图书基本信息

书名:《化学-高中重难点专项突破-超越600分》

13位ISBN编号:9787530349595

10位ISBN编号:7530349597

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:307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

内容概要

《超越600分:高中重难点专项突破(化学)(第2次修订)》由北京教育出版社出版。

书籍目录

第一单元 化学反应及其能量变化 (一)氧化还原反应 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (二)离子反应 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (三)化学反应中的能量变化 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪第二单元 碱金属 (一)钠及其化合物 知识网络 重点难点 典型例 题 迁移冲浪 (二)碱金属 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪第三单元物质的量 (一)有 关物质的量的计算 (二)物质的量浓度第四单元 卤素 (一)氯及其化合物 (二)卤族元素第五单 元 物质结构元素周期律 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪第六单元 硫和硫的化合物环境保护 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪第七单元 硅和硅酸盐工业 知识网络 重点难点 典型例题 迁 移冲浪第八单元 氮族元素 (一)氮和磷及其化合物 (二)氧化还原反应方程式的配平 (三)有关 化学方程式的计算第九单元 化学平衡 (一)化学反应速率 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲 浪 (二)化学平衡 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪第十单元 电离平衡 (一)电离平衡 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (二)水的电离和溶液的pH 知识网络 重点难点 典型 例题 迁移冲浪 (三)盐类的水解 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (四)酸碱中和滴定 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪第十一单元几种重要的金属 (一)镁和铝 知识网络 重 点难点 典型例题 迁移冲浪 (二)铁及其化合物 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (三) 金属的冶炼 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (四)原电池原理及其应用 知识网络 重 点难点 典型例题 迁移冲浪第十二单元 烃 (一)甲烷烷烃 知识网络 重点难点 典型例题 迁移 冲浪 (二)乙烯烯烃 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (三)乙炔炔烃 知识网络 重点 难点 典型例题 迁移冲浪 (四)苯芳香烃 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (五)石油 煤 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪第十三单元 烃的衍生物 (一)溴乙烷卤代烃 知识网 络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (二)乙醇醇类 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (三)有机物分子式和结构式的确定 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (四)苯酚 知识网 络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (五)乙醛醛类 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (六)乙酸羧酸 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪第十四单元 糖类油脂蛋白质 (一)葡萄糖 蔗糖 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (二)淀粉纤维素 知识网络 重点难点 典型例题 (三)油脂 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (四)蛋白质 知识网络 重 迁移冲浪 点难点 典型例题 迁移冲浪第十五单元 合成材料 (一)有机高分子化合物简介 知识网络 重点难 点 典型例题 迁移冲浪 (二)合成材料 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪 (三)新型有 机高分子材料 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪第十六单元晶体的类型与性质 知识网络 重 点难点 典型例题 迁移冲浪第十七单元 胶体的性质及应用 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪第 十八单元 化学反应中的物质变化和能量变化 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪第十九单元 电解 原理及其应用 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪第二十单元 硫酸工业 知识网络 重点难点 典型 例题 迁移冲浪第二十一单元 化学实验方案的设计 知识网络 重点难点 典型例题 迁移冲浪参考答案

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