

# 灌溉工程电话 福州雨顺灌溉 龙岩灌溉工程

产品名称	灌溉工程电话 福州雨顺灌溉 龙岩灌溉工程
公司名称	福州雨顺灌溉设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	福州仓山区城门镇城门街211号
联系电话	15080025992

## 产品详情

在灌溉系统施肥时应注意以下几点：

- 1.氮肥、钾肥和镁肥均可通过灌溉系统施用。
- 2.磷肥主要以过磷酸钙为基肥，灌溉工程电话，可撒在滴灌带或滴灌管下，也可喷入水中，不覆盖土壤，也可喷洒磷铵。
- 3.喷施叶面肥解决微量元素问题。
- 4.施用有机肥作基肥时，还可通过灌溉系统施用能延缓和腐烂的有机肥。

对于首次使用灌溉系统的用户，必须记住三个原则：

- 1.将过去的追肥量减少一半后，应加以应用。
- 2.施肥时应遵循"少数次数"的原则。
- 3.营养平衡原则。

地埋式旋转草坪喷头的常见问题及维护

一、喷头不能弹出或射程偏短：

这种情况有三种现象：

- 1、几乎所有喷头不能弹出或射程偏短。

2、靠近水源的地方，喷头工作正常；远离水源的地方，喷头不能弹出或射程偏短。

3、大部分地区的喷头工作正常，局部地区喷头不能弹出或射程偏短。

引起的di一、二种现象的原因可能是：设计不合理，水源压力不足或流量不足，同时工作的喷头过多。此时可以试着关闭其它阀门，仅留一个阀门工作；如果还不能解决问题则需要增加必要的加压装置或在确定水压足够的情况下，多增加几组阀，将单个轮灌组划小。

引起的第三种现象的原因可能是：水质不好或在安装过程中有杂质进入管道造成堵塞。解决办法：将喷头升降体旋下，检查喷头滤网是否堵塞，龙岩灌溉工程，如果堵塞应将其清洗干净。如果滤网干净则很可能是局部管路堵塞，观察喷头所在位置的管路水流情况，找出堵塞管路。

## 二、喷头旋转失灵：

喷头旋转失灵有两种现象：

1、角度调节失灵：

2、不能旋转：

引起di一种现象的原因可能是角度调节机构损坏：某些可调喷头的角度不能调到360°，当角度调节到zui大位置时，不能再强行调节；大部分地埋旋转喷头不具有抗拧功能，当角度调定后，灌溉工程报价，如果将喷头强行旋转超过设定角度，灌溉工程公司，会损坏调节机构。

引起第二种现象的原因可能是：齿轮驱动系统遭到破坏，系统压力过高或者水质不好，大量砂石进入喷头内部，都可能加速齿轮驱动系统的磨损和破坏。

## 斜坡地带灌溉系统设计、安装中应注意的问题

使用逆向隔膜电磁阀，可减少由于电磁阀隔膜损坏而带来的问题。这种阀的内部结构不同一般的电磁阀，当电磁阀隔膜损坏时，能有效切断水流。换句话说逆向隔膜阀是有效的，因为它不工作时隔膜是在“关闭”的状态下，能切断水源。而一般电磁阀，在隔膜损坏时电磁阀处于“开启”的状态，在得到有效维修以前水流会不停地侵蚀作物。

灌溉工程电话-福州雨顺灌溉(在线咨询)-龙岩灌溉工程由福州雨顺灌溉设备有限公司提供。灌溉工程电话-福州雨顺灌溉(在线咨询)-龙岩灌溉工程是福州雨顺灌溉设备有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：祖先生。