

<<现代科学的最高奖赏>>

图书基本信息

书名：<<现代科学的最高奖赏>>

13位ISBN编号：9787538461473

10位ISBN编号：7538461477

出版时间：2012-10-01

出版时间：吉林出版集团，吉林科学技术出版社

作者：杨熹洁 著

页数：118

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>

<<现代科学的最高奖赏>>

内容概要

《世界五千年科技故事丛书·现代科学的最高奖赏：诺贝尔奖的故事》以世界五千年科学技术史为经，以各时代杰出的科技精英的科技创新活动作纬，勾画了世界科技发展的生动图景。

作者着力于科学性与可读性相结合，思想性与趣味性相结合，历史性与时代性相结合，通过故事来讲述科学发现的真实历史条件和科学工作的艰苦性。

《世界五千年科技故事丛书·现代科学的最高奖赏：诺贝尔奖的故事》中介绍了科学家们独立思考、敢于怀疑、勇于创新、百折不挠、求真务实的科学精神和他们在工作生活中宝贵的协作、友爱、宽容的人文精神。

使青少年读者从科学家的故事中感受科学大师们的智慧、科学的思维方法和实验方法，受到有益的思想启迪。

从有关人类重大科技活动的故事中，引起对人类社会重大问题的密切关注，全面地理解科学，树立正确的科学观，在知识经济时代理智地对待科学、对待社会、对待人生。

<<现代科学的最高奖赏>>

书籍目录

世人瞩目斯德哥尔摩诺贝尔的成就与遗嘱诺贝尔基金会的组织形式及奖金发放第一位诺贝尔物理学奖得主——伦琴第一位有机化学诺贝尔奖得主——费舍诺贝尔奖得主——生物物理学家希尔东方第一个诺贝尔文学奖获得者——泰戈尔诺贝尔和平奖得主——马丁·路德·金诺贝尔经济学奖得主——贝克尔回首20世纪以来的诺贝尔奖（1901-1995）

<<现代科学的最高奖赏>>

章节摘录

但是诺贝尔没有退缩，他在悲痛之后清醒地认识到，威力强大的爆炸物，最后必将造福于人类。况且为了凿通苏德曼姆山的隧道，铁路公司正等着硝酸甘油炸药交货，而那批货恰好被炸个精光。

他不能中止自己的事业。

诺贝尔买下了一条驳船，把研究和生产炸药的主体部分安装在船上，这样一来对周围的威胁就小了。

但是人们还是不放心，要求当局勒令这条“瘟神船”开走。

没有办法，诺贝尔只好让人把船拖到湖心，在那里继续他的研制工作。

坚定的信念，顽强的毅力，置生死于不顾的献身精神，这些都是成功者必备的素质。

经过多年的艰苦努力与奋斗，诺贝尔终于成功了。

他先后发明了引爆炸药的雷管、黄色炸药、无烟火药等。

一项又一项的发明从诺贝尔的手中奉献出来，这是奠定现代炸药化学基础的最重要的发明。

它的威力立刻显示出来。

1830年的普法战争，普鲁士之所以打败法国，很大程度上得益于诺贝尔的甘油炸药。

1868年，诺贝尔和父亲同时获得瑞典学院的莱特斯特奖。

荣誉和财富纷纷向诺贝尔涌来，他成为伦敦皇家学会、巴黎土木工程师学会及瑞典皇家科学会的会员

：瑞典的北极星勋章、巴西的玫瑰勋章、法国勋章等也都相继授予他。

他在美国、英国、瑞士、意大利、葡萄牙等国设立了工厂。

他还同哥哥一起成立了石油公司，开发巴库油田，成为石油企业家。

诺贝尔在致力于物理学、化学的实验和研究的一生中，取得了卓著成果，发明专利350多项，至今仍是世界上发明成果最多的科学家。

同时，他还被人们称为“欧洲最富有的单身汉”。

他在巴黎的恋人通知他说，她将要辞职去结婚。

他善意地询问她，想要件什么东西作为结婚礼物。

这位机灵的法国厨师姑娘大胆地提出，想要“诺贝尔先生本人一天所挣的钱”。

诺贝尔接受了这个要求。

但他感到既有趣又为难，他还不知道自己一天能挣多少钱。

在对这个脑子里从没有装过的问题进行了几天计算之后，他说：“答应过的事情就得照办。

”于是，他给了她4万法郎，光靠这笔钱的利息，她就能安安稳稳地过上一辈子了。

.....

<<现代科学的最高奖赏>>

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>