

<<新编初中活用理科手册>>

图书基本信息

书名：<<新编初中活用理科手册>>

13位ISBN编号：9787542737311

10位ISBN编号：7542737317

出版时间：2007-7

出版时间：上海科普

作者：孙元清

页数：441

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>

<<新编初中活用理科手册>>

内容概要

本套手册是活用理科手册，编写时着眼于活用，不是实用、套用，更不是死记、死用；编写时着重于帮助深刻理解知识的意义与关键点、学会灵活应用去解决问题。

所以本套手册与以往“实用”手册不同，而叫“活用”手册。

本手册由具有丰富教研、教学经验的特级教师担任主编和学科主编，并由特级教师和优秀教师合作编写，力求按照课程教材改革、教学改革和考试改革的要求编好本手册，使之能成为帮助上海及全国各地中学生学好数、理、化、生课程的活用工具书，也可作为中学教师、同等学历青年的活用工具书。

<<新编初中活用理科手册>>

作者简介

孙清元，上海市特级教师，上海市教委教研室原主任。

教育部中学校长培训中心兼职教授。

“全国优秀教育工作者”、“国务院特殊津贴”获得者。

主要论著有《上海中小学课程教材改革的理论与实践》、《高中课程结构与教学管理的研究与试验》等。

<<新编初中活用理科手册>>

书籍目录

| | | | | | | | | |
|-----------|----------------|-------------|------------|--------------|----------|-------|----|---|
| 数学 | 一、代数 | 1.有理数 | 正数 | 负数 | 整数 | 自然数 | 分数 | 有 |
| 理数 | 数轴 | 相反数 | 倒数 | 绝对值 | 有理数的大小比较 | 有理数加法 | | |
| 法则 | 有理数减法法则 | 代数 | 和 | 有理数乘法法则 | 有理数除法法则 | 有理 | | |
| 数的乘方 | 科学记数法 | 有理数的运算顺序 | | 有效数字 | 2.整式的加减 | 单项 | | |
| 式 | 单项式的系数 | 单项式的次数 | 多项式 | 多项式的项 | 常数项 | 多 | | |
| 项式的次数 | 降幂排列与升幂排列 | 整式 | 同类项 | 合并同类项 | 去括号法 | | | |
| 则 | 添括号法则 | 代数式 | 列代数式 | 代数式的值 | 整式的加减法法则 | | | |
| 3.整式的乘除 | 零指数幂 | 负整数指数幂 | 分数指数幂 | 有理数指数幂 | | | | |
| 单项式相乘法 | 单项式与多项式相乘法 | | 二、几何物理 | 一、力学 | 二、热学 | 三 | | |
| 、电磁学 | 四、光学 | 五、物质结构 | 六、学生实验化学 | 第一部分 基本概念和理论 | 第二部分 | | | |
| 物质的知识 | 第三部分 化学实验 | 第四部分 化学计算 | 生物(生命科学) | 第一部分 人体生命活 | | | | |
| 动的基本条件 | 第二部分 人体生命活动的调控 | 第三部分 健康与疾病 | 第四部分 生物的种类 | | | | | |
| 第五部分 生态系统 | 第六部分 城市生态 | 第七部分 实验技能部分 | | | | | | |

<<新编初中活用理科手册>>

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:<http://www.tushu007.com>