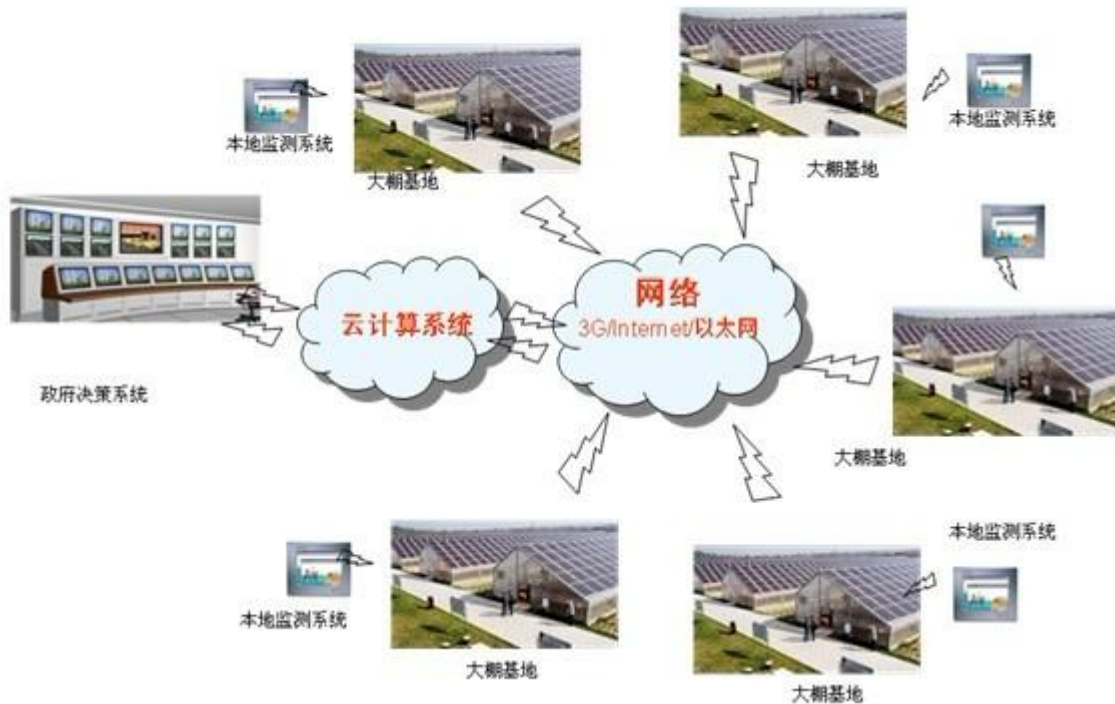


智能农业绿色解决方案

微点科技智能农业系统，采用全数字化技术，ITU 及一线总线现场总线技术，全面监测农业生产过程中空气温湿度、土壤水分、温湿度、光照、CO2 等与农作物生产息息相关的参量，可快捷组建现场监测控制系统网络，可方便的进行现场显示监测、并联动控制通风、喷淋等措施，有效保证农业生产的最佳环境，并通过积累有效数据，动态分析，形成有利于提高产业的经验数据和种植方案。

整个系统不仅有现场传感器网络，而且通过多种传感器网络，组建区域性监测网络，实现区域性统一管理系统，并通过光纤或 GPRS\WCDMA\EVDO 等 3G 广域网络，将监测及控制信号传输出来，形成更大规模的监测控制系统网络，采用云计算系统（专家决策系统），接入到政府监控决策中心，从而从全局了解、管理、指导农业生产，有效提高农业生产的效率。

区域大棚基地本地监测系统



欢迎来电来信索取更详细资料。