，有个非常爱动脑筋的小孩儿叫毕昇。毕昇家里很穷，没钱供他上学。小毕昇非常羡慕那些在学堂里读书的小朋友们，便经常站在学堂窗外偷听先生讲课。每次偷听、偷看学的字，他都牢牢记在心里。家里没钱买纸、笔和墨，他就在地上写，用树枝当笔；在墙上写，用硬石灰或木炭当笔；在桌子上写，舀一碗水，用手指沾水当笔，天长日久，毕昇练得一手好字。毕昇还爱好雕刻，经常跑到店铺里看匠人们操作。父亲见他用心好学，在他十五岁那年，把他送到杭州万卷堂书坊的印刷作坊里当学徒。在学徒的过程中，毕昇发现，每印一面书，就得刻一块板，如果印一部书，有一百页，就得刻一百块板；有三百页，就得刻三百块板。如果在一块板上刻错一个字，那么整块板就作废了，还得重新刻，十分麻烦。真是既费时间，又费力气。为了解决这个问题，毕昇苦思冥想，终于想出了一个办法：将每一个字做成一个小方块，用无数个小方块，排一页书，再将这些小方块用胶或者蜡黏合加热，制成一块版，印完之后，烤一烤，便又可以每个字分开，重新制版。有了这个设想，毕昇开始着手刻字了。他先找来一些小方木块，分别刻上字，刻了足够的字以后，排在一块板上，再找一个铁框框起来，用绳子捆紧便可以印刷了。这次小小的成功不但没使毕昇高兴，反而使他陷入更深的思考：这只是一个小型试验，字很少，当然是很容易找到所需要的字。如果是大部头的书，文章很长，需要的字很多，那又该怎么办呢？这个问题，让他颇费脑筋，他日思夜想，吃不下，睡不着，终于又想出一个好办法：按字的偏旁部首来排。

少年才智过人的伽利略 伽利略是意大利人，是著名的物理学家、天文学家。他发明了温度计及最早的望远镜。他是一个极其善于思考的人。伽利略自幼就是一个忠诚的天主教徒，每个星期都要到教堂去做礼拜。意大利的教堂，一般都是非常讲究的建筑。有一天，黄昏时刻，伽利略到比萨大教堂去做礼拜。这是意大利最大的、最豪华的教堂，高大宽敞，金碧辉煌。但当时只是用油点燃的灯。吊灯是用很长的吊竿从天花板上悬挂着吊起来的。点灯的人碰着它或者是风吹进来的时候，这些灯就会像钟摆一样来回地摇摆。这天作礼拜的人很多。虔诚的教徒们都在专心地听讲圣经。忽然，一阵风从外面吹进来，悬挂在教堂半空中的铜吊灯就摆动起来，晃来晃去的，引起了伽利略的注意。他盯着这些吊灯很久，注意观察这些吊灯晃动摇摆的规律。他发现，不论吊灯摆动的幅度有多大，摆动的时间总是相等的；他看到，悬挂在长度相同的竿子上的灯，来回摆动的时间是一样的；而挂在比较短的竿子上的灯，比挂在较长的竿子上的灯摆动得快一些。伽利略望着它们不停摆动，若有所思。

精彩短评

1、小学的时候读的书，还是不错的

《影响世界的100位名人成才故事.中国卷》

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：www.tushu000.com