

类似农业大棚温控监测APP系统开发

产品名称	类似农业大棚温控监测APP系统开发
公司名称	广联网络（广东）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市天河区吉邦科技园
联系电话	19867371424 19867371424

产品详情

类似农业大棚温控监测APP系统开发找,类似农业大棚温控监测APP软件开发、类似农业大棚温控监测APP模式开发、类似农业大棚温控监测APP源码开发、类似农业大棚温控监测APP升级系统开发、类似农业大棚温控监测APP拓客系统开发、类似农业大棚温控监测APP系统定制开发、类似农业大棚温控监测APP公众号开发、类似农业大棚温控监测APP互联网开发、类似农业大棚温控监测APP小程序开发、类似农业大棚温控监测APPAPP开发

-----软件开发公司，非平台，会员玩家勿扰-----

日前，2019年国家网络安全宣传周在全国范围内统一开展，本届网安周主题为“网络安全为人民，网络安全靠人民”，活动旨在通过深入宣传普及网络安全法律法规和知识技能，切实筑牢网络安全“防火墙”，坚决维护人民群众在网络空间的合法权益，提升广大人民群众在网络空间的获得感、幸福感、安全感。

1.温室环境实时监控

(1)通过手机远程查看温室的实时环境数据，包括空气温度、空气湿度、土壤温度、土壤湿度、光照度、二氧化碳浓度、氧气浓度等。远程实时查看温室视频监控视频，并可以保存录像文件，防止农作物被盗等状况出现。

(2)温室环境报警记录及时提醒，用户可直接处理报警，系统记录处理信息，可以远程控制温室设备。

(3)远程、自动化控制温室内环境设备，提高工作效率，如自动灌溉系统、风机、侧窗、顶窗等。

(4)用户可以直观查看温室环境数据的实时曲线图，及时掌握温室农作物生长环境。

2.智能报警系统

(1)系统可以灵活的设置各个温室不同环境参数的上下阈值。一旦超出阈值，系统可以根据配置，通过手机短信、系统消息等方式提醒相应管理者。

(2)可以根据报警记录查看关联的温室设备，更加及时、快速远程控制温室设备，高效处理温室环境问题。

(3)可及时发现不正常状态设备，通过短信或系统消息及时提醒管理者，保证系统稳定运行。

3.远程自动控制

(1)通过手机端，用户可以远程自动控制温室环境设备，如自动灌溉系统、风机、顶窗等,让用户足不出户远程控制温室设备。

(2)可以远程自动设置，让整个温室设备随环境参数变化而自动工作，比如当土壤湿度过低时，温室灌溉系统自动开始浇水。

(3)客户可以通过手机在任意地点远程控制温室的所有设备。

4.历史数据分析

(1)系统可以通过不同条件组合查询和对比历史环境数据。

(2)支持列表和图表两种不同方式查看，用户可以更直观看到历史数据曲线。

(3)与农业生产数据建立统一的数据模型，系统通过数据挖掘等技术可以分析更适合农作物生长、最能提高农作物产量的环境参数，辅助决策。

当前，中国互联网高速发展，正从世界潮流的“追随者”变为“领跑者”。党中央高度重视互联网、发展互联网、治理互联网，提出了一系列新思想新观点新论断，形成了网络强国战略思想。在网络强国战略思想指引下，近年来我国网信事业取得历史性成就，网络强国建设迈上新台阶，网络空间主旋律高昂，信息领域核心技术不断突破，网络惠民利民便民红利充分释放。