

智慧农业管理系统厂商 智慧农业管理系统 兵峰，农业智能控制

产品名称	智慧农业管理系统厂商 智慧农业管理系统 兵峰，农业智能控制
公司名称	河南兵峰电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市金水区科教园区B区
联系电话	13733184327 13733184327

产品详情

物联网畜禽养殖管理系统是对农业传感器技术、无线传感网络、宽带移动互联、无线射频、自动控制、智能信息处理等物联网技术在养殖业领域进行大规模产业化应用示范。

物联网畜禽养殖管理系统通过光照、温度、湿度、日照数这些传感器，对畜禽棚舍温室内的光照强度、空气和氨气、日照数等环境参数进行实时采集分析，自动开启或者关闭设备，同时在温室现场布置摄像头等监控设备，进行7*24小时不间断监控，实现畜禽养殖的智能生产与科学管理。

在我国农业科技跨越式发展的今天，河南兵峰电子科技有限公司将担负起时代的责任，积极进取，勇于创新，努力打造农业物联网技术的企业，为我国现代农业的发展进步而不懈努力！

仓库管理系统采用先进条形码/RFID技术，智慧农业管理系统厂商，赋予商品、库位条形码/RFID编码，结合PDA手持设备扫描采集数据的方式，准确地完成仓库日常的入库、出库、盘点、拣货、调拨、补货等流程，智慧农业管理系统解决方案，同时数据实时采集并同步到系统后台中，为管理者提供准确的数据参考和分析，从而实现仓库的信息化，数字化管理。

仓库管理系统结合PDA+条码技术，可实现日常仓库作业的扫描完成，且保证准确率，减轻了员工的压力，只需在系统中创建盘点任务，审核完成后在PDA上选择查看，然后前往特定地点进行扫描盘点，盘点完成后可直接在后台中查看盘点情况，并生成对应的盘盈盘亏报表，整个流程都是电子化操作，无需纸

张，节省成本。

河南兵峰电子科技有限公司技术力量雄厚，研发科技成果丰硕，经过多年的积累和沉淀，在农业物联网的体系结构设计、软硬件产品研发和系统管理等方面掌握了一系列先进技术，积累了丰富的设计经验。

什么是水肥灌溉系统？我们在农业生产中所使用的水肥灌溉系统根据不同地域的土壤类型、灌溉水源、灌溉方式、种植作物等分为不同类型区，在不同类型区内选择代表性的地块，建设具有土壤含水量、地下水水位、降雨量、土壤肥沃程度等信息自动采集、传输、控制功能的监控点。

随着农业物联网种植系统的完善，水肥灌溉系统采用基于物联网技术的大田种植智能管理系统，智慧农业管理系统，利用物联网技术、土壤温湿度传感器和智能自动小型气象站，远程在线采集土壤墒情、酸碱度、养分、气象信息等，实现旱情自动预报、灌溉用水量智能决策、远程、自动控制灌溉设备等功能，达到精耕细作、准确施肥、合理灌溉的目的。

在我国农业科技跨越式发展的今天，智慧农业管理系统工程，河南兵峰电子科技有限公司将担负起时代的责任，积极进取，勇于创新，努力打造农业物联网技术的企业，为我国现代农业的发展进步而不懈努力！

智慧农业管理系统厂商-智慧农业管理系统-兵峰，农业智能控制由河南兵峰电子科技有限公司提供。河南兵峰电子科技有限公司（www.hnbfdz.com）为客户提供“农业物联网解决方案,农业物联网技术,农业物联网解决方案公司”等业务，公司拥有“农业物联网研发,农业物联网设计,农业物联网控制系统解决方案”等品牌，专注于工业自动控制系统及装备等行业。欢迎来电垂询，联系人：刘**。