

<<高二化学>>

图书基本信息

书名：<<高二化学>>

13位ISBN编号：9787547602164

10位ISBN编号：7547602169

出版时间：2010-9

出版时间：上海远东出版社

作者：凌亚伟 编

页数：269

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>

## 前言

上海师范大学附属中学是一所具有创新与探索传统的学校。早在20世纪80年代初，学校就提出“引导发现法”，实施了以“一体两翼，优化素质”、“德美一体，各育生发”为内容的美育实验方案。90年代，又提出了“探索标准化教学与个性化教学双轨协进的教学格局”以及对学生的“整体培育、终身负责”等理念，确立了建设“闪现21世纪精神的学校”的办学目标。1999年，在创建实验性、示范性学校的活动中，学校又根据自身的特点和优势，确立了“依托上海师大，整合各类教育资源，最大限度地拓展空间和时间，把学校办成人人都能充分和谐发展的现代大学附中”的办学目标。

“最大限度地拓展空间和时间”，就是要让学生在德育上有体验的空间和时间，在课程上有选择的空间和时间，在学习上有拓展与探究的空间和时间，从而真正拥有自主发展与创新的空间和时间。把发展的“空间与时间”交给学生，不仅仅是给学生的实践与发展提供一个时空舞台，更重要的是，要把发展的主动权还给学生，把发展的选择权还给学生，让学生成为发展的真正主体，让学生成为生命的主人。

## <<高二化学>>

### 内容概要

这是一所始建于1958年的上海市教育委员会直属的实验性示范性高中。先进的课程建设，高效的课堂教学，雄厚的师资力量，保证了学校教育的骄人成绩。这套由上海师范大学附属中学教师编写的课程导学丛书，始终贯彻一个编写宗旨：课怎么上，书就怎么编，让这套参考书成为真正的课堂。只要你翻开它，使用它，就会明白其中的含金量：因为厚重，所以系统；因为系统，所以权威；因为权威，所以有效。购买它，就相当于把最优秀的私人教师请回家。

## 书籍目录

序编写说明第八章 走进精彩纷呈的金属世界8.1 应用广泛的金属材料——钢铁 / 18.2 铝和铝合金的崛起 / 23第九章 初识元素周期律9.1 元素周期律 / 519.2 元素周期表 / 59第十章 学习几种定量测定方法10.1 测定1mol气体的体积 / 8710.2 结晶水合物中结晶水含量的测定 / 9410.3 酸碱滴定 / 101第十一章 认识碳氢化合物的多样性11.1 碳氢化合物的宝库——石油 / 11711.2 石油化工的龙头——乙烯 / 13011.3 煤化工和乙炔 / 13911.4 一种特殊的碳氢化合物——苯 / 152第十二章 初识生活中的一些含氧有机化合物12.1 杜康酿酒话乙醇 / 17412.2 醋和酒香 / 18312.3 家庭装潢话甲醛 / 194第十三章 检验一些无机化合物13.1 离子的检验 / 21313.2 混合物的检验 / 220参考答案

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>