

<<100个科学小发明>>

图书基本信息

书名：<<100个科学小发明>>

13位ISBN编号：9787500734239

10位ISBN编号：7500734239

出版时间：1997-01

出版时间：中国少年儿童出版社

作者：一南（编）

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>

<<100个科学小发明>>

内容概要

一提到“发明”，有很多人就会觉是太难，“我能发明什么呀？”

其实小发明，要说难也不难，它并不需要复杂高深的知识和技术。

关键是要做个有心人。

这个有心人包括两条：一个是对身边的那些不方便的东西、事情要敏感，抓住不放，要有去改变它的心；另一个就是要留心自己过去学过的知识、方法，把它用到解决身边的问题中去。

即使一时解决不了，也可以提出切实可行的办法或建议。

本书精选了100多个“小发明”竞赛中获奖的优秀作品，每篇作品都闪现出“小发明孕育着大发明”的火花。

它可以培养少年朋友的创造精神，启迪科学智慧，学会运用科学方法，启迪和激励少年朋友今天搞小发明，明天搞大发明。

<<100个科学小发明>>

书籍目录

找出缺点想办法

 缺点列举法

要善于联想

 联想法

借用一下正合适

 移植法

还有别的用途吗？

 挖掘潜力法

倒过来想想看

 逆向思考法

抓住偶然不放松

 偶然发现法

把希望变成现实

 希望点列举法

<<100个科学小发明>>

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>