

<<赢在高二（上册）>>

图书基本信息

书名：<<赢在高二（上册）>>

13位ISBN编号：9787560126180

10位ISBN编号：7560126189

出版时间：2005-3

出版时间：吉林大学出版社

作者：本书编委会编

页数：284

字数：6192000

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>

## &lt;&lt;赢在高二（上册）&gt;&gt;

## 内容概要

摆在读者朋友面前的《赢在高二（上）》，是一套具有新理念的丛书，闪亮着崭新的作书观，为你开启智慧之门，打通人生精彩之关！

它的宗旨是：一切为了学生，为了一切学生，为了学生的一切；它的定位是：不排除“精英教育”，更面向广大群体。

《赢在高二（上）》其灵魂是创新，是倡导自主学习。

它是众位一线园丁从心底流淌出的歌。

作为教辅书，应当成为实施新课标的重要载体，更应当以丰厚的素材和多彩的方法为师生教与学的双边活动提供切实有力的支撑，真正成为中学生朋友张扬个性、开展研究性学习、挖掘思维潜能、进行创造活动的平台！

为达此目标，本书的作者们以饱蘸心血的笔，用真情构架起一第心灵沟通的彩虹，蕴涵人文关爱，展开爱心接力，把快乐、希望、梦想送到你身旁……我们希冀相助老师教得更轻松，相助同学学得更活泼；我们希冀朋友们将苦学与乐学结合起来，将希望与梦想糅在一起，创设一片新的蓝天。

记得周恩来总理当年在南开大学曾讲过的几句名言：“加紧学习，抓信中心，宁精勿杂，宁专勿多

。”这里强调的是“精”与“专”，要求塑造的是国家需要的人才类型。

愿中学生朋友以此为人生坐标，力争成为一个“精专”型人才。

其实，学习有真经，考试有高招。

“双赢”系列丛书传授的就是“真经”和“高招”。

我们倡导的，是以高考的眼光对待高二每一门课程的学习，期盼同学们提前熟悉高考，瞄准高考，以便“跳起来”摘取高考的“桃子”！

因而书中栏目的设置，大都同高考链接起来，进行高考精彩回放和时空再现。

实践出真知。

熟能生巧，熟能生智。

本书既突出“精讲”更突出“活练”——经基础知识，练重点、难点，练发散迁移。

而“练”的种类，则可概括为：（1）课前练导学——老师指引方向，同学学会读书；（2）

随堂练检测——巩固基础，提升素质；（3）课后练提高——打造能力，升华本领。

总之，成功，源自巨大的勇气和独具的慧眼。

生活充满机遇，前途无限美景……正是：书山有捷径，捷在好思路；学海可扬帆，扬在巧方法。

## 书籍目录

第一章 氮族元素 第一节 氮和磷 第二节 氨 铵盐 第三节 硝酸 第四节 氧化还原反应方程式的配平 第五节 化学方程式的计算 单元思悟整合 单元验收促学 第一次月考卷第二章 化学平衡 第一节 化学反应速率 第二节 化学平衡 第三节 影响化学平衡的条件 第四节 合成氨条件的选择 单元思悟整合 单元验收促学 期中测试题第三章 电离平衡 第一节 电离平衡 第二节 水的电离和溶液的PH 第三节 盐类的水解 第四节 酸碱中的滴定 单元思悟整合 单元验收促学 第二次月考卷第四章 几种重要的金属 第一节 镁和铝 第二节 铁和铁的化合物 第三节 金属的冶炼 第四节 原电池原理及其应用 单元思悟整合 单元验收促学期末测试题上学期寒假作业全册知识点、热点、能力点、网络图、全局在胸参考答案

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>