

<<高中化学-2007全复习海淀名题全>>

图书基本信息

书名：<<高中化学-2007全复习海淀名题全析全解-(按新考纲新教材新课标编写)>>

13位ISBN编号：9787500748892

10位ISBN编号：7500748892

出版时间：2003-5-1

出版时间：中国少年儿童出版社

作者：尚万春,惠玮

页数：357

字数：716000

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>

内容概要

本书以现行人教社最新版教材为依据，紧紧围绕最新的高（中）考《考试说明》和《考试大纲》的知识点展开，符合国家最新教学大纲要求。

该书具有：体例新；题型新；含量高；适用性强；编写阵容强大特点。

我们以“创品牌、出精品”为宗旨，以不断推陈出新为目标，以不断努力、真诚服务为己任，为中学广大师生献上一份丰厚的礼物。

新《海淀名题》会以更高的含量，更深的内涵，更丰富的信息，在竞争中永立不败之地。

我们热切地希望广大师生朋友，为我们提供真诚的反馈意见，使《海淀名题》从成熟走向辉煌。

<<高中化学-2007全复习海淀名题全>>

书籍目录

第一章 基本概念 一 物质的组成和分类 1 基础题 2 拓展题 二 物质的变化和性质 1 基础题 2 拓展题 三 化学用语和化学常用计量 (一) 化学用语 1 基础题 2 拓展题 (二) 化学常用计量 1 基础题 2 拓展题 四 氧化还原反应 1 基础题 2 拓展题 五 溶液和胶体 (一) 溶液 1 基础题 2 拓展题 (二) 胶体 1 基础题 2 拓展题 第二章 基本理论 一 物质结构 元素周期律 (一) 物质结构 1 基础题 2 拓展题 (二) 元素周期和周期表 1 基础题 2 拓展题 (三) 分子结构与晶体类型 1 基础题 2 拓展题 二 化学反应速率和化学平衡 (一) 化学反应速率 1 基础题 2 拓展题 (二) 化学平衡 1 基础题 2 拓展题 (三) 化学反应速率和化学平衡综合题 1 基础题 2 拓展题 三 电解质溶液 (一) 强、弱电解质 1 基础题 2 拓展题 (二) 水的电离和溶液的pH 1 基础题 2 拓展题 (三) 盐类的水解和中和滴定 1 基础题 2 拓展题 (四) 电化学 1 基础题 2 拓展题 第三章 元素及其化合物 一 碱金属 (一) 钠 1 基础题 2 拓展题 (二) 钠的化合物 1 基础题 2 拓展题 (三) 碱金属元素 1 基础题 2 拓展题 二 卤素 (一) 氯气 1 基础题 2 拓展题 (二) 氯化氢和金属氯化物 1 基础题 2 拓展题 (三) 卤族元素 1 基础题 2 拓展题 三 氧族元素 四 碳族元素 五 氮族元素 六 几种重要的金属 第四章 有机化学 一 烃 二 烃的衍生物 三 糖类 蛋白质 第五章 化学计算 一 有关化学式、化学基本量的计算 二 有关溶液的计算 三 有关化学方程式的计算 第六章 化学实验 一 药品的存放和常用仪器的使用 二 化学实验的基本操作 三 常见气体的实验室制法 四 物质的鉴别和推断 五 物质的分离和提纯 六 综合实验 2003年高考试卷(全国卷) 2003年高考试卷(上海卷) 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:<http://www.tushu007.com>