

<<中学物理课程改革的目标与实施>>

图书基本信息

书名：<<中学物理课程改革的目标与实施>>

13位ISBN编号：9787040123814

10位ISBN编号：7040123819

出版时间：2003-11

出版范围：高等教育

作者：廖伯琴 编

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>

<<中学物理课程改革的目标与实施>>

内容概要

《中学物理课程改革的目标与实施》通过对国内外中学物理课程的比较研究,以及对物理课程的价值和功能、物理课程设置的哲学视野、社会需求以及学习心理等的探讨,结合《全日制义务教育物理课程标准(实验稿)》和实验区所用物理教材的具体内容,阐述了课程培养目标、课程基本理念、内容标准分析了物理教材的功能,实验区所用物理教材的特点等;根据我国现有实验区的物理课程实施及评价,通过与其他国家和地区科学(物理)课程的对比,分析了我国课程实施和评价的主要特点,讨论课程资源的开发及课程创新等问题。

<<中学物理课程改革的目标与实施>>

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>