

<<高中五星级题库难题解析>>

图书基本信息

书名：<<高中五星级题库难题解析>>

13位ISBN编号：9787542851659

10位ISBN编号：7542851659

出版时间：2011-3

出版时间：上海科教

作者：夏家骥

页数：319

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>

## <<高中五星级题库难题解析>>

### 内容概要

“星级题库”是我社的一个著名图书品牌，也是教辅图书市场上的常青树。这套丛书自1993年在我社首创出版以来，一版再版，一印再印，经久不衰，历时已达十七年之久，引领了一批又一批的学子到达了胜利的彼岸。

“星级题库”成功的奥秘除了自身所具有的鲜明特点——标明题目难度，标明解题时间外，更与出版社不断修订不断提高产品质量密切相关。每一次的更新，就像一次换血，使其更具活力。

在得到市场认可和读者欢迎的同时，我们也收到了大量的读者来信，希望能有一本指导他们解答“课改版星级题库”中的难题、帮助他们尽快提高解题能力的书籍。为此，我们组织编写了这套“课改版星级题库难题解析”，分初中数学、物理、化学，高中数学、物理、化学，共6册。

<<高中五星级题库难题解析>>

书籍目录

第一章 原子结构与元素周期律原子结构元素周期律第二章 物质的结构化学键、氢键和分子间作用力  
晶体第三章 化学中的平衡溶解平衡化学平衡电离平衡水解平衡第四章 化学变化中的一些规律离子互  
换反应氧化还原反应原电池与电解池第五章 非金属元素卤族元素氧族元素氮族元素碳族元素化工生产  
第六章 金属元素碱金属镁、铝、铁金属及其冶炼第七章 烃烷烃烯烃炔烃芳香烃第八章 烃的衍生物卤  
代烃醇和酚醛和酮羧酸酯糖类和蛋白质第九章 基础化学实验常见气体的制备和净化物质的提纯和分离  
物质的检验定量实验化学实验探究第十章 化学计算公式的应用化学计算类型

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>