

物理典型课示例



[物理典型课示例 下载链接1](#)

著者:阎金铎

出版者:山东教育出版社

出版时间:2001-6-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787532833542

编辑推荐: 本书是全国中小学教师继续教育教材中的一册, 全书共分二章, 其主要内容包括物理教学总论、物理教学典型课示例等。
本书内容全面, 条理清晰, 结构合理, 逻辑严密, 具有较高的科学性、系统性、理论性及针对性和指导性, 可供广大教育理论工作者及一线教师阅读参考。

作者介绍:

目录: 第一章 物理教学总论
第一节 物理教学的任务
第二节 物理教师的职业修养
第三节 物理教学过程
第二章 物理教学典型课示例
第一节 力学教学
第二节 热学教学
第三节 电学教学
第四节 光学教学
第五节 物质微观结构教学
结束语——物理教学对学生创新思维的培养
· · · · · (收起)

[物理典型课示例](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[物理典型课示例](#) [下载链接1](#)

书评

[物理典型课示例](#) [下载链接1](#)