

<<学习与评价课课练>>

图书基本信息

书名：<<学习与评价课课练>>

13位ISBN编号：9787534374425

10位ISBN编号：7534374421

出版时间：2008-07-01

出版时间：凤凰出版传媒集团，江苏教育出版社

作者：王祖浩

页数：104

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>

<<学习与评价课课练>>

内容概要

《学习与评价课课练：化学与技术（选修）（配苏教版普通高中课程标准实验教科书）》精选的内容与该课时的核心内容密切相关，给学生提供了针对性的习题，以帮助学生更好地理解 and 巩固知识；同时，本栏目的内容也是教材中相关内容的进一步引申，对学生具有启发性，有助于启迪学生将所学内容与生活、生产和社会实际联系起来。

此外，在每一专题最后还设置了“归纳与整理”、“阅读与思考”栏目。前者主要帮助同学们对专题的知识作全面系统的总结，而后者则精选与专题内容关系密切的生产生活和科学技术运用方面的有关知识，以进一步拓展学生的视野。

<<学习与评价课课练>>

书籍目录

专题1 多样化的水处理技术课时1 水的净化与污水处理课时2 硬水软化课时3 海水淡化课时4 专题复习
专题2 从自然资源到化学品课时5 氨的合成(1)课时6 氨的合成(2)课时7 氯碱生产(1)课时8 氯碱生产(2)课时9 氯碱生产(3)课时10 硫酸工业课时11 镁和铝的冶炼课时12 专题复习
专题3 让有机反应为人类造福课时13 有机药物制备课时14 合成洗涤剂的生产课时15 纤维素的化学加工课时16 有机高分子合成(1)课时17 有机高分子合成(2)课时18 专题复习
专题4 材料加工与性能优化课时19 材料的加工处理(1)课时20 材料的加工处理(2)课时21 材料的加工处理(3)课时22 材料组成的优化(1)课时23 材料组成的优化(2)课时24 材料组成的优化(3)课时25 复合材料的制造课时26 专题复习
专题5 为现代农业技术添翼课时27 土壤酸碱性的改良课时28 化肥的生产与合理使用课时29 无土栽培技术课时30 化学农药的发展课时31 专题复习
专题6 从污染防治到绿色化学课时32 环境污染的化学防治(1)课时33 环境污染的化学防治(2)课时34 绿色化学与可持续发展课时35 专题复习课时36 全书总复习
参考答案

<<学习与评价课课练>>

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>