

<<高考2012.新课标>>

图书基本信息

书名：<<高考2012.新课标>>

13位ISBN编号：9787541737350

10位ISBN编号：7541737356

出版时间：2009-2

出版时间：未来出版社

作者：张泉 主编

页数：276

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

《高考2012》以高考题和模拟题为主线，以考点深度讲解为核心，各环节相互依托，无缝覆盖常考点，必考点，提升自主复习的能动性，让高三复习变得有章可循、轻松高效。

<<高考2012.新课标>>

书籍目录

- 专题一 物质的量
- 专题二 物质的组成、分类和性质
- 专题三 离子反应
- 专题四 氧化还原反应
- 专题五 金属及其化合物
- 专题六 非金属及其化合物
- 专题七 化学与可持续发展
- 专题八 原子结构化学键
- 专题九 元素周期表 元素周期律
- 专题十 化学反应与能量
- 专题十一 化学反应速率和化学平衡
- 专题十二 弱电解质的电离
- 专题十三 盐类的水解 难溶电解质的溶解平衡
- 专题十四 电化学
- 专题十五 有机化合物的结构、性质和命名
- 专题十六 烃
- 专题十七 烃的衍生物
- 专题十八 生命中的基础有机化学物质
- 专题十九 有机合成与推断
- 专题二十 化学实验基础
- 专题二十一 物质的检验、分离和提纯
- 专题二十二 常见气体的实验室制法
- 专题二十三 化学实验方案设计与评价
- 专题二十四 化学与生活
- 专题二十五 化学与技术
- 专题二十六 物质结构与性质
- 基础查记智胜手册(单独成册)
- 答案全解全析(单独成册)

编辑推荐

命题专家，阅卷专家，破解高考。
悟3年高考真题，练2年全国模拟，赢1年原创预测。

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>