

<<初中化学精要系列速成读本>>

图书基本信息

书名：<<初中化学精要系列速成读本>>

13位ISBN编号：9787508249971

10位ISBN编号：7508249976

出版时间：2008-4

出版时间：金盾出版社

作者：潘晓琴 编

页数：424

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>

## <<初中化学精要系列速成读本>>

### 内容概要

《初中化学精要系列速成读本》专为智力超常的学生提前学到精要知识及自学能力较强的社会青年自学成长而编写。

各分册与人教版全日制中学教科书同步，设“知识网络”、“知识速成”“速成反馈”三大知识板块，图文并茂，讲练结合，可尽快了解各学科的精要知识。

本丛收为初中毕业班（九年级）学生提供一套系统的复习资料，可达到速成的目的。

## 书籍目录

第一章 图形认识初步 第一节 多姿多彩的图形 第二节 直线、射线、线段、角 单元过关检测 第二章 相交线与平行线 第一节 相交线 第二节 平行线 第三节 平行线的性质 第四节 平移 单元过关检测 第三章 三角形 第一节 与三角形有关的线段和角 第二节 多边形及其内角和及镶嵌 单元过关检测 第四章 全等三角形 第一节 全等三角形的判定及性质 第二节 角的平分线的性质 单元过关检测 第五章 轴对称 第一节 轴对称 第二节 轴对称变换 第三节 等腰三角形 单元过关检测 第六章 勾股定理 第一节 勾股定理 第二节 勾股定理的逆定理 单元过关检测 第七章 四边形 第一节 平行四边形的性质 第二节 平行四边形的判定 第三节 特殊的平行四边形-矩形 第四节 特殊的平行四边形-菱形 第五节 特殊的平行四边形-正方形 第六节 梯形 单元过关检测 第八章 旋转 第一节 图形的旋转 第二节 中心对称 单元过关检测 第九章 圆 第一节 圆和垂直于弦的直径 第二节 圆心角、圆周角 第三节 与圆有关的位置关系 第四节 直线和圆的位置关系 第五节 圆和圆的位置关系 第六节 正多边形和圆 第七节 弧长和扇形面积 第八节 圆锥的侧面积和全面积 单元过关检测 第十章 相似 第一节 图形的相似 第二节 相似三角形 第三节 位似 单元过关检测 第十一章 锐角三角函数 第一节 锐角三角函数 第二节 解直角三角形 单元过关检测 第十二章 投影与视图 第一节 投影 第二节 三视图 单元过关检测 答案与提示

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>