

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋资源综合利用 >> 海岸带资源环境综合管理信息处理技术研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

海岸带资源环境综合管理信息处理技术研究

关键词: 海岸带 资源环境 管理信息系统 信息处理

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: 其他应用技术

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:

该项目是“海岸带综合管理技术和信息系统研究”课题中的一个研究专题,主要研究目标是制定适合中国基本国情的海岸带资源与环境综合管理信息系统的总体框架及合理布局,制定海岸带资源与环境综合管理信息系统建设统一的技术规范与标准,指导中国海岸带资源与环境综合管理信息系统的开发与建立,促进中国海岸带信息产业化的进程。该专题取得的主要成果有:《海岸带资源环境综合管理信息系统总体设计方案》、《海岸带资源环境综合管理信息系统集成方案》、《海岸带资源环境综合管理数据模型》、《海岸带资源环境数据分类编码与指标体系》、《海岸带管理信息系统分析与设计规范》、《海洋信息共享标准》、《海岸带资源环境数据质量控制规范》、《海岸带综合管理体制和运行机制研究报告》、《海岸带资源环境综合管理信息系统需求分析报告》、《海岸带资源环境综合管理信息系统GIS规划方法研究报告》。

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