

# 基于手机APP远程智能温室控制控制系统

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 基于手机APP远程智能温室控制控制系统                     |
| 公司名称 | 邯郸开发区研盛仪器仪表有限公司                         |
| 价格   | .00/个                                   |
| 规格参数 | 传输方式:GPRS、以太网；<br>手机APP客户端软件：:安卓版/IOS版； |
| 公司地址 | 邯郸市开发区英才路5号2楼217房间                      |
| 联系电话 | 0310-3210686 13313309714                |

## 产品详情

于手机APP远程智能温室控制控制系统是我公司针对北方暖棚实施自动化改造所研发的系统。系统可通过安装在温室大棚内的传感器、[农业物联网](#)监测终端、控制终端以及手机APP软件实现对温室大棚内灌溉（滴灌/喷灌）电磁阀、水泵、通风风机、加暖器、补光灯、循环风机、湿帘水泵等执行设备的自动化控制基于手机APP远程智能温室控制控制系统。管理者可通过手机，随时随地实现远程管理。

详情介绍：

### 二、系统组成：

棚内六参数传感器（包含棚内温湿度传感器、光照强度传感器、土壤温湿度一体传感器、二氧化碳传感器）、[农业物联网](#)监测终端、控制终端、手机APP软件、视频探头、[自动气象站](#)、LED显示屏等。

### 三、控制方式：

本地手动控制，定时自动控制、远程软件值守控制（手机APP客户端软件）

### 四、控制的设备：

灌溉（滴灌/喷灌）电磁阀、水泵、通风风机、加暖器、补光灯、循环风机、

湿帘水泵等负载设备可选；

### 五传输方式：

GPRS、以太网；

手机APP客户端软件：

安卓版/IOS版；