<<海洋可持续管理>>

图书基本信息

书名: <<海洋可持续管理>>

13位ISBN编号:9787502769352

10位ISBN编号:7502769358

出版时间:2007-12

出版时间:海洋

作者: 瓦勒格

页数:232

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

<<海洋可持续管理>>

内容概要

海洋深受众多因素影响,包括气候变化,以及气候变化引起的海平面上升和气候对生物地球化学过程的影响。

在全球背景下,海洋生物资源和矿产资源的开发也影响着海洋经济。

在这一框架体系下,已经出现了许多重要问题,要求科学和政策之间紧密合作。

由海洋法支撑的国际政策已经日益发挥作用,但是提出一些有用的方法来处理这些问题仍需继续努力

在国际社会多方面的努力下,才形成了本书研究海洋管理的一个视角。

阿戴尔伯特·瓦勒格(Adalberto Vallega)提出了独特的观点,把海洋看作是一个空间复杂的系统,必须把海洋作为一个整体来研究而不应该停留于细节性描述。

他还提出科学方法必须不断改变以取得进步,并向寻求科学和政策合作的方向努力。

本书重点围绕海洋管理的核心方面问题,从生态、经济和法律管理的视野进行研究。

本书应用跨学科方法和非技术语言,对我们理解和阐述当前海洋状况以及海洋的未来规划和设想是有益的工具,对海洋方面的专家和学者来讲,同样也是无价之宝。

<<海洋可持续管理>>

作者简介

阿戴尔伯特·瓦勒格原是国际地理联合会副主席,意大利热那亚大学城市与区域地理以及海岸管理学教授(现任2004-2008年国际地理联合会主席)。

<<海洋可持续管理>>

书籍目录

第1章 面向海洋科学与政策 1.1 海洋角色的重大转折点 1.2 现代社会与海洋的挑战 1.3 后现 代社会的科学方法 1.4 后现代社会的科学景象 1.5 海洋与21世纪议程第2章 海洋生态系统:非 全球变化与海洋生态系统 2.2 板块构造学说的影响 2.3 大陆边缘有角色 生命组成成分 2.1 2.4 关于板块和大陆边缘带的海洋管理 2.5 来自水体的影响 2.6 大气-海洋的相互作用:波浪 2.7 大气-海洋的相互作用:大洋环流 2.8 特别问题:厄尔尼诺现象 2.9 结论:水文循环第3章 海洋生态系统是海洋管理的核心 3.1 海洋生态系统 3.2 基本概念 3.3 关注生物群落 生态系统的特征 3.5 生态系统的分类 3.6 海洋生态系统的地理尺度 3.7 法律框架和管理模式 3.8 海洋生态系统带的划分第4章 法律和海事管辖框架 4.1 一系列的重要影响 4.2 法律背景 4.3 法律框架的建立 4.4 海洋管理的地理学范围:概述 4.5 海带管辖权的内容 4.6 理体制下的海洋 4.7 海洋分区:法律的介入 4.8 海岸带及深海:边界的定义 4.9 管理模式: 管理模式:区域性海洋第5章 海洋资源的利用 海岸带 4.10 管理模式:深海 4.11 5.1 资源宝 海洋利用的发展 5.3 海洋开发科学 5.4 主要的海洋利用方式 地理学视角第6章 5.5 海岸管理方法的演进 6.1 海岸世界 6.2 美国和联合国:两个主角 6.3 后现代社会和 海岸管 可持续发展和综合管理 6.5 综合论和整体论 6.6 沿海地区及海岸海第7章 海岸带可持 续发展 7.1 海岸系统 7.2 海面带管理的地理范围 7.3 海岸带利用和海岸组织 7.4 组织模式 发展和压力 7.6 冲突和压力 7.7 错综复杂性:压力及基本原理第8章 7.5 理计划第9章 海洋管理的区域尺度第10章 全球视野透视海洋第11章 结语参考文献本书常用缩略语

<<海洋可持续管理>>

编辑推荐

《海洋可持续管理:地理学视角》首先侧重将海洋作为一个整体进行探讨。

从地理学角度上考虑,在21世纪通过海洋作为一个整体进行探讨。

从地理解这些特征,看从生态学方法、研究角度和政治观点中能为我们展现出什么样的前景。

政治和社会因素作用、全球变化背景下的海洋生态系统、法律与司法管辖权的框架和海洋资源开发的演化的《海洋可持续管理:地理学视角》第一部分(第1章到第5章)的主要内容,它勾勒出了世界海洋的全景。

在接下来的章节中,则侧重探讨了海岸地区(第6章到第8章)和区域性海哉(第9章),并涉及到公海管理和在国际体制框架内海域的及在国家管辖范围内海岸地区的综合管理前景等内容(第10章)。

《海洋可持续管理:地理学视角》所讲述的内容与作者在1996年出席国际地理大会(陆地、海洋和人类的努力,荷兰海牙)时提出的方法相关,并针对地理学在海洋科学演化中的作用提出了建设性的观点。

<<海洋可持续管理>>

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