

## 智慧农业三时系统

实现农场、大棚、养殖场环境数据实时采集  
(包含视频)，实现后台的远程控制和自动调节。



实时监控  
空气土壤温度/湿度/日照



实时控制  
灌溉/换气系统



实时展示  
面向客户实时展示

## 什么是智能农场管理系统

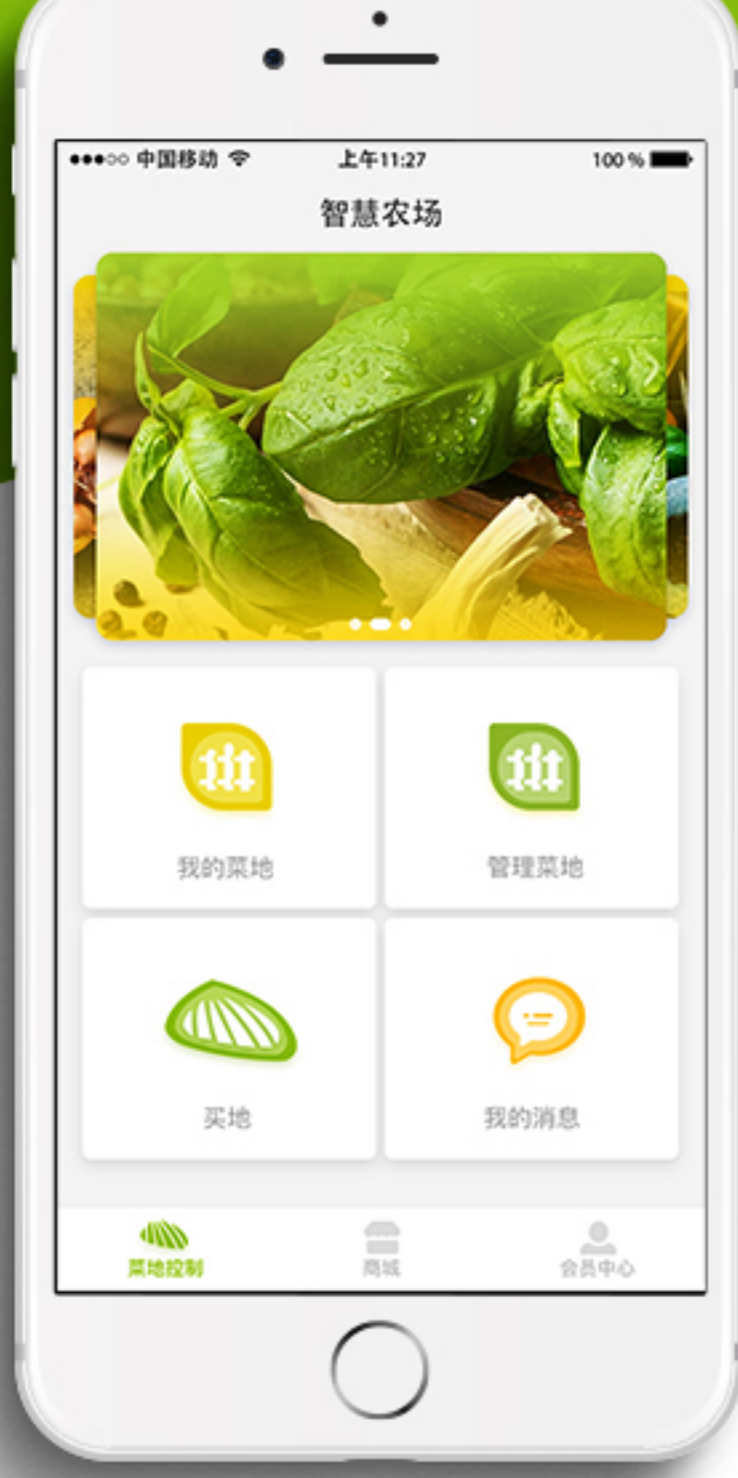


现场采集设备将采集到的数据通过有线、无线、3G/2G无线网络传输到中控数据平台，用户从终端可以查看温室大棚现场的实时数据，并使用远程控制功能通过继电器控制设备或模拟输出模块对温室大棚自动化设备进行控制操作，如自动喷洒系统、自动换气系统、自动浇灌系统。

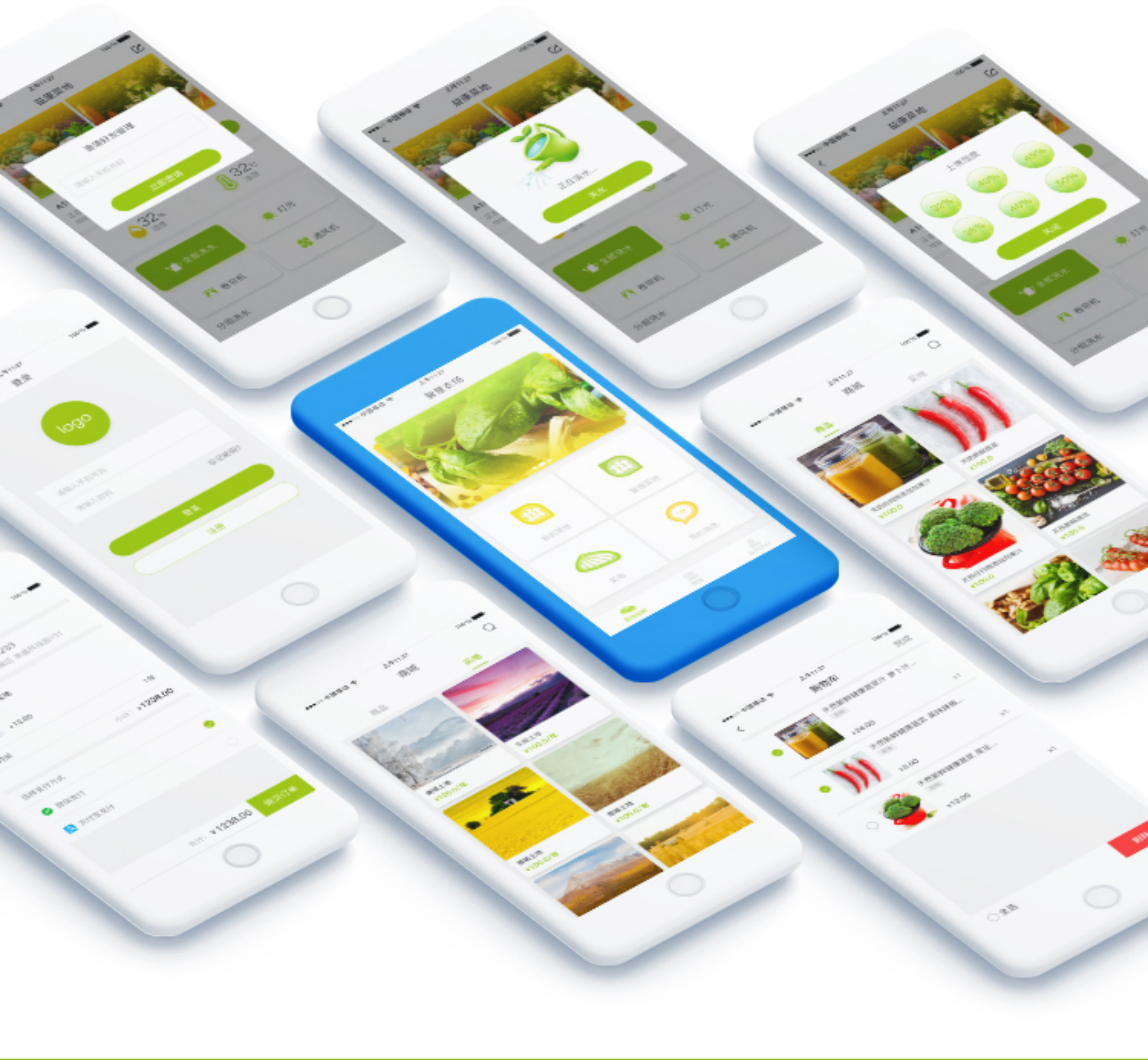
## IACMS推出智能农场APP

### 助您轻松打造农业“互联网+时代”

实现养殖场环境数据实时采集，实现后台的远程控制和自动调节



## 页面展示



## 溯源系统，保障您的健康

扫描产品二维码，立即获取农产品的生长环境、生产源头、生产日期、负责人等信息



生长环境

农产品的生长环境变化



生长地

产品产地相关描述



种植时间

农产品的生产时间记录



负责人

该农产品的相关负责人



成长记录

农产品的阶段成长记录