

<<高中数理化公式定理大全>>

图书基本信息

书名：<<高中数理化公式定理大全>>

13位ISBN编号：9787810746229

10位ISBN编号：7810746227

出版时间：2005-5

出版时间：内蒙古大学

作者：张光珞

页数：410

字数：360000

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>

<<高中数理化公式定理大全>>

内容概要

本书是根据国家教育部规定的最新教学大纲而编写的，是集系统性、科学性、知识性、实用性、多元性于一体，便于记忆、理解和应用的一部辅导书，也是与最新最高题型接轨的一部工具书。

本书能帮助学生巩固学科知识，掌握解题技巧，拓展思维方式，增强创新能力。

本书由北京海淀区特高级教师联手打造，全国知名教育家张光珞领衔主编。

《高中数理化公式定理大全》的编排形式与《初中数理化公式定理大全》大同小异，只是在巩固基础知识，基本技能的同时，更加注重拓宽高中生的科学视野，发展创新能力，并淡化了思考题和训练

<<高中数理化公式定理大全>>

书籍目录

第一部分 数学 一 代数 二 平面三角 三 立体几何 四 平面解析几何 第二部分 物理 一 力学 二 热学 三 电磁学 四 光学 五 原子物理学 附录 第三部分 化学 一 卤素 二 摩尔 反应热 三 硫 硫酸 四 碱金属 五 物质结构 元素周期律 六 氮和磷 七 硅 八 镁铝 九 过渡元素 十 烃 十一 烃的衍生物 十二 化学反应速率和化学平衡 十三 电解质溶液 胶体 十四 糖类 蛋白质 十五 合成有机高分子化合物 十六 化学基本计算 十七 化学基本实验 附录

<<高中数理化公式定理大全>>

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>