

# 《物理双语教学设计与案例》

## 图书基本信息

书名：《物理双语教学设计与案例》

13位ISBN编号：9787560254753

10位ISBN编号：7560254756

出版社：东北师范大学出版社

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《物理双语教学设计与案例》

## 内容概要

物理双语教学设计与案例，ISBN：9787560254753，作者：李春杰 等编

# 《物理双语教学设计与案例》

## 书籍目录

第一章 物理教学设计与教案编写第一节 教学设计概述第二节 物理双语教学设计与教案示例第二章 基于学生适应能力的双语教学设计第一节 通过双语教学来激发学生的学习兴趣第二节 通过双语教学来培养学生的物理和英语能力第三章 基于学生学习方式转变的双语教学设计第一节 中学物理概念 (conception) 双语教学的设计第二节 中学物理规律 (rule) 双语教学的设计第三节 中学物理双语实验 (experiment) 教学的设计第四章 探究式双语教学设计第一节 对科学探究式学习的认识第二节 物理双语教学与探究学习第三节 探究式双语教学设计的原则与创设情境的策略第五章 中学物理双语教学设计的评价附录 常用专业词汇表

# 《物理双语教学设计与案例》

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)