

<<创意与发明>>

图书基本信息

书名：<<创意与发明>>

13位ISBN编号：9787532861781

10位ISBN编号：7532861783

出版时间：2010-12-01

出版时间：山东出版集团，山东教育出版社

作者：陈明泉 等著

页数：110

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>

<<创意与发明>>

内容概要

《创意与发明（黑白版）》由七章构成，分别从不同角度探讨了青少年在创造发明中将会遇到的相关问题。

第一章思维与观念，阐述了人们通常表现的不利于发明创造的思维与观念问题、中小学生学习进行发明创造必须要了解和解决的问题，使同学们对发明创造有一个准确的认识。

第二章发明创造的选题，介绍了七种发明的选题方法，使同学们学会如何寻找发明创造的选题，并能恰当地确立自己所想发明创造的选题。

第三章发明创造的类型，列举了几种发明创造的类型。

第四章发明创造的实践操作，介绍了实施发明创造的实践步骤。

第五章专利的类型，介绍了专利法的基本知识，以实例的形式介绍了专利的类型。

第六章发明创造训练十讲，概括了搞发明创造的一些方法，目的是让同学们学会思维，形成自己的思维方法，学会用创新的思维方法去解决问题。

第七章品德、发明与理想，谈了品德、发明与理想的关系，目的是让同学们在创造发明中形成良好的道德品质，提升理想境界，形成自己的发明思想。

阅读《创意与发明（黑白版）》后，我们希望同学们不但能了解其中的思想，还能付诸行动，更希望同学们能有所收获。

<<创意与发明>>

书籍目录

序前言本书的内容构成和阅读方法第一章 思维与观念一 由“异想天开”到实现“精彩创意二 学生也能发明创造三 学会改变思维定势四 学生能发明些什么五 发明创造的选题及方向六 发明创造中常见的问题与对策七 发明创造的先决条件与路径八 对发明创造教育成果的反思与评价 第二章 发明创造的选题一 生活类的发明选题二 社会类的发明选题三 组合类的发明选题四 主题附加类的发明选题五 分解类的发明选题六 需要联想类的发明选题七 选题类的发明选题第三章 发明创造的类型一 思想类发明二 组合类发明三 设想类（创意类）发明四 移植类发明五 改进技术类发明六 主干技术类发明七 辅助技术类发明八 基础理论（原创）类发明.....第四章 发明创造的实践操作第五章 专利的类型第六章 发明创造训练十讲第七章 品德、发明与理想

<<创意与发明>>

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>