

<<学习细节>>

图书基本信息

书名：<<学习细节>>

13位ISBN编号：9787530952405

10位ISBN编号：7530952404

出版时间：2008-7

出版时间：天津教育出版社

作者：滕纯 主编

页数：250

字数：323000

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>

<<学习细节>>

内容概要

《学习细节》系列丛书。

其特色主要体现在以下五个方面：**心理细节** 通过与学科内容紧密相关的细节成功案例来导入知识学习，提高学习的积极性和主动性，让专家和高考状元现身说法，全面细致的知识讲解和方法点拨引导学生冲破学习过程中的心理障碍，增强学习信心，提高学习效果。

知识细节 讲解精细透彻，对教材中的知识点、重难点、易错点和疑似点都进行了细致入微的解析。对应的原创题或精编例题，讲解方法巧妙、链接多样、解读细致。

过程细节 通过课前预习、课堂学习、课后评价的完整学习过程的细节化处理，激活学生的成功动机。采用漫画、情境、活动、探究、细节提示等比较感兴趣的要素，激发学生的求知欲望。

方法细节 采用探究、研学、合作交流等多种课堂学习模式，交流学习心得，总结学习方法。讲解中注重关键细节提示和解题规律阐释，多方位提供方法指导。

评价细节 实现了评价主体多元化，评价方法多样化。将评价功能转化为激励、反馈与调整的平台，让评价内容转化为学生的潜能发散空间。

<<学习细节>>

书籍目录

第一章 化学反应与能量 励志导学 思维导图 第一节 化学反应与能量的变化 成功细节 高效预习 学习细节 作业评价 作业评价参考答案 教材习题参考答案 第二节 燃烧热能源 成功细节 高效预习 学习细节 作业评价 作业评价参考答案 教材习题参考答案 第三节 化学反应热的计算 成功细节 高效预习 学习细节 作业评价 作业评价参考答案 教材习题参考答案 本章总结 本章评价 本章评价参考答案第二章 化学反应速率和化学平衡 励志导学 思维导图 第一节 化学反应速率 成功细节 高效预习 学习细节 作业评价 作业评价参考答案 教材习题参考答案 第二节 影响化学反应速率的因素 成功细节第三章 水溶液中的离子平衡第四章 电化学基础

<<学习细节>>

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>