

科技资讯 节能减排 新材料 海洋技术 新能源 环境保护 新药研发 现代农业 生物技术 军民两用 IT技术

首页 科技频道 节能减排 海洋技术 环境保护 新药研发 新能源 新材料 现代农业 生物技术 论坛

当前位置:科技频道首页 >> 现代农业 >> 农业工程与经营管理 >> 转基因油菜遗传资源开发及推广

(Q)

科技频道 世 捜索

转基因油菜遗传资源开发及推广

关 键 词:油菜 转基因油菜 遗传工程 转基因植物

成果类型:应用技术 所属年份: 2001

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:成都天友发展有限公司

成果摘要:

该项目主要是利用植物基因工程技术,改造油菜及有关植物遗传物质,定向改造植物遗传性状,获得具有高产,高抗, 高品质新品种,同时将该技术应用到近缘植物的育种以及生产中,为后续产业化打下坚实基础。

成果完成人:

完整信息

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

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业	04-23
· 中国(浙江)淡水渔业星火特色产业	04-23
· 中国(浙江)挂锁星火特色产业基地	04-23
· <u>孵化高新技术企业方法研究</u>	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

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

>> 信息发布