

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋资源综合利用 >> 海岸带综合管理地理信息示范系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

海岸带综合管理地理信息示范系统

关键词: 海岸带 综合管理 地理信息示范系统 辽宁省

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 国家海洋信息中心

成果摘要:

海岸带综合管理地理信息示范系统以辽宁省海岸带地区资源、环境、基础地理数据为基本信息,以资源持续开发利用、生态环境保护、规范人类活动及经济协调发展为应用目标,为海岸带综合管理提供决策支持服务的综合性、空间型的信息系统。系统由五个子系统、二个集成系统构成。二个集成系统为辽宁省海岸带综合管理基础信息示范系统(1:25万)和辽宁省典型区域海岸带综合管理示范系统(1:5万)。系统数据库包括了辽宁省海岸带基础地理、环境、灾害、污染、资源与涉海经济等信息,数据库符合标准化与规范化要求,可实现对基础数据的检索、查询、更新和管理;系统提供了多种信息分析模型。海岸带综合管理地理信息示范系统建设既是我国海岸带信息化工作的重要组成部分,也是一个成功的范例。该系统已在辽宁省海洋功能区划、海域使用、海洋环境评价、省际间勘界、鸭绿江口国土开发及大东港整治等工作中得到广泛而具体的应用。

成果完成人:

[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

>> 信息发布

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号