

# 润成节水灌溉 云南农田灌溉设备安装 农田灌溉设备

产品名称	润成节水灌溉 云南农田灌溉设备安装 农田灌溉设备
公司名称	云南润成节水灌溉有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆明市呈贡区斗南小梅子村
联系电话	13033338735 13033338735

## 产品详情

滴灌包括水源(首部),水泵、过滤器、管道、阀门、施工费用(管道埋设的土方和沉淀池等等),现场条件不同、材料档次不同投资自然不等。

一般亩投资范围在1000-3000。传统滴灌滴灌管(带)是长期使用的,多用于果园或温室大棚,云南农田灌溉设备安装,造价较高,2000-3000左右。新疆天业发明并逐步推广到内地的膜下滴灌系统采用一次性地面支管和毛管,地下管道部分投资地面灌一般在1300元/亩,井灌1100元/亩。地面部分每年更新,云南农田灌溉设备价格,一亩地要几十元钱左右。

果树灌溉选用什么灌溉设备比较好一点?

要考虑的问题很多。我的理解是灌溉效果一致的前提下,农田灌溉设备,系统布设必须不妨碍后期园地机械与人工操作。在解决灌溉问题后不能增加其它工序复杂程度,并且在园艺操作中可以抵抗一定程度的破坏能力。

从节水效果看滴灌肯定优于喷灌,而且可以合理增加水肥一体化自动反冲洗过滤首部。

但喷灌布设管道密度要疏于滴灌,系统维护比较便利,确有系统压力高和费水的缺点,而且在大风天气液滴漂移厉害。

适时灌溉增产

实行喷灌后可提高灌溉保证率,改善田间条件,有利于适时适量。据测试大田实行喷灌亩年可增产10%,蔬菜亩年可增产20%,则大田年纯增效为96元,蔬菜年纯增效益为200元。

省工

与土渠灌溉相比，喷灌亩年可省工2个，每亩每年用工费用为10元，云南农田灌溉设备厂家，则省工年可新创效益20元。由以上分析可见，通过使用卷盘式喷灌机，大田作物蔬菜每亩每年总增效益为212元，蔬菜每亩每年总增效益为386.2元(该测算不含节约大量灌溉用水所带来的巨大经济、环境和社会效益)。

润成节水灌溉(图)-云南农田灌溉设备安装-农田灌溉设备由云南润成节水灌溉有限公司提供。云南润成节水灌溉有限公司是一家从事“农业技术的开发及推广:滴灌,喷灌,管件,管材等节水灌溉设备”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“润城”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使润成节水灌溉在微灌机械中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！