

<<海洋经济导论>>

图书基本信息

书名：<<海洋经济导论>>

13位ISBN编号：9787564214999

10位ISBN编号：7564214996

出版时间：2013-1

出版时间：上海财经大学出版社

作者：上海财经大学出版社

页数：189

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>

<<海洋经济导论>>

内容概要

海洋正日益成为人类赖以生存生息的最重要的居住地和经济资源开发利用强度最大的区域；关注海洋的合理开发，规划和加强管理海洋资源以实现海洋的可持续利用具有重大意义；海洋经济资源具有多用途，需要平衡经济发展与合理保护海岸带生态、文化和社会用途的矛盾与冲突；海洋资源消费具有竞争性和非排他性，易过度利用而导致资源枯竭。

由于海洋经济资源以上特点所致，为实现海洋资源的可持续开发，迫切需要一本有助于普及与传播海洋经济基本理论和基本概念的教科书，这正是作者编著本教材的初衷。

《海洋经济导论》从介绍海洋经济资源切入，按照经济学科的分类框架，分别从海洋产业经济、海洋环境与资源经济、海洋经济史、海洋区域经济、海洋运输经济、海洋技术经济与海洋灾害经济等角度展开。

《海洋经济导论》从经济学科的视角介绍海洋经济的基本理论和发展历史，适用的对象是大学海洋经济管理学科的本科学生以及从事海洋经济产业的管理者。

<<海洋经济导论>>

作者简介

陈林生，男，1969年生，安徽怀宁人，经济学博士，现任上海海洋大学经济管理学院副教授，主要研究领域为区域经济学。

李欣女，1981年6月生，吉林长春人。

2009年获日本东京海洋大学博士学位，现于上海海洋大学经济管理学院任教。

主要从事渔业经济与政策、海洋经济与管理等方向的研究，参编《渔业资源产权制度及其应用》等著作，发表学术论文10余篇，主持和参与国家、省、市级科研课题10余项。

高健 上海海洋大学经济管理学院教授，博士生导师，日本三重大学博士。

社会兼职：中国水产学会渔业信息专业委员会副主任委员、中国海洋学会海洋经济分会理事、《上海水产大学学报》编委、《韩国海洋水产学报》编委（韩国海洋水产开发研究院）和山东日照市蓝色经济区专家咨询委员。

主要研究方向：农村村落产业发展规划、海洋工程与环境经济评价和海洋环境污染治理政策等。

发表《基于“钻石模型”的上海海水淡化产业模块化发展的研究》（《华东经济管理》）、“Forms and its changes of fishery economic organization Of coastal fisheries village in China”（Japanese Journal of Fisheries Economics）以及（（发展中国海洋渔业：基于生计渔业或商业渔业的思考）（《农业经济问题》）等论文50多篇。

著与编著著作《国土资源行政管理学》（上海财经大学出版社）以及《中国海洋渔业经济可持续发展的经济组织制度》（上海科学普及出版社）等6本。

书籍目录

序前言第一章 海洋及其经济资源第一节 海洋王国一、海洋的基本物理性质二、海洋资源的服务价值与功能第二节 海洋经济资源一、海洋油气资源二、海洋矿物与重金属资源三、海洋空间资源四、海洋能源资源五、海洋生物资源及其衍生资源六、海水资源与海洋化学资源七、海洋自然景观与海洋文化资源第三节 海洋资源的分类一、按海洋自然资源属性的分类二、物品排他性与竞争性视角的分类三、按照资源产权特征和公私关系的分类第四节 海洋开发与治理特点一、海洋资源开发的经济评价二、海洋开发对海洋资源与环境的影响三、海洋开发与治理的困境第二章 海洋产业及其经济发展第一节 海洋产业经济基本概念一、产业经济学的有关理论二、海洋产业与海洋产业分类第二节 海洋产业结构及其演进一、海洋产业结构及其特征二、海洋产业结构演进规律三、海洋产业结构存在的问题及其优化第三节 海洋产业布局一、海洋产业布局概述二、海洋产业布局的理论和模式三、海洋产业布局的原则第四节 海洋产业发展制度一、海洋产业组织制度二、海洋产业管理机制三、海洋产业政策与制度第五节 海洋产业规划与产业布局的实践一、案例研究——黄海海洋产业发展规划二、案例研究——北部湾的海洋产业布局第三章 海洋环境资源与产业发展第一节 基本概念与理论一、环境资源的定义与特点二、环境经济学三、资源经济学四、环境经济学与资源经济学第二节 人类活动的环境影响一、海洋环境污染的挑战二、海洋油气开采对海洋环境资源的影响三、海洋能源产业发展与海洋环境四、海洋矿业和海洋港口产业的环境影响五、海洋生物资源产业的环境资源影响六、船舶航运产业及海岸工程的环境影响七、海洋文化产业发展与海洋环境资源第三节 海洋环境和资源恶化的经济原因一、市场机制与市场失灵二、海洋环境和资源恶化的经济社会因素第四节 海洋环境资源的价值评估一、海洋环境价值的概念与分类二、海洋环境资源污染的成本效益三、海洋环境污染的经济学模型应用四、海洋环境影响经济评价方法第五节 海洋环境资源保护的经济手段一、治理污染的经济学思路二、治理环境污染的经济手段三、治理海水网箱养殖污染的法律、制度和技术手段第六节 案例分析深海采矿的环境影响及经济可行性第四章 海洋文化产业与海洋科学技术第一节 海洋文化一、海洋文化的内涵二、海洋文化的基本特征三、海洋文化景观及其分类四、海洋文化景观的系统构成五、海洋文化采风六、海洋文化景观资源的经济功能第二节 海洋自然景观资源一、海洋自然景观的定义二、海岸自然景观三、海岛景观与海洋生态景观四、海底与水下山岳景观五、海洋休闲旅游经济资源第三节 海洋景观资源的经济价值与管理一、海洋景观资源及其价值评价二、海洋景观资源的经济分析三、海洋景观资源的开发原则四、发展海洋旅游产业面临的问题第四节 海洋科学技术及其演进一、海洋学科的研究对象与研究特点二、海洋学科的发展历史三、海洋学科的分支学科四、发展海洋学科的意义第五章 海洋区域经济第一节 海洋区域经济基本概念一、区域与区域经济学二、海洋经济区域三、海洋经济区划第二节 海岸带区域经济一、海岸带经济区域的概念二、海岸带经济区域的划分依据三、海岸带经济区域的实践应用四、海岸带经济区域的经济特征第三节 海岛区域经济一、海岛及海岛的分类二、我国海岛经济的特点三、海岛经济发展的典范——舟山群岛新区第四节 国家管辖区域及公海区域经济一、海域的划分二、海域的资源利用第六章 海洋运输经济第一节 海洋运输经济的基本概念一、海洋运输与经济发展二、海洋运输业的两次革命三、海运的成本第二节 国际运输体系一、地区间运输二、近海运输三、运输业的竞争与合作第三节 海洋运输的需求一、海洋运输服务所取决的因素二、海运货物的种类三、单次运量大小分布函数四、大宗散货五、杂货第四节 海洋运输船队一、世界商船总吨位的发展二、船舶的发展历程三、轮船大小的增长四、运输专业化五、货物装卸革命第五节 海洋运输的供给一、海运业单位成本函数二、散货运输三、班轮运输第六节 港口在海洋运输中的作用一、海港的功能二、海港的发展阶段三、我国的主要海港第七章 海洋经济的未来与展望第一节 海洋面临的危机与挑战一、生态环境系统面临的危机二、海洋生态环境开发及其管理面临的挑战第二节 海洋的可持续发展与管理一、可持续发展思潮探源二、可持续发展概念的流派三、可持续发展的内涵与原则四、可持续发展基本原则和理念对海岸带管理的影响第三节 未来的海洋科学技术一、全球视野下的海洋学科发展方向二、我国海洋学科的重点发展方向三、美国未来十年海洋科学优先研究领域第四节 未来海洋产业一、未来海洋产业的界定和特征二、海洋生物资源利用产业三、深海采矿产业四、海水综合利用与海洋农业五、海洋能源综合利用产业六、海洋空间资源利用产业七、其他产业参考文献

编辑推荐

《海洋经济导论》以海洋经济资源分类为切入点，从生物学、经济学和社会学的角度解析海洋资源的特征、海洋产业结构特点，围绕海洋产业经济、海洋环境资源经济、海洋文化科学技术经济、海洋区域经济、海洋运输经济、海洋灾害经济以及海洋经济可持续发展等方面，深入浅出而系统地介绍了海洋经济相关问题。

该教材新颖的视角，有助于从多视角、多层面综合理解人类活动对海洋环境资源的影响。

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>