

《海淀新学规》

图书基本信息

书名：《海淀新学规》

13位ISBN编号：9787530342299

10位ISBN编号：7530342290

出版时间：2006-5

出版社：北京出版社出版集团，北京教育出版社

作者：本书编委会

页数：250 页

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

《海淀新学规》

内容概要

书籍目录

第一部分 基本概念 第一章 化学反应及其能量变化 知识网络 高考重点 第一节 氧化还原反应 规律与方法 跟踪强化练习 第二节 离子反应 规律与方法 跟踪强化练习 第三节 化学反应中的能量变化 规律与方法 跟踪强化练习 本章热点题型专题 本章综合练习 答案与解析 第二章 物质的量 知识网络 高考重点 第一节 物质的量及阿伏加德罗常数 规律与方法 跟踪强化练习 第二节 物质的量浓度及溶解度 规律与方法 跟踪强化练习 第三节 溶液和胶体 规律与方法 跟踪强化练习 本章热点题型专题 本章综合练习 答案与解析 第二部分 基本理论 第三章 物质结构 元素周期律 知识网络 高考重点 第一节 原子结构 规律与方法 跟踪强化练习 第二节 元素周期律与元素周期表 规律与方法 跟踪强化练习 第三节 化学键与晶体结构 规律与方法 跟踪强化练习 本章热点题型专题 本章综合练习 答案与解析 第四章 化学反应速率 化学平衡 知识网络 高考重点 第一节 化学反应速率 规律与方法 跟踪强化练习 第二节 化学平衡 规律与方法 跟踪强化练习 本章热点题型专题 本章综合练习 答案与解析 第五章 电解质溶液 知识网络 高考重点 第一节 弱电解质的电离和溶液的酸碱性 规律与方法 跟踪强化练习 第二节 盐类的水解 规律与方法 跟踪强化练习 第三节 酸碱中和滴定 规律与方法 跟踪强化练习 第四节 电化学 规律与方法 跟踪强化练习 本章热点题型专题 本章综合练习 答案与解析 第三部分 元素及其化合物 第六章 碱金属 知识网络 高考重点 规律与方法 本章热点题型专题 本章综合练习 答案与解析 第七章 卤素 知识网络 高考重点 第一节 氯气 规律与方法 跟踪强化练习 第二节 卤族元素 规律与方法 跟踪强化练习 本章热点题型专题 本章综合练习 第八章 氧族元素 环境保护 答案与解析 知识网络 高考重点 第一节 氧族元素 规律与方法 跟踪强化练习 第二节 SO₂及环境保护 规律与方法 跟踪强化练习 第三节 硫酸 规律与方法 跟踪强化练习 本章热点题型专题 本章综合练习 答案与解析 第九章 碳族元素 无机非金属材料 知识网络 高考重点 规律与方法 本章热点题型专题 本章综合练习 答案与解析 第十章 氮族元素 知识网络 高考重点 第一节 氮和磷 规律与方法 跟踪强化练习 第二节 氨铵盐硝酸 规律与方法 跟踪强化练习 本章热点题型专题 本章综合练习 答案与解析 第十一章 几种重要的金属 知识网络 高考重点 规律与方法 本章热点题型专题 本章综合练习 答案与解析 第四部分 有机化学 第十二章 烃 知识网络 高考重点 规律与方法 本章热点题型专题 本章综合练习 答案与解析 第十三章 烃的衍生物 知识网络 高考重点 规律与方法 本章热点题型专题 本章综合练习 答案与解析 第十四章 营养物质 合成材料 知识网络 高考重点 规律与方法 本章热点题型专题 本章综合练习 答案与解析 第五部分 化学计算 第十五章 化学计算 知识网络 高考重点 规律与方法 本章热点题型专题 本章综合练习 答案与解析 第六部分 化学实验 第十六章 化学实验 知识网络 高考重点 规律与方法 本章热点题型专题 本章综合练习 答案与解析

《海淀新学规》

精彩短评

- 1、总结的很全面，很好
- 2、书的质量很不错，包装也很好。遗憾的就是书封面有很多灰尘哦，有点.....
- 3、代别人买的，书不错，内容还没有看，应该不错。而且比书店的便宜。
- 4、早就想看这本书了！还好吧

《海淀新学规》

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