

<<化学词典>>

图书基本信息

书名：<<化学词典>>

13位ISBN编号：9787532613359

10位ISBN编号：7532613356

出版时间：2003-8

出版时间：上海辞书出版社

作者：顾翼东

页数：1284

字数：2129000

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>

<<化学词典>>

内容概要

由于各学科的相互渗透和融合,又产生了一系列的边缘学科,如生物化学、核化学、放射化学、药物化学、结构化学、金属有机化学、天体化学、海洋化学等。

在我国社会主义现代化建设中,化学学科在农业、能源工业、材料科学、微电子工业、遗传工程、空间技术、高能物理、激光技术等国民经济各部门和科学技术各领域,愈来愈显示出它的重要作用。

为了适应化学科学迅速发展的新形势,满足大专院校化学及有关专业师生、中学化学教师及广大化学、化工工作者的需要,特组织编纂本词典。

本词典共收词目6478条,释文力求严密准确,资料尽力翔实可靠,并注意反映当前化学科研的新成果,具有一定的实用性。

<<化学词典>>

书籍目录

凡例词目表增补词目表正文增补正文附录：一 中华人民共和国法定计量单位 二 非国际单位制单位与法定计量单位的对照及换算表 三 基本常数表 四 恒定温度表 五 光谱学符号 六 关于电位差、电动势和电极电位记号的惯例 七 25C时标准电极电位 八 PH值的工作定义与标准 九 晶体结构图 十 布拉维空间格子 十一 历年诺贝尔化学奖获得者名单 十二 国际原子量表 十三 词目英汉对照索引 十四 元素周期表

<<化学词典>>

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>