

<<中小幼科技教育实验与探索>>

图书基本信息

书名：<<中小幼科技教育实验与探索>>

13位ISBN编号：9787030093882

10位ISBN编号：7030093887

出版时间：2001-07-01

出版时间：科学出版社

作者：吴雷

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>

<<中小幼科技教育实验与探索>>

内容概要

本书是国家教育部、国家科技部教育科学“九五”规划重点课题“中小幼现代科技教育研究”的子课题“中小幼科技教育实验与探究”的研究成果。

内容主要包括课题研究报告、科技教育理论探讨、科技教育教学实验研究成果、调查报告、科技活动设计、教案选，以及实验学校学生创作的科技小论文、科幻小说等。

内容比较新颖，操作性和实用性较强，可供中、小学和幼儿园教师，以及有关的教研员参考。

学生作品富含创新精神和想象力，是中小

<<中小幼科技教育实验与探索>>

书籍目录

序

第一部分结题报告

“中小幼科技教育实验与研究”结题报告

附件1“普通高中科技教育模式、途径、方法”研究报告

附件2“幼儿现代科技教育目标、内容、途径的研究”实验报告

第二部分科技教育理论探讨

试论现代科技教育目标体系的建构

“活教育”理论与幼儿科学教育

获取信息，研讨创造

小学《现代科技》教学模式研究

试论幼儿科学启蒙教育的原则、内容及策略

科技教育和普通中学课程教学

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>