

# 物联网关集成 武汉态物科技

产品名称	物联网关集成 武汉态物科技
公司名称	武汉态物科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市武昌区桥梁61栋3单元7层14号
联系电话	13667164200 13667164200

## 产品详情

### WSN(无线传感网络)技术

无线传感器网络(Wireless Sensor Network，或称神经末梢网)主要有ZigBee、蓝牙、NFC、Wi-Fi等表现形式。“无线传感器网络是一种由独立分布的节点以及网关构成的传感器网络，安放在不同地点的传感器节点不断采集外界的物理信息，如温度、声音、震动等，相互独立的节点之间通过无线网络进行通信。无线传感器网络的每个节点都能够实现数据采集和数据的简单处理，还能接收来自其他节点的数据，并将数据发送到网关，再从网关获取数据，查看历史数据记录或进行分析。”

5G网络将推动工业领域的发展。目前，危险环境的远程操作一直受网络性能的影响，开发阶段基本上空白的。工人经常冒着生命危险去操作，如果出现意外，又将是一个家庭的悲剧，我们的技术正在进步，当然不希望看到这样的悲剧一个接一个地发生。在5G时代，我们可以轻松地将我们的工作地点实时连接到计算机，人们可以实时操作与实时分析，物联网关集成，安全有效地工作，而不存在工人冒险在现场工作。

物联网应用中三项关键技术描述：

- 1、传感器技术，这也是计算机应用中的关键技术。大家都知道，到目前为止绝大部分计算机处理的都是数字信号。自从有计算机以来就需要传感器把模拟信号转换成数字信号计算机才能处理。
- 2、RFID标签也是一种传感器技术，RFID技术是融合了无线射频技术和嵌入式技术为一体的综合技术，RFID在自动识别、物品物流管理有着广阔的应用前景。
- 3、嵌入式系统技术是综合了计算机软硬件、传感器技术、集成电路技术、电子应用技术为一体的复杂技术。经过几十年的演变，以嵌入式系统为特征的智能终端产品随处可见；小到人们身边的MP3，大到航天航空系统。

物联网关集成-武汉态物科技(图)由武汉态物科技有限公司提供。“设备任意协议接入,数据模型定制,H5

页面在线定制与开发”选择武汉态物科技有限公司，公司位于：武汉市武昌区桥梁61栋3单元7层14号，多年来，态物科技坚持为客户提供好的服务，联系人：田总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。态物科技期待成为您的长期合作伙伴！