

《手持技术在理科实验中的应用研究》

图书基本信息

书名：《手持技术在理科实验中的应用研究》

13位ISBN编号：9787040134261

10位ISBN编号：7040134268

出版时间：2003-9

出版社：北京蓝色畅想图书发行有限公司（原高等教育出版社）

作者：钱扬义

页数：259

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《手持技术在理科实验中的应用研究》

内容概要

《手持技术在理科实验中的应用研究》的主旨是在新课程理念的指导下，帮助教师和学生利用一种新型的实验技术——手持技术，真实、实时、快速、准确地设计和实施中学理科课程（物理、化学、生物）中的部分实验，开展定量的科学探究。

全书包括手持技术解读、手持技术与中学理科实验的整合应用、手持技术与中学研究性学习、手持技术实验开发研究等内容，其中后三部分以案例作为内容的组织线索。随书配一张光盘，包括两个利用手持技术进行实验的案例和一个在课堂教学中应用手持技术的案例。

《手持技术在理科实验中的应用研究》可作为理科新课程（物理、化学、生物）培训教材，对中学理科教师和教学研究人员具有较高的参考价值，也可作为各类师范院校（教育学院）理科专业教材。

《手持技术在理科实验中的应用研究》

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:www.tushu111.com