

图书基本信息

书名：<<激发创造力的66个科学家的故事>>

13位ISBN编号：9787807165446

10位ISBN编号：7807165448

出版时间：2007-9

出版时间：同心出版

作者：文熙

页数：206

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>

<<激发创造力的66个科学家的 >>

内容概要

《激发创造力的66个科学家的故事》讲述了激发孩子创造力的66个科学家的故事。其内容有：“医圣”张仲景；神医华佗；科学奇才祖冲之；地理大师”酈道元等。

书籍目录

爱学问不爱做官的张衡“医圣”张仲景神医华佗科学奇才祖冲之地理大师”郦道元“药王”孙思邈测量子午线的僧人一行平民发明家毕升中国科学史上最卓越的人物沈括元代第一科学家郭守敬“衣被天下”的黄道婆“医圣”李时珍沟通中西的徐光启“游山玩水”的徐霞客“百科全书”宋应星近代中国工程之父詹天佑造桥专家毕升地质学大师|李四光实验胚胎学创始人誓董第周两弹元勋邓稼先诺奖级大师赵忠尧“科学铁人”、高士其“杂交水稻之父”袁隆平“最博学的人”亚里士多德要撬动地球的科学家阿基米德环球航行的麦哲伦提出“以太阳为中心”的哥白尼发明“千里眼”的李普希走上比萨斜塔的伽利略主持“马德堡半球实验”的格里克“天空的立法者”开普勒解剖人体第一人维萨留斯窥探血液循环真相的哈维解析几何的创立者笛卡尔科学巨匠牛顿“科学怪人”卡文迪许“电学之父”法拉第电气时代的缔造者麦克斯韦创立细胞学说的莱登和施旺“进化论之父”达尔文种小痘痘的琴纳“灭茵高手”巴斯德玩“元素牌”的门捷列夫“抓住”x射线的伦琴生理学之父巴甫洛夫两获诺贝尔奖的居里夫人“相对论”的创立者爱因斯坦“原子弹之父”赞米驯服“上帝怒火”的富兰克林载人航天的先驱科罗廖夫开创结晶新时代的霍奇金夫人—美国登月大总管冯布劳恩创造物理学“圣经”的费曼打开微观世界大门的列文虎克“蒸汽机之父”瓦特—“近代化学之父”拉瓦锡靠一根线传递消息的莫尔斯为能量守恒做准备的焦耳给化学家神奇眼睛的人本生“炸药大王”诺贝尔让声音和电流一起动的贝尔用电波传送文字的马可尼培养科学天才的园丁卢瑟福瘟病的克星弗莱明“用手指说话”的霍金走近黑猩猩的女动物学家珍妮古道尔

编辑推荐

《令孩子们着迷的科学故事：激发创造力的66个科学家的故事》“令孩子们着迷的科学故事”丛书，选择了“激发创造力”、“激发求知欲”、“激发思维力”和“激发好奇心”这四个分类目标，编成了四《令孩子们着迷的科学故事：激发创造力的66个科学家的故事》，每《令孩子们着迷的科学故事：激发创造力的66个科学家的故事》的主体都是66个故事，再辅以其他配套的材料。

这些故事并不一定每个故事都只具有单一的教育功能，许多故事可能同时具有多种可能的教育意义。

《令孩子们着迷的科学故事：激发创造力的66个科学家的故事》讲述了激发孩子创造力的66个科学家的故事。

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>