

# 《高考·奥赛对接训练》

## 图书基本信息

书名：《高考·奥赛对接训练》

13位ISBN编号：9787111414186

10位ISBN编号：7111414187

出版时间：2013-5

出版社：机械工业出版社

作者：蔡晔

页数：124

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《高考·奥赛对接训练》

## 内容概要

本系列书与“高考·奥赛对接辅导”系列配套使用。全书将整个高中阶段的内容按知识模块进行编排。每一章节都包含A、B、C三组习题，分别为涉及本节重点知识的基础题、与本节内容相关的近几年各地具有代表性的高考真题或模拟题、与本节内容相关的近几年各地具有代表性的竞赛真题或模拟题，书后附有详细的参考答案。

本书既可用于学生同步巩固训练，也适用于高考第一轮复习后的自评测试。

# 《高考·奥赛对接训练》

## 书籍目录

前言第1篇化学与生活第1章关注营养平衡1第2章促进身心健康5第3章探索生活材料8第1节生活中的材料8第2节金属的腐蚀和防护11第4章保护生存环境14第2篇化学与技术第1章走进化学工业18第2章化学与资源开发利用23第3章化学与材料及化学与技术的发展27第3篇物质结构与性质第1章原子结构与性质33第2章分子结构与性质39第3章晶体结构与性质44第4篇化学反应原理第1章化学反应与能量49第2章化学反应速率和化学平衡55第1节化学反应速率及影响因素55第2节化学平衡及化学反应进行的方向59第3章水溶液中的离子平衡66第1节弱电解质、水的电离和溶液的酸碱性66第2节盐类水解、难溶电解质平衡70第4章电化学基础75参考答案82

## 精彩短评

- 1、买来，等下学期再仔细的看一看
- 2、质量不错，适合学生课外用

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)