

<<英汉·汉英高分子词汇>>

图书基本信息

书名：<<英汉·汉英高分子词汇>>

13位ISBN编号：9787122000446

10位ISBN编号：7122000443

出版时间：2007-5

出版单位：化学工业

作者：黄葆同主编

页数：521

字数：957000

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>

<<英汉·汉英高分子词汇>>

内容概要

第一版《英汉·汉英高分子词汇》于1996年1月出版，该书出版后受到读者首肯和欢迎，数度重印，这使编者感到异常欣慰，深受鼓舞。

众所周知，高分子科学的发展可谓日新月异，只有与时俱进地反映学科前沿和当代技术，才能为读者提供更多、更全面的高分子词汇信息，满足学科交流的需要。

自1996年首版至今已逾10年，有必要进行修订。

在化学工业出版社的大力支持下，编者在第一版基础上组织了这次全面修订。

现在，呈现在您面前的是面貌全新的《英汉·汉英高分子词汇》第二版。

第二版对前版内容进行了全面增补和修订，全书补充、修订的高分子词汇共约20000余条。

反映了全国科学技术名词审定委员会（原全国自然科学名词审定委员会）2005年公布执行的最新成果——《高分子化学命名原则》，并收入了聚合物加工技术以及与高分子学科交叉的边缘学科词汇。

在定名上，一如既往遵循严谨、规范的原则。

对尚未审定公布的词汇则根据其表征的概念并遵循专业习惯之称谓，酌予定名。

在编订过程中还参考了国内外最有代表性的同类辞书和期刊、论文集、会议录等资料，以求做到开阔视野并有所借鉴。

全书收载高分子化学、高分子物理、高分子加工技术及制品、天然高分子、生物高分子、功能高分子、高分子复合材料、高分子共混材料、高分子检测技术以及有关学科的英汉、汉英双向对照词汇共47000条。

<<英汉·汉英高分子词汇>>

书籍目录

第一版前言 使用说明 汉英部分拼音检字表 汉英部分笔画检字表 英汉部分 汉英部分

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>