

《破解新题.化学.九年级》

图书基本信息

书名：《破解新题.化学.九年级》

13位ISBN编号：9787543537439

10位ISBN编号：7543537435

出版时间：2004-1

出版社：广西教育出版社

作者：洪燕芬

页数：220

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

《破解新题.化学.九年级》

内容概要

难题，留给老师，怪题偏题不必理，新题，你不想试试？也许破解新题之后带给你的不止是欣喜！

新题型打破传统的思维定势，重在考查学生解决问题的综合能力，对学生要求颇高，故新题型是学生失分的重“灾区”。基于以上理念，我们组织上海名校部分中青年优秀教师编写了这套丛书。丛书抓住学生容易丢分的新题型为研究对象，集近年各省市或地区中考新题之精华和作者最新的教研成果于一体。题型新，

书籍目录

第一部分 破解典型新题

第一章 基本概念、基本理论

第二章 元素及其化合物

第三章 化学实验

第四章 化学计算

第二部分 训练大本营

第一章 基本概念、基本理论

第二章 元素及其化合物

第三章 化学实验

第四章 化学计算

第三部分 参考答案与提示

《破解新题.化学.九年级》

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