

水肥一体化灌溉设备 福建水肥一体化灌溉 福州雨顺灌溉工程

产品名称	水肥一体化灌溉设备 福建水肥一体化灌溉 福州雨顺灌溉工程
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

水肥一体化控制系统优点

- 1、增加作物质量。通过这个设备的控制系统，可为不同栽培材料的作物在不同生长时期提供不同的养分，以免不同元素间的拮抗反应，福建水肥一体化灌溉，实现元素的平衡，增加了作物的产值和品质，增加作物抵御恶劣天气的能力；滴灌由于水、肥供应准确，可以助于作物生长，并可提前进入结实期或收获期。
- 2、减少病虫害。滴灌施肥可以减少病的传播，像那些用水传播的病，如枯萎病。因为滴灌是单株灌溉。滴灌时，水分渗入土壤，地面相对干燥，水肥一体化灌溉施工，株行间湿度下降，植物的病的几率比较小。滴灌可以滴灌农yao，对土壤害虫、线虫和根病有好的作用。

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，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，水肥一体化灌溉电话，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，水肥一体化灌溉设备，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。

智能水肥一体化系统应该如何处理？

作物如何灌溉，需依据作物生长期的需水规律、土壤含水量、土壤性质、作物根系状况等来确定，制定合理的灌溉制度，确定作物每个生长阶段的灌溉水量、灌溉次数、工夫等。

水肥一体化系统需保证作物的土壤潮湿层的深度。比方，蔬菜方案潮湿层深度宜为0.2-0.3 m，果树因种类、树龄不同，方案潮湿层深度宜为0.3-0.8 m。作物灌溉允许较大含水量下限控制在田间持水量的85%-95%，允许较小含水量上限控制在田间持水量的55%-65%。

水肥一体化灌溉设备-福建水肥一体化灌溉-福州雨顺灌溉工程由福州雨顺灌溉设备有限公司提供。“园林灌溉,水肥一体化,施肥机,微灌管材及配件等”选择福州雨顺灌溉设备有限公司，公司位于：福州仓山区城门镇城门街211号，多年来，福州雨顺灌溉坚持为客户提供好的服务，联系人：祖先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。福州雨顺灌溉期待成为您的长期合作伙伴！