

<<化学名词术语>>

图书基本信息

书名：<<化学名词术语>>

13位ISBN编号：9787531156154

10位ISBN编号：7531156156

出版时间：2005-10

出版时间：内蒙古教育出版社

作者：内蒙古教育出版社组织编 编

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>

## &lt;&lt;化学名词术语&gt;&gt;

## 前言

规范和统一科技名词术语是一项具有奠基性意义的基础工作，对于科学技术的发展，科学知识的传播，新学科的开拓，新理论的建立，世界性科学技术的交流，科技成果的推广、应用和生产技术的发展，以及科技文献的编纂、出版和检索，科技情报的传递等都有着规范、促进和推动的重要作用。随着我国经济建设的日益繁荣和发展，以及加入世贸组织，科技发展新时期的到来，这项工作的重要作用更加显现出来。

因此，尽快统一科技名词术语，特别是基础学科的名词术语的标准化、规范化，已经成为促进发展科学技术进步和教育现代化的一项紧迫任务。

尤其是在现代信息社会迅猛发展的今天，统一科技名词术语的工作更是有着特殊的历史意义和现实意义。

统一科技名词术语是一项政府行为，我们国家历来重视这项工作。

早在1909年就成立了“科技名词编订馆”；新中国成立后，国家决定在政务院文化教育委员会下设“学术名词统一工作委员会”；1985年，经国务院批准，“全国自然科学名词审定委员会”成立。

全国自然科学名词审定委员会成立后，做了大量工作，相继审定颁布了数学、物理、化学、生物学等学科的名词术语，从而对我国科技名词术语的统一工作起了极大的推动作用。

## &lt;&lt;化学名词术语&gt;&gt;

## 内容概要

规范和统一科技名词术语是一项相当繁重而复杂的工作。

既要遵守国际上的单义性、科学性、系统性、简明性、国际性和约定俗成的习惯，又要服从副科向主科靠拢、主科尊重副科，分别命名，并存互列的命名方法，还要尊重蒙古族文化和蒙古族语言的内在规律，准确理解科技名词术语的概念和内涵，才能创造和规范出符合科学技术内在规律特点的名词术语，有效地服务于科学技术的发展需要。

因此，这是一项艰苦而细致的工作。

内蒙古教育出版社非常重视这项工作，在“全国科学技术名词审定委员会”和“内蒙古自治区蒙古语名词术语委员会”的指导和帮助下，利用其专业优势和良好的社会威望，同区内外专家学者通力合作，不惜大量投资，终于完成了被列为国家“十五”规划重点图书——《汉英蒙对照科学技术名词术语系列词典》（数学名词术语、物理学名词术语、化学名词术语、生物学名词术语、计算机科技名词术语）的编纂和出版工作，这部大型工具书的问世，不但填补了该领域工具书出版的空白，在民族科学出版史上写下了光辉的一页，而且对统一和规范蒙古族语言文字，推动民族科技进步将功不可没。

<<化学名词术语>>

书籍目录

编写说明凡例笔画检字表

汉语拼音音节索引

正文

附录一 蒙古语化学命名基本原则和方法 附录二 蒙

汉拉英对照元素名称

附录三 英汉蒙对照有机基名

附录四 英蒙对照化学名

词中常用的数目词头 附录五

英汉蒙对照有机词尾表

附录六 元素周期表

<<化学名词术语>>

章节摘录

插图：

<<化学名词术语>>

编辑推荐

《化学名词术语》由内蒙古教育出版社出版。

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>