

《化学高考训练策略》

图书基本信息

书名：《化学高考训练策略》

13位ISBN编号：9787506289115

10位ISBN编号：7506289113

出版时间：2007-8

出版社：世界图书出版公司

页数：305

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.tushu111.com

《化学高考训练策略》

内容概要

本书的“复习策略指导”和“专题复习策略”都是通过对近五年的化学高考系统查询后，再对考试的内容、要求、形式、难度和导向等方面进行剖析，在此基础上对教师和学生作出策略性的复习指导，对学生提高复习效果大有裨益。

本书的知识梳理，力求精练和结构化，便于学生构建自身的认知体系；本书的例题分析，力求体现典型性和示范性，便于学生对认知、思维方法和能力有所提高；本书的分层训练，A组题是基础题，B组题是能力训练题，这对学生自我评价测量提供一个参考。本书还提供了综合训练，给师生复习时选择使用。本书的最后对全书的训练题提供了参考答案。

《化学高考训练策略》

书籍目录

第一部分 化学高考策略指导	第二部分 专题策略和内容复习	1.基础理论	专题复习策略	1.1									
物质结构元素周期律	知识梳理指导	典型例题分析	分层练习	知识梳理指导	典型例题分析	分层练习							
1.2 化学反应速率和化学平衡	知识梳理指导	典型例题分析	分层练习	知识梳理指导	典型例题分析	分层练习							
1.3 电解质溶液的性质	知识梳理指导	典型例题分析	分层练习	知识梳理指导	典型例题分析	分层练习							
1.4 氧化还原反应	知识梳理指导	典型例题分析	分层练习	2.元素及其化合物	专题复习策略	2.1 卤族元素	知识梳理指导	典型例题分析	分层练习	2.2			
2.2 氧族元素	知识梳理指导	典型例题分析	分层练习	2.3 氮族元素	知识梳理指导	典型例题分析	分层练习	2.4 碱金属	知识梳理指导	典型例题分析	分层练习	2.5	
2.5 铝、铁	知识梳理指导	典型例题分析	分层练习	3.有机化学	专题复习策略	3.1 烃	知识梳理指导	典型例题分析	分层练习	3.2 烃的衍生物	知识梳理指导	典型例题分析	分层练习
4.化学实验	专题复习策略	4.1 常用仪器和基本操作、药品的存放	知识梳理指导	典型例题分析	分层练习	4.2 物质分离、提纯和检验	5 化学计算	6 综合训练	参考答案			

《化学高考训练策略》

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.tushu111.com