

<<英汉海洋科学与技术词汇>>

图书基本信息

书名：<<英汉海洋科学与技术词汇>>

13位ISBN编号：9787122110039

10位ISBN编号：7122110036

出版时间：2011-9

出版单位：化学工业

作者：裘俊红 编

页数：673

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>

<<英汉海洋科学与技术词汇>>

前言

海洋环境中蕴藏着丰富的生物资源、水资源和化学资源、油气和矿产资源、动力资源以及空间资源等各类海洋资源，源源不断地提供人类生存和发展所需的物质、能量和空间。

21世纪是海洋世纪，是一个全面实现海洋资源产业化开发的新世纪。

海洋资源的开发利用已成为一个国家、一个地区经济转型和可持续发展的重大战略问题。

本书着重收录海洋资源调查、开发、管理和保护等领域的常用科技词汇(包括缩写词)约54000余条。

收词涵盖海洋资源学、海洋生物学、海洋地质学、海洋物理学、海洋化学、海洋环境与生态学、海洋法学、海洋经济学等学科，以及海洋生化、海洋化工、海洋油气、海洋采矿、海洋药物、海洋能发电、海水淡化、海水增养殖、海洋勘探、海洋航运、海洋腐蚀防护、海洋储藏和倾废，海洋环境调查、监测、预报和保护等工程与技术领域。

本书收词力求完整、全面，释义力求专业、准确。

本书还遵照使用全国科学技术名词审定委员会审定公布的译名以及中华人民共和国国家标准规定的术语。

在本书近5年的编纂过程中，曾经先后参加部分工作的有沈江南、金桂芬、曹宇宁、丁皓、阮惠敏、傅杰、汪晨、谢海英、陈兵、朱之雯、张拿慧、傅羿凯、杨芳芳、周佳、王国庆、沈忱等同志。

浙江大学陈义镛教授、国家海洋局第二海洋研究所王自磐研究员审阅了本书的初稿，提出了宝贵意见。

最后要特别感谢我的家人在本书编写过程中所给予我的大力支持、理解和帮助。

由于本书涉及的专业领域非常宽广，科技词汇又极其丰富，加上编者学识有限，难免存在收词不足和有失偏颇之处，恳请广大读者指正。

编者2011年4月

<<英汉海洋科学与技术词汇>>

内容概要

本书着重收录海洋资源调查、开发、管理和保护等领域的常用科技词汇(包括缩写词)约54000余条。收词涵盖海洋资源学、海洋生物学、海洋地质学、海洋物理学、海洋化学、海洋环境与生态学、海洋法学、海洋经济学等学科,以及海洋生化、海洋化工、海洋油气、海洋采矿、海洋药物、海洋能发电、海水淡化、海水增养殖、海洋勘探、海洋航运、海洋腐蚀防护、海洋储藏和倾废,海洋环境调查、监测、预报和保护等工程与技术领域。

本书可供从事海洋资源调查、开发、管理和保护工作的科技人员参考、使用,亦可作为高等学校海洋类专业学生的英语工具书。

<<英汉海洋科学与技术词汇>>

书籍目录

前言
使用说明
词典正文

章节摘录

版权页：插图：

<<英汉海洋科学与技术词汇>>

编辑推荐

《英汉海洋科学与技术词汇》是由化学工业出版社出版的。

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>