

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 农业工程与经营管理 >> 自动调节射程的摇臂式喷头



请输入查询关键词

科技频道

搜索

自动调节射程的摇臂式喷头

关键词: 喷头 射程 自动调节

所属年份: 2007

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: 西北农林科技大学

成果摘要:

该实用新型公开了一种灌溉用的自动调节射程的摇臂式喷头, 是在原摇臂式喷头螺纹管接口底座上固定有锥形齿轮盘和锥形齿轮, 通过锥形齿轮盘和锥形齿轮的转动, 使锥形齿轮上安装的叶片在喷嘴前方随着喷头的转动而相对喷头旋转, 长度不同的叶片在旋转的同时周期性伸入和退出喷嘴射流, 从而实现喷头射程的自动调节, 在不影响原有摇臂式喷头最大射程条件下, 理论上可以喷洒出任意边界形状的图形, 完全消除了摇臂式喷头重喷、漏喷和界外喷洒现象, 真正满足了不同形状地块喷灌的要求。

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
- [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...](#) 04-23

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

国科网科技频道 京ICP备12345678号