

<<校园科技活动指导（全八册）>>

图书基本信息

书名：<<校园科技活动指导（全八册）>>

13位ISBN编号：9787544219051

10位ISBN编号：7544219054

出版时间：2001-1

出版时间：南海出版公司

作者：蒋长好等

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>

<<校园科技活动指导（全八册）>>

内容概要

《校园科技活动指导(套装全8册)》内容包括：学校科技教育概论科技小制作小发明、科技小种植小养殖、科技小论文、科技环保教育、学校科技活动开展经验等。

书籍目录

校园科技活动指导：学校科技教育概论（上） 第一章 科学教育简论 第一节 科学是什么 第二节 科学教育的目标 第三节 科学教育的特性 第四节 科学教育的内容 第五节 中小学科学教育的基本要求 第二章 科学教育的相关理论 第一节 脑科学研究 第二节 认识论的研究 第三节 神经元的研究 第四节 内化学说理论 第五节 科学技术 社会STS教育 第三章 中小学科学教育的途径和方法 第一节 中小学科学教育的途径 第二节 中小学科学教育的方法 第四章 科学教育的课程和教材 第一节 科学教育课程改革 第二节 科学教育教材改革 第三节 科学课程的几种类型 第四节 科学课程中的道德教育 第五章 科学教育评价 第一节 评价的功能与特征 第二节 评价的类型和指标体系 第三节 等级评分制的现实探索
校园科技活动指导：学校科技教育概论（下） 校园科技活动指导：科技小制作 小发明 校园科技活动指导：科技小种植 小养殖 校园科技活动指导：科技小论文 校园科技活动指导：科技环保教育 校园科技活动指导：学校科技活动开展经验（上） 校园科技活动指导：学校科技活动开展经验（下）

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>