

# 开远施肥机 如益比例施肥器厂家 水肥一体施肥机工程

产品名称	开远施肥机 如益比例施肥器厂家 水肥一体施肥机工程
公司名称	云南如益节水灌溉有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	云南省昆明市官渡区昌宏路宏盛达机电市场12-15
联系电话	13986659633 13986659633

## 产品详情

水肥一体化的优势：

与传统灌溉施肥措施相比：水肥一体化技术能够提高水肥利用率，保证水分、养分均衡供应每棵作物，从而省水省肥，降低用量，使农产品更加安全。以葡萄为例，采用水肥一体化后需水5-10m<sup>3</sup>/亩，比传统漫灌节水30%-40%；

葡萄通过开沟回填方式常年需使用复合肥100kg/亩，钾肥20kg/亩，二铵30kg/亩，而采用水肥一体化管理方式后仅使用液体肥55kg/亩。惠生园生态农场常规浇水施肥需要8个工人6天干完，运用水肥一体化技术后，每次浇水施肥仅1个工人2天干完，大棚施肥机施工，比常规节省人工90%以上。

关于印发《推进水肥一体化实施方案(2016-2020年)》的通知指出，为大力发展节水农业，控制农业用水总量，推动实施化肥使用量零增长行动，提高水资源利用率，水肥一体化是保障国家粮食安全、发展现代节水型农业、转变农业发展方式、促进农业可持续发展的必由之路。

水肥一体化未来发展前景：

水肥一体化的灌溉用水时，要坚持依法管水和科学调度，打击偷水、抢水等行为。维护用水秩序和合法用水权利，为灌区创造良好的环境。灌溉期结束后及时进行资料整编，进行流量监测和调度情况分析，

计算各渠系水利用系数，进行奖罚考核。同时认真分析灌溉存在的问题，提出对策，提高灌溉的水利用效率。

工作人员有一定的政治素质，业务能力也要很高。调度工作人员了解系统的基本情况，如机组配置，水肥一体施肥机工程，出流能力，取水口位置以及输水能力。近年来灌区水量调配工作取得了明显的效果，满足了农业在关键需水期的用水，提高了用水效率，扩大了用水的市场，实现了节水增产的双赢。

水肥一体化技术的理论基础是？

植物有两张“嘴巴”，根系是它的大嘴巴，叶片是小嘴巴。大量的营养元素是通过根系吸收的。叶面喷肥只能起补充作用。我们施到土壤的肥料怎样才能到达植物的嘴边呢？通常有两个过程。一个叫扩散过程。肥料溶解后进入土壤溶液，靠近根表的养分被吸收，浓度降低，远离根表的土壤溶液浓度相对较高，结果产生扩散，养分向低浓度的根表移动，被吸收。另一个过程叫质流。植物在有阳光的情况下叶片气孔张开，开远施肥机，进行蒸腾作用（这是植物的生理现象），导致水分损失。根系必须源源不断地吸收水分供叶片蒸腾耗水。靠近根系的水分被吸收了，远处的水就会流向根表，溶解于水中的养分也跟着到达根表，灌溉施肥机项目实施方案，从而被根系吸收。因此，肥料一定要溶解才能被吸收，不溶解的肥料植物“吃不到”，是无效的。在实践中就要求灌溉和施肥同时进行（或叫水肥一体化管理），这样施入土壤的肥料被充分吸收，肥料利用率大幅度提高。

开远施肥机-如益比例施肥器厂家-水肥一体施肥机工程由云南如益节水灌溉有限公司提供。云南如益节水灌溉有限公司为客户提供“微喷、滴灌、微喷带、水肥一体化、智能灌溉、人工造雾”等业务，公司拥有“如益”等品牌，专注于微灌机械等行业。，在云南省昆明市官渡区昌宏路宏盛达机电市场12-15的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：陈总。