

# 《特级教师精讲通练·高一语文》

## 图书基本信息

书名：《特级教师精讲通练·高一语文上》

13位ISBN编号：9787530318201

10位ISBN编号：7530318209

出版时间：2007-5-1

出版社：北京教育

作者：刘强

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](http://www.tushu111.com)

## 内容概要

丛书编写遵循中学教学的实际操作方法和中学生的学习规律，努力体现教与学过程中的实用性原则，遵循自主预习、课堂精讲、课后巩固、拓展延伸、探究提升的学习轨迹。另外，本丛书还体现精讲多练的原则，讲和练的篇幅比例为3:7。

**自主学习：**注重发挥“导学学案”强大自主探究功能，使学生通过亲自动手整理和归纳，获得完整详细的基础知识的梳理，从而实现教材知识的前后衔接、融会贯通。

**名师导学：**规律总结：在精选的大量经典、针对性强的例题中，对疑点、难点、重点、易忽略点和易错点进行了详尽的剖析。

**零失误训练：**基础能力训练：系统、全面、针对性强，是形成能力的基础，也是考试中篇幅最大的部分。

**综合创新训练：**以与科技发展、生活实际相联系的信息题、材料题，或是学科内综合性题目为主，是考试得高分的关键所在。

**探究学习：**本节知识与科技发展、生活实际相联系的信息题、材料题，或是学科内或学科间的综合题。通过课外探究性阅读，引发学生探究的兴趣，激起学生的思考。

# 《特级教师精讲通练·高一语文》

## 作者简介

刘强总主编：北京美澳学苑教育考试研究中心主任，全国助学读物十大策划人之一。1984年开始从事中学英语教学工作，后在北京大学英语系深造。1994年起主编《中学英语学习指导》丛书，由北京大学出版社、北京师范大学出版社、外文出版社等多家出版社出版。刘强老师1995年在北京市人

## 书籍目录

第一章 空气之谜 第一节 空气 第二节 氧气的制法 第三节 氧气的性质 第一章知识总结  
第一章综合检测题第二章 水的变化 第一节 水的变化 第二、三节 水的净化水资源的开发利用  
和保护 第二章知识总结 第二章综合检测题第三章 原子元素 第一节 原子 第二节 元素 第  
三节 原子核外电子的排布 第三章知识总结 第三章综合检测题第四章 二氧化碳的奥秘 第一节  
二氧化碳的性质 第二节 二氧化碳的实验室制法 第三节 二氧化碳的用途 第四章知识总结  
第四章综合检测题第一学期期中测试题第五章 燃烧的学问 第一、二节 燃烧自燃 第三节 灭火  
第五章知识总结 第五章综合检测题第六章 分子 第一节 初步认识分子 第二节 分子的形成  
第三节 化学式 第六章知识总结 第六章综合检测题第七章 化学反应与化学方程式 第一节  
质量守恒定律 第二节 化学方程式 第三节 依据化学方程式的简单计算 第四节 化学反应中的  
热现象 第七章知识总结 第七章综合检测题第八章 溶液 第一节 物质的溶解 第二节 溶液的  
组成及其表示方法 第三节 溶解度 第八章知识总结 第八章综合检测题学生实验 化学实验基本  
操作（一） 化学实验基本操作（二） 化学实验基本操作（三） 实验一对化学变化现象的观察 实  
验二氧气的制取和性质 实验三水的净化 实验四二氧化碳的制取和性质 实验五分子的扩散 实验六配  
制一定溶质质量分数的溶液 学生实验综合检测题第一学期期末测试题参考答案及解析

## 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](http://www.tushu111.com)