

<<奇思妙想秀DI>>

图书基本信息

书名：<<奇思妙想秀DI>>

13位ISBN编号：9787303087143

10位ISBN编号：7303087141

出版时间：2007-9

出版时间：李亦菲 北京师范大学 (2007-09出版)

作者：李亦菲

页数：109

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>

<<奇思妙想秀DI>>

内容概要

《新科学探索丛书·奇思妙想秀DI：青少年创新思维活动》内容较详细的介绍了DI活动的背景、目标、方法、赛题形式以及活动案例。

对于指导学校开展DI活动有一定的参考价值。

目前，随着科技教育的不断加强与深入，《新科学探索丛书·奇思妙想秀DI：青少年创新思维活动》同时也为研究性学习和课外校外活动提供了参考教材。

《新科学探索丛书·奇思妙想秀DI：青少年创新思维活动》在编写过程中注重科技与实践相结合，重点突出动手做的环节，激励学生在动手实践的过程中，如何将课本知识与实践结合、如何利用各种信息渠道、鼓励青少年用自己的双手实现自己的创意。

书籍目录

第一单元 “我快乐、我创造” 第二单元 轻木结构——DI赛场的大力士 第三单元 巧手做道具 智慧从心出 第四单元 技术的比拼 智慧的较量 第五单元 小小扑克牌立木顶千斤 第六单元 传递装置——DI赛场显身手 第七单元 DI活动——展示才能与艺术的舞台 第八单元 变化的布景活动的道具 第九单元 音乐悠扬——DI中的音效制作 第十单元 青少年创新思维即兴挑战

<<奇思妙想秀DI>>

编辑推荐

一副纸牌能承受300多公斤的重物吗?20根牙签能撑起100多个练习本吗?自己设计的飞行器如何找准落点?用什么方法破解犯罪现场的疑团?《奇思妙想秀DI》会告诉你所有的答案。只要亲身参加到这些活动中来,你就会发现自己也具有把“奇思妙想”变成现实的创造力!

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>