

<<海洋经济统计术语>>

图书基本信息

书名：<<海洋经济统计术语>>

13位ISBN编号：9787505896253

10位ISBN编号：7505896253

出版时间：2010-5

出版时间：经济科学

作者：殷克东//刘琳

页数：105

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>

## <<海洋经济统计术语>>

### 内容概要

全书以《全国海洋经济发展规划纲要》、《海洋及相关产业分类标准》为依据，参考国内外的相关文献，结合编者所积累的学术和科研论文资料，综合了宏微观经济、海洋渔业、海洋油气业、海洋采矿业等十五个方面的知识，以概念性术语和统计术语为划分标准对海洋经济的相关概念进行了整理、规范和界定，体现了海洋经济统计术语的全面性、客观性、科学性、前瞻性特点，全书对海洋经济统计术语进行了详细的释义，保证了术语的实用性与可行性。

该书的出版，对于海洋经济的统计研究具有重要的借鉴意义，对于海洋经济学等相关学科的研究人员带来思路、方法以及理论上的参考，对于政府部门制定相关的行业标准具有一定的参考价值，对于海洋部门的统计调查工作和相关政策制定具有一定的帮助。

## <<海洋经济统计术语>>

### 作者简介

殷克东，男，1965年6月生，中共党员，教授，博士，硕士生导师。

现为中国海洋大学金融学系主任、数量经济学和金融学学科带头人；中国数量经济学会理事，山东省金融学会常务理事、学术委员会委员。

主要从事：宏微观经济分析、经济系统优化、管理科学与工程、金融工程、海洋经济与可持续发展等方面的研究。

主持和承担国家级课题、省部级课题和地市级课题30余项，其中：国家863课题、国家海洋公益项目、国家自然科学基金、国家社科基金等国家级课题7项；国家软科学、国家海洋软科学等省部级课题12项。

在《中国经济蓝皮书》、《中国软科学》、《数量经济技术经济研究》、《中国管理科学》、《统计与决策》等核心期刊上发表了：《中国资本市场年度回顾与展望》、《基于信息技术的银行再造溢出效应研究》、《一种连锁加权指标的生产力增长测算模型》、《可持续发展的系统仿真研究》、《资源配置的最优控制研究》、《商业银行非系统风险的雷达预警》，《中国海洋经济预测研究》、《我国海洋经济的发展周期划分》、《海洋产业结构动态优化调整研究》等学术科研论文80余篇。

获得山东省社科优秀成果奖、山东省高校优秀成果奖、青岛市第四届青年科技奖、中国海洋大学优秀教师、中国海洋大学天泰优秀人才奖等20余项。

## &lt;&lt;海洋经济统计术语&gt;&gt;

## 书籍目录

1.海洋宏观经济 1.1 概念性术语 1.1.1 海洋经济Marine Economy 1.1.2 蓝色经济Blue Economy 1.1.3 沿海地区Coastal Region 1.1.4 沿海城市Coastal City 1.1.5 沿海地带Coastal County 1.1.6 滨海地区Coastal Area 1.1.7 经济区Economic Zone 1.1.8 蓝色经济区Blue Economic Zone 1.1.9 环渤海经济区Circum-Bohai Sea Economic Zone 1.1.10 长江三角洲经济区Yangtze River Delta Economic Zone 1.1.11 珠江三角洲经济区Pearl River Delta Economic Zone 1.1.12 海峡西岸经济区Western Shore Economic Zone 1.1.13 北部湾地区Beibu Gulf Zone 1.1.14 海洋产业Marine Industry 1.1.15 海洋先导产业Marine Guiding Industry 1.1.16 海洋主导产业Marine Leading Industry 1.1.17 海洋支柱产业Marine Pillar Industry 1.1.18 主要海洋产业Major Marine Industry 1.1.19 其他海洋产业Other Marine Industry 1.1.20 海洋基础产业Marine Basic Industry 1.1.21 海洋第一产业Marine Primary Industry 1.1.22 海洋第二产业Marine Secondary Industry 1.1.23 海洋第三产业Marine Tertiary Industry 1.1.24 传统海洋产业Traditional Marine Industry 1.1.25 新兴海洋产业Newly Emerging Marine Industry 1.1.26 未来海洋产业Future Marine Industry 1.1.27 海洋相关产业Ocean-Related Industry 1.1.28 海洋产品及服务Marine Products and Services 1.1.29 海洋资源Marine Resources 1.1.30 海洋可再生资源Renewable Marine Resources 1.1.31 海洋不可再生资源Non-Renewable Marine Resources 1.1.32 海洋生物资源Marine Living Resources 1.1.33 海底矿产资源Submarine Mineral Resources 1.1.34 海水资源Resources of Sea Water 1.1.35 海洋空间资源Marine Space Resources 1.1.36 港口资源Port Resources 1.1.37 海洋资源开发Marine Resource Exploitation 1.1.38 海洋资源利用Marine Resource Utilization 1.1.39 海洋资源综合利用Integrated Utilization of Marine Resources 1.1.40 海洋社会Marine Society 1.1.41 海洋可持续发展Marine Sustainable Development 1.1.42 海洋经济可持续发展Marine Economy Sustainable Development 1.1.43 海洋生态可持续发展Marine Ecology Sustainable Development 1.1.44 海洋社会可持续发展Marine Society Sustainable Development 1.1.45 海洋承载力Marine Carrying Capacity 1.1.46 海洋经济综合实力Comprehensive Strength of Marine Economy 1.1.47 海洋产业竞争力Marine Industry Competitiveness 1.1.48 海洋循环经济Marine Circular Economy 1.1.49 海洋循环经济示范区Marine Circular Economy Demonstration Area 1.1.50 海洋经济评估Marine Economic Assessment 1.1.51 海洋经济监测Marine Economic Monitoring 1.1.52 海洋经济预警Marine Economic Early-Warning 1.1.53 海洋灾害Marine Disaster 1.1.54 海洋灾害预警Marine Disaster Early-Warning 1.1.55 海洋可持续发展评价指标体系Evaluation Index System for Marine Sustainable Development 1.1.56 海洋循环经济指标体系Index System for Marine Circular Economy 1.1.57 海洋循环经济评价指标体系Evaluation Index System for Marine Circular Economy 1.1.58 海洋经济评估指标体系Index System for Marine Economic Assessment 1.1.59 海洋经济监测指标体系Index System for Marine Economic Monitoring 1.1.60 海洋经济预警指标体系Index System for Marine Economic Early-Warning 1.1.61 海洋灾害预警指标体系Index System for Marine Disaster Early-Warning 1.2 指标性术语2.海洋渔业及相关产业3.海洋油气业4.海洋采矿业5.海水制盐业6.海洋化工业7.海洋生物医药业8.海洋电力业9.海水利用业10.海洋船舶工业11.海洋工程建筑业12.海洋交通运输业13.滨海旅游业14.海洋科技与教育15.海洋环境保护参考文献

<<海洋经济统计术语>>

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>