

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 农业工程与经营管理 >> 螺旋藻北方工厂化养殖技术研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 螺旋藻北方工厂化养殖技术研究

关键词: 工厂化养殖 螺旋藻 植物生理

所属年份: 1996

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 故城县螺旋藻养殖开发中心

成果摘要:

应用植物生理、系统工程和优选原理, 利用黑龙港地区自然条件生产螺旋藻, 工厂化养殖流程是: 藻种入种池, 接种后进大池养殖; 经预处理的水进培养基, 并和药品适时适量地加入大池; 大池的藻液输出后经浓缩、过滤、洗涤、压榨、干燥得成品, 滤液回入大池, 国际先进。

成果完成人:

[完整信息](#)

### 推荐成果

- [中国\(浙江\)竹业星火特色产业基地...](#) 04-23
- [浙江三门特种海水养殖星火产业基...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)木制玩具星火特色产...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)淡水渔业星火特色产...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)挂锁星火特色产业基地...](#) 04-23
- [孵化高新技术企业方法研究](#) 04-23
- [高效生态农业综合示范技术推广孵...](#) 04-23

### Google提供的广告

### 行业资讯

[灌溉自动化控制系统](#)

[种子色选机](#)

[GW-QJ型固定式无管节能潜水泵...](#)

[新疆养羊业毛绒肉高效生产综...](#)

[用花粉管通道法将新疆大赖草...](#)

[大田棉花膜下滴灌技术成功应用](#)

[2MB铺膜播种机](#)

[4LD-3.0自走式轴流谷物联合收...](#)

[4MZ-2\(3\)型自走式采棉机的研制](#)

[4MZ-3自走式采棉机](#)

### 成果交流

>> 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

国科网科技频道 京ICP备12345678号