

自动喷灌系统 南京喷灌 武汉欣农业科技

产品名称	自动喷灌系统 南京喷灌 武汉欣农业科技
公司名称	武汉欣农科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市汉阳区龙阳大道时代广场B座2113-2114
联系电话	17802727079 17802727079

产品详情

武汉农业生态园位于武汉市的黄陂区武湖街道，自动喷灌系统，距武汉市中心城区仅10余公里。园区总面积152.4平方公里，规划为蔬菜花卉区、渔牧林结合养殖区、高1效农业区、农庄休闲区、社区服务区和林果长廊带。其中起步建设区20平方公里。现已建成武汉现代蔬菜园、武汉田田生态科普园等项目20多个。武汉农业生态园，是1998年10月中1共武汉市1委、武汉市批准设立的武汉市农业农村现代建设园区。同时，也是武汉市1委、市确定的黄陂区武湖街道"一主三化"(即民营经济为主，工业化、城镇化、农业产业化)工作的重要组成部分。

农业喷灌系统

微喷的优点

1.省水

由于微灌是局部灌溉，农田喷灌，减少了深层渗漏和地面蒸发。一般比地面灌溉省水1/3~1/2，比喷灌省水15%~25%。

2.节能

微观系统采用低压运行，可降低泵的能耗，南京喷灌，一般工作压力为50~150千帕，比喷灌低。

3.灌水均匀

围观是精1确灌溉，全系统能过做到有效地控制每个灌1水器的出流量，灌1水均匀度可达80%~90%。

4.增产

微灌能适时适量地向作物根区供水供肥，使土壤水分保持在良好水平，便于作物吸收水分和养分；微喷还可调节田间小气候，为作物创造良好的生长环境，与其他灌1水方法相比一般可增产30%左右。

浇灌一般是用皮管或洒水车浇水，是中国目前园林养护、蔬菜苗木种植等领域使用多的灌溉方式。相对漫灌而言比较容易控制，但仍然具有费水、费人工、低效率等缺点。

方式

科学灌溉是灌溉企业一直着力推广的灌溉方式，喷灌系统，包括滴灌、微喷、渗灌、喷灌等现代化的灌溉方式。需要根据相应植物的需水特性、生育阶段、气候、土壤条件等做合理设计，制定相应的灌溉制度，适时、适量，合理灌溉。

自动喷灌系统-南京喷灌-武汉欣农业科技由武汉欣农科技有限公司提供。“灌溉工程,水肥一体化,温室大棚,农业物联网等”选择武汉欣农科技有限公司，公司位于：湖北省武汉市汉阳区龙阳大道时代广场B座2113-2114，多年来，欣农业科技坚持为客户提供好的服务，联系人：朱经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。欣农业科技期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司还是从事湖北农业滴灌系统产品，湖北农业滴灌系统成本，湖北农业滴灌系统技术的厂家，欢迎来电咨询。