# <<《迷你科学小发明>>

#### 图书基本信息

书名:<<《迷你科学小发明>>

13位ISBN编号:9787206069970

10位ISBN编号: 7206069975

出版时间:2010-9

出版时间:吉林人民

作者:刘洪军//沙金泰//阴志刚//胡玉婷

页数:432

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

# <<《迷你科学小发明>>

#### 内容概要

名家推荐学生必读丛书,是一套适合中学生阅读、有助于学生课内外学习、有助于培养学生综合素质、有助于学生全面成长、百科全书式的青少年读物。

每一本书,无论选题取舍、内容确定,还是体例编排、版式设计,均以适合学生阅读为最终的原则。 自2008年陆续推出以来,迄今已达92种,均在图书市场上热销,甚至有马来西亚、新加坡读者全套邮购。

## <<《迷你科学小发明>>

#### 书籍目录

从实验室里走出的保温瓶炊事兵的发明杰作——钢盔不用浇水的花盆发明毛笔的故事方便面风靡世界的魅力魔方鲁班造锯的传说恼火后的发明弄巧成拙的发明邮筒和邮票牧羊人的发明——铅笔体温计的发明"不务正业"的发明眼镜的发明遭遇引来的发明重赏之下问世的罐头挽回面子的小发明记者的发明——圆珠笔鬼针草引出的发明火花开玩笑发明厨师帽穷画家的发明神来之笔的发明让我们更近的发明电影的诞生竟因一次打赌电脑的嘴吐钱的机器——ATM机让电器变小的集成电路条形码的发明不用胶卷的照相机显微镜的发明手表的发明万能充的发明……

## <<《迷你科学小发明>>

#### 章节摘录

插图:沾到墨水的时候,务必在第一时间内尽快处理,愈快处理,恢复效果会愈好。可以用酸性饮料,如雪碧或七喜把衣服沾湿,再用卫生纸吸干(不要用可乐,因为可乐本身是褐色的)

如此重复几次,再将衣物用清洁剂洗净。

这些酸性饮料有溶墨水中色素的能力,故能将墨色带走。

此外急救箱中的氨水也可以用来清洗墨渍。

这是钢笔使用者最常发生的事,不过幸好钢笔墨水都是无毒的,即使沾在手上吃炸鸡还是可以放心的 吮指回味,决对不会因为吃人墨水而生病。

钢笔墨水在沾到手指时,即使不去加以清洗,过半天至一天就会自己掉了。

当然,在沾到的同时立刻用肥皂去清洗,大概也只要三个小时,手就又白白净净的了。

在国外也有一些专门用来去墨渍的清洁剂,效果很好,只要沾一点在手指搓一搓立刻干干净净。

不过这种墨渍清洁剂并不便宜,所以我一般还是选择以自然法消除手上的墨渍。

# <<《迷你科学小发明>>

#### 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