

喷灌工程 陆川喷灌 广西宏振灌溉

产品名称	喷灌工程 陆川喷灌 广西宏振灌溉
公司名称	广西南宁宏振农业科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南宁市西乡塘区科德西路7号嘉士涌金广场2108
联系电话	18587856015

产品详情

滴灌是一种新型的低压节水灌溉技术，其应用日益广泛。它是根据作物的实际需要，将水和作物生长所需要的养分通过输水管道和滴头，陆川喷灌，准确地输入到作物根部土壤中。由于灌溉水仅湿润作物根系部分的土壤，故与常规的灌溉方式不同，因此又称为局部灌溉。滴灌通过滴头均匀、缓慢、准确、及时地补充作物根区水肥，使土壤中水份含量一直保持在有效水的范围内，保证透气，保证水份、肥料的充分供给，又不会出现水淹或缺水、缺肥等问题，能充分利用有效积温，在实际生产中促使作物产量增加，品质更好，效益更高。滴灌涉及机电、管道、土壤、灌溉、农艺栽培等学科，是综合性很高的现代化灌溉技术，是各种成熟技术高度综合、协调一致的生产活动，每一个滴灌区，管理几千亩近万亩的土地，系统庞大，滴灌喷灌，管理上要求协调性更高，园林喷灌，需要有高质量的维护保养和细心的操作。

由于滴头流量小，水分缓慢渗入土壤，因而在滴灌条件下，除紧靠滴头下面的土壤水分处于饱和状态外，其它部位均处于非饱和状态，土壤水分主要借助毛管张力作用入渗和扩散，若时间控制得好，基本没有下渗损失，而且滴灌时土壤表面湿润面积小，有效减少了蒸发损失，喷灌工程，节水效果非常明显。由于滴头流量小，水分缓慢渗入土壤，因而在滴灌条件下，除紧靠滴头下面的土壤水分处于饱和状态外，其它部位均处于非饱和状态，土壤水分主要借助毛管张力作用入渗和扩散，若时间控制得好，基本没有下渗损失，而且滴灌时土壤表面湿润面积小，有效减少了蒸发损失，节水效果非常明显。

水是蔬菜的重要组成部分蔬菜是含水量很高的作物，如大白菜、甘蓝、芹菜和茼蒿等蔬菜的含水量均达93%~96%，成熟的种子含水量也占10%~15%。任何作物都是由无数细胞组成，每个细胞由细胞壁、原生质和细胞核三部分构成。只有当原生质含有80%~90%以上水分时，细胞才能保持一定的膨压，使作物具有一定形态，维持正常的生理代谢。

喷灌工程-陆川喷灌-广西宏振灌溉由广西南宁宏振农业科技有限公司提供。广西南宁宏振农业科技有限公司是从事“PE,PVC管件,滴灌及微喷灌集成设备,水肥一体化设计安装”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张经理。同时本公司还是从事广西水肥一体化，南宁灌溉工程，广西滴灌厂家的厂家，欢迎来电咨询。

