

《高中数理化公式定理手册》

图书基本信息

书名：《高中数理化公式定理手册》

13位ISBN编号：9787544124577

10位ISBN编号：7544124576

出版时间：2004-5

出版社：沈阳

作者：建伟

页数：442

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

《高中数理化公式定理手册》

内容概要

为了适应中学教育改革、素质教育、教学以及广大中学生学习数理化的需要，帮助广大中学生朋友理解、掌握教材内容，巩固基础知识和基本技能，拓宽科学视野，掌握科学的学习方法、增强学习能力，我们特地编写了《初中数理化公式定理手册》、《高中数理化公式定理手册》这两本书。

《高中数理化公式定理手册》

书籍目录

数学 一、代数 二、立体几何 三、平面解析几何 四、微积分
物理 一、力学 二、热学 三、电磁学 四、光学
化学 一、氧化还原与离子反应 二、物质结构 元素周期表 三、化学键和分子结构
四、物质的力量 五、化学反应速度和化学平衡 六、电离平衡 七、胶体 八、卤素 九、碱金属 十、几种重要的金属 十一、硅、碳族元素 十二、硫 硫酸 十三 氮族元素 十四、烃 十五、烃的衍生物 十六、糖类 蛋白质 油脂 十七 合成有机高分子化合物 十八 化学实验

《高中数理化公式定理手册》

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