

<<高中学业水平测试复习指南>>

图书基本信息

书名：<<高中学业水平测试复习指南>>

13位ISBN编号：9787807183112

10位ISBN编号：780718311X

出版时间：2008-10

出版时间：南京出版社

作者：冯建农 编

页数：132

字数：200000

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>

<<高中学业水平测试复习指南>>

内容概要

亲爱的同学，您作为江苏省2008高考方案实施以后参加高考的第二届学生，即将面对普通高中学业水平测试的重要关口。

普通高中学业水平测试即“小高考”，是江苏省新高考方案的重要组成部分，是对2009届毕业生在校学习情况的全面检测。

随着高考改革的不断深入，新课标及教学要求、新考纲及考试说明、新高考模式、新命题角度等都对高中的教学与备考提出了全新的要求。

您能否在学业水平测试中得到较高的评分等级，将直接影响到高等院校的录取层次。

为您取得优异成绩，南京出版社聘请一线专家为您度身定做了《高中学业水平测试复习指南》丛书。

本丛书共分政治、历史、地理、物理、化学、生物六门学科，以《2007年江苏省普通高中学业水平测试(必修科目)说明》和《江苏省普通高中各学科课程标准教学要求》为导向，面向全体学生，重视基础与能力训练，按照新课标教材“必修”的模块范围和要求的內容，以单元和综合测试为单位进行编写，每单元设有【考试导航】、【知识梳理】、【考题研究】和【达标测试】栏目，按教材、按考点、按题型进行复习与巩固，注意题目的合理梯度和搭配，帮助您在复习迎考时进行知识梳理和测试评价。

每一学科都设有仿真测试卷，全面模拟2007年江苏省普通高中学业水平测试卷。

您在使用中会发现本丛书具有如下特点：全方位复习与系统检测高中各必修科目，将有效地为您夯实解题的基本功，提高自己解题的知识因素、能力因素、经验因素与非智力因素的能力。

内容重在基础巩固、综合拓展和探究应用，辅导细致，检测仿真。

体例新颖，模块、栏目设计独到。

单元与综合测试独立成卷，使用方便，提高整体复习效率。

最后，预祝您在普通高中学业水平测试中取得理想成绩，同时衷心希望能及时得到您使用本丛书的反馈信息。

<<高中学业水平测试复习指南>>

书籍目录

必修一 第一章 从实验学化学必修一 第二章 化学物质及其变化必修一 第三章 金属及其化合物必修一
第四章 非金属及其化合物必修二 第一章 物质结构元素周期律必修二 第二章 化学反应与能量必修二 第
三章 有机化合物必修二 第四章 化学与可持续发展选修一 第一章 关注营养平衡选修一 第二章 促进身
心健康选修一 第三章 探索生活材料选修一 第四章 保护生存环境选修五 第一章 认识有机化合物选修五
第二章 烃和卤代烃选修五 第三章 烃的含氧衍生物选修五 第四章 生命中的基础有机化学物质选修五 第
五章 进入合成有机高分子化合物的时代江苏省普通高中学业水平测试仿真卷·化学(一)江苏省普通
高中学业水平测试仿真卷·化学(二)江苏省普通高中学业水平测试仿真卷·化学(三)江苏省普通
高中学业水平测试仿真卷·化学(四)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>