

河南智能节水灌溉系统设备 欣农科技

产品名称	河南智能节水灌溉系统设备 欣农科技
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

1、“智慧农业”农业生产管理系统

利用温度、湿度、光照、二氧化碳气体等多种传感器对农牧产品（蔬菜、禽肉等）的生长过程进行全程监控和数据化管理，通过传感器和土壤成份检测感知生产过程中是否添加有机化学合成的肥料、生长调节剂和饲料添加剂等物质；结合RFID电子标签对每批种苗来源、等级、培育场地以及在培育、生产、质检、运输等过程中具体实施人员等信息进行有效、可识别的实时数据存储和管理。系统以物联网平台技术为载体，提升有机农产品的质量及安全标准，从而让老百姓能够吃上放心菜。

同时，我们还发现根据当前农业应用方式及类型的不同，智慧农业分为四大典型应用场景，包括数据平台服务、植保、农机自动驾驶以及精细化养殖，其中数据平台服务应用场景占比1多，为40%。这些都是机会和潜力市场。

中国农业产业分析师李剑认为，中国智慧农业起步晚，但发展速度特别快，这得益于中国政策和土地政策的助推。同时，中国农业的新变革都围绕着智慧农业开展，智慧农业是中国农业产业化的终1极目标，智能节水灌溉系统设备，不仅解决农民增收问题，更是解决中国人口增长的粮食问题。

李剑还指出智慧农业未来突破的2个方面：1) 土地；2) 应用。

越来越多的农企开始涉足智慧农业，探索物联网技术和农业数据在产业中的应用，推动产业向精细化、智能化、产业化方向发展。对于众多科技企业来说，如何帮助农户在生产过程中投入更少人力、产生更

多收益，成为了未来智慧农业的主攻目标。

在国家农业结构调整优化的大背景下，我国大力发展稀缺绿色农产品生产，农业已经从增产的方向转向了提高质量的方向。一号文件中，就提出了深入推进粮食工程;实施大豆振兴计划，多途径扩大种植面积。分析认为，农业利好频传，将推动数字农业、智慧农业等新产业的发展。而农业从增产向提高质量的转变，也将带来可以深入探索的投资和商业发展机会。

河南智能节水灌溉系统设备-欣农业科技(在线咨询)由武汉欣农科技有限公司提供。武汉欣农科技有限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。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前欣农业科技在农用品中享有良好的声誉。欣农业科技取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。欣农业科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。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。