

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋资源综合利用 >> 《沧州海洋经济发展规划》研拟

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 《沧州海洋经济发展规划》研拟

关键词: **海洋经济 沧州 规划**

所属年份: 2004

成果类型: 软科学

所处阶段:

成果体现形式: 其他

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 国家海洋局海洋发展战略研究所

成果摘要:

本规划报告所称的海洋经济包括开发利用海洋资源和空间形成的各类海洋产业, 也包括依各种方式依赖海洋而形成的临海产业及相关经济活动, 涉及的主要产业有港口和海洋交通运输业、临港化工业、临海电力和海水利用业、海洋渔业、海盐业、滨海旅游业、滩涂农牧业等。规划的范围为沧州管理使用的全部海域, 以及沧州行政区域内与海洋产业发展相关的陆地区域; 重点区域是黄骅市。海兴县、黄骅港开发区、临港经济技术开发区、南大港管理区的范围。规划的时限是以2002年为规划水平年, 规划期为2003年至2010年, 展望到2020年。研究报告在对沧州的自然地理及社会经济发展条件进行研究分析的基础上, 理清了沧州海洋经济发展的总体思路, 制定了发展海洋经济的基本原则, 通过定性分析和定量的测算, 提出了比较客观的海洋经济发展目标, 较为全面地划分了适合沧州地区发展的海洋产业门类, 研究提出了各类海洋产业的合理空间布局, 总结拟定了推动海洋产业发展的各种措施和启动项目。

成果完成人: 王芳;杨金森;曹忠祥;高之国;李春生;邵炳来

[完整信息](#)

### 行业资讯

吴仪牌SFP型野外净水机

甲壳素类功能性保健食品

高效低温蒸发海水淡化技术与设备

高效海水淡化装置

5T海水淡化装置

盐角草(海蓬子)海水灌溉栽培...

海南岛南部海域深地震剖面折...

膜法海水、苦咸水淡化技术应用

反渗透膜组件

北部湾海洋开发战略及广西海...

### 成果交流

### 推荐成果

- [北大青鸟核能海水淡化项目](#) 04-18
- [全膜法海水淡化装置\(小型\)](#) 04-18
- [全膜法海水淡化装置\(小型\)](#) 04-18
- [新型高效太阳能海水淡化装置](#) 04-18
- [渤海海冰作为淡水资源的可行...](#) 04-18
- [唐山市海洋经济发展战略规划](#) 04-18
- [《沧州海洋经济发展规划》研拟](#) 04-18
- [“十一五”中国海洋开发战略...](#) 04-18
- [“21世纪初中国可持续发展战...](#) 04-18

Google提供的广告