

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋资源综合利用 >> MEDVIII-100新型低温多效海水淡化技术及装置

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## MEDVIII-100新型低温多效海水淡化技术及装置

关键词: [海水淡化](#) [蒸馏淡化](#)

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

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: 秦皇岛新源水工业有限公司

### 成果摘要:

该课题研究的低温多效海水淡化技术为目前国际蒸馏淡化的主流技术之一, 利用该项技术研制的“MEDVIII-100新型低温多效海水淡化装置”, 从原材料到配套件全部国产化, 其各项经济技术指标经“秦皇岛产品质量监督检验所”检测符合产品标准Q/XYS001-2004《中小型低温多效海水(苦咸水)淡化装置》的要求; 其中: 淡化水水质符合GB17323《瓶装引用纯净水》标准。该技术及装置, 处于国内领先水平。

成果完成人: 周堃;金永利;毛俊华;刘志成

[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

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