

<<哦!多么不可思议的发明与古怪科学>>

图书基本信息

书名：<<哦!多么不可思议的发明与古怪科学>>

13位ISBN编号：9787530941645

10位ISBN编号：753094164X

出版时间：2005-1

出版时间：天津教育出版社

作者：(澳)托罗克

页数：90

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>

<<哦!多么不可思议的发明与古怪科学>>

内容概要

你听说过吗？

井盖被吹入了外层空间！

海龟居然用它的臀部呼吸！

你知道尼龙粘扣是怎样被发明出来的吗？

伊恩·索普为何能游得那么快呢？

还有种种奇异、古怪、疯狂的发明，不可思议的想法，以及那些因失误则导致可怕结果的实验，绝对会给你带来愕然的感觉！

作者简介

作者：（澳大利亚）西蒙·托罗克保罗·霍尔普是（澳大利亚）联邦科学与工业研究组织大气层研究部的信息传媒经理。

他被授予墨尔本大学的化学荣誉学位、教育学以及科学信息专业的学士学位。

他很频繁地出现在媒体中，描述澳大利亚最新的科学进展，并且还撰写了许多报纸和杂志文章以及五本科学丛书。

在加入联邦科学与工业研究组织之前，保罗在一家大型中学教授化学和科学常识。

书籍目录

一、令人吃惊的发明与难以置信的专利二、意外的发明与有趣的发现三、奇异的理论与古怪的观测结果四、疯疯癫癫的实验和与众不同的科学家五、难以置信的动物六、奇怪的科技术语七、大骗局八、出了错的实验与探险九、权威人生的错误定论

章节摘录

书摘我们住在一个令人惊奇的世界里。

每天, 地球上的科学家和发明家都在进行激动人心的发明创造, 以获得不同寻常的发现, 或是想出别人想不到的怪主意。

为了防止别人偷走自己的新点子, 发明家们通常要取得专利权。

专利是由政府颁发的官方文件。

这种文件规定, 在一定的年限内, 只有发明家本人可以开发或出售自己的发明。

已有很多发明获得了专利, 但被制成产品并搬上货架的发明则不多。

下面就让我们来看看这些让人瞠目结舌的发明(当然已取得专利了)和一些奇妙的想法(真希望是由我们先想到的)吧。

它们看上去是那么不可思议, 但却都是真的。

发电键盘 这本小书大约有两万余字。

假设工作人员在录入时每输入一个字, 光标就在屏幕上移动5毫米, 那么这本书将可以排100米的长度呢!

那么, 为什么不把枯燥的敲击动作变得更有价值呢(其中的文学创作价值除外)? 康柏电脑公司想到了这一点, 他们研制了能把敲击动作转化为电能的键盘, 并且取得了专利。

这种键盘产生的电能可以给笔记本电脑的电池充电。

在这种键盘上, 每个按键的下面都连接着一块微型磁铁, 当按压这些键的时候, 磁铁就会在由电线绕成的线圈中移动。

磁铁的这种运动会在线圈中产生微弱的电流。

这样, 电流就可以给电容器充电了。

接着, 电容器又给电池充电。

因此, 打的字越多, 笔记本电脑的使用时间就越长。

P1-2

编辑推荐

你听说过吗？

井盖被吹入了外层空间！

海龟居然用它的臀部呼吸！

你知道尼龙粘扣是怎样被发明出来的吗？

伊恩·索普为何能游得那么快呢？

还有种种奇异、古怪、疯狂的发明，不可思议的想法，以及那些因失误则导致可怕结果的实验，绝对会给你带来愕然的感觉！

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>