

<<中学生物教学设计与案例研究>>

图书基本信息

书名：<<中学生物教学设计与案例研究>>

13位ISBN编号：9787030349316

10位ISBN编号：7030349318

出版时间：2012-8

出版单位：科学出版社

作者：崔鸿 编

页数：340

字数：566250

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>

<<中学生物教学设计与案例研究>>

内容概要

《中学生物教学设计与案例研究》是“卓越教师教育精品丛书·学科教学设计与案例研究系列”中的一本。

《中学生物教学设计与案例研究》共6章，分别是生物学教学中的学情分析、生物学教学目标设计分析、生物学主要教学策略设计案例研究、不同学习环境下的生物学教学设计与案例研究、不同课型的生物学教学设计分析、生物学教学评价的设计与案例研究。

《中学生物教学设计与案例研究》可作为师范生、全日制或在职的教育硕士学习的教材，也可作为中学一线生物教师的教学参考书。

<<中学生物教学设计与案例研究>>

作者简介

崔鸿、李娟、涂敏

<<中学生物教学设计与案例研究>>

书籍目录

前言第1章 生物学教学中的学情分析1.1 学习内容分析1.2 学习者分析和学习环境分析第2章 生物学教学目标设计分析第3章 生物学主要教学策略设计案例研究3.1 情境创设策略设计案例研究3.2 探究性学习策略教学设计案例研究3.3 自主学习策略教学设计案例研究3.4 合作学习策略教学设计案例研究3.5 概念图策略教学设计案例研究3.6 STS教育策略教学设计案例研究3.7 基于问题学习策略、直接教学策略、其他教学策略教学设计案例研究第4章 不同学习环境下的生物学教学设计与案例研究4.1 传统学习环境下的教学设计与案例研究4.2 信息化学习环境下的教学设计与案例研究第5章 不同课型的生物学教学设计分析5.1 引导-探究型(新授课)教学设计案例研究5.2 自主学习-知识建构型(复习课)教学设计案例研究5.3 任务驱动-探究型(实验课)教学设计案例研究5.4 自主协作-探究型(活动课)教学设计案例研究第6章 生物学教学评价的设计与案例研究

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:<http://www.tushu007.com>