

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋资源综合利用 >> 反渗透苦咸水淡化设备

请输入查询关键词

科技频道

搜索

反渗透苦咸水淡化设备

关键词: [反渗透](#) [苦咸水淡化](#) [设备](#)

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

成果体现形式: 新装备

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 青岛兰海希膜工程有限公司

成果摘要:

产品符合绿色产品要求和可持续发展战略要求。该工程项目产品市场前景广阔,适用于大、中、小型淡化装置。该技术先进,质量稳定,出水水质符合国家饮用水标准。该淡化技术不受时空和气候的影响。改善地区自然条件,前景广阔,是实施民心工程可广泛应用的新技术。

成果完成人: 闫勇刚;韩思硕;王应平;王文正;刘圣友

[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》研讨](#) 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