

图书基本信息

书名：<<高二同步类型题精解精选及课本习题解答>>

13位ISBN编号：9787800963650

10位ISBN编号：7800963659

出版时间：1998-08

出版时间：中国致公出版社

作者：刘怡虹

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

内容简介

本套丛书是北京市高级教师编写组根据最新人教教版教材同步编写的。

丛书包括初一、初二、初三、高一、高二、高三各年级语文、英语、数学、物理、化学5门主课。

每年级每科一本，按章逐节分为四

大部分：第一部分是课本习题逐节逐题的详细解答与提示，点明解题思路与方法，这部分是为一般学生服务的；第二部分是为了照顾学习成绩优秀的学生，逐节逐课编写了难度较大的同步类型题及详细解答，这些同步类型题一题多解，具有综合性强、灵活度大的特点；第三部分在前两部分的基础上，又增大难度给出没有解题过程但有参考答案的类型题选，以满足特优生的需要；第四部分为综合练习和期中期末试题及答案。

书籍目录

目录

第一章 硅

第一节 碳族元素

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

第二节 硅及其重要的化合物

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

第三节 硅酸盐工业简述

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

复习题

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

第二章 镁铝

第一节 金属的物理性质

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

第二节 镁和铝的性质

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

第三节 镁和铝的重要化合物

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

第四节 硬水及其软化

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

复习题

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

第三章 铁

第一节 铁和铁的化合物

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

第二节 炼铁和炼钢

<<高二同步类型题精解精选及课本习>>

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

复习题

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

第四章 烃

第一节 有机物

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

第二节 甲烷

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

第三节 烷烃 同系物

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

第四节 乙烯

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

第五节 烯烃

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

第六节 乙炔 炔烃

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

第七节 苯 芳香烃

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

第八节 石油和石油产品概述

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

第九节 煤和煤的综合利用

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

复习题

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

<<高二同步类型题精解精选及课本习>>

类型题选

第五章 烃的衍生物

第一节 乙醇

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

第二节 苯酚

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

第三节 醛

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

第四节 乙酸

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

第五节 酯

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

第六节 油脂

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

复习题

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

总复习题

课本习题解答与提示

课本习题同步类型题及解答

类型题选

类型题选答案

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>