智能物联云解决方案

----深圳市飞思捷跃科技有限公司



捷跃:极速响应、跨越改进

主要产品内容--物联网垂直解决方案供应商

- 物联网云平台/APP/微信端
- 远程终端单元 (RTU)
- 智能硬件/PLC/嵌入式集成



成熟的应用案例

GPS定位器

GPS定位控制板 已应用于多家设备厂商





远程电力监控系统

与长园深瑞继保自动化有限公司 合作开发的变电站二次设备运维系统; 基于变电站IEC61850协议。



清洁设备远程智能运维方案

与佛山健力清洁用品有限公司合作开发的清洁设备远程监控系统。



远程设备监控系统

与国电公司合作开发的温度和压力监控系统; 基于变电站IEC61850协议。



更多产品及方案已广泛应用于电力、汽车,餐饮,交通,医疗、生物科技、新能源等行业。 涉及平台:设备或工段级监控平台、厂级或集团级监控平台、生产实时智能平台、 嵌入式硬件通信管理机平台等。



专业智能硬件定制服务

一〇 成熟的通讯电控解决方案

WiFi

快速实现室内智 能家居设备的互 联互通

提供近距离、价格 低廉、简单快速的 联网功能

蓝牙

GPRS

基于运营商网络的 室外高速传输通道

NB-IoT

提供低成本、低功 耗、安全可靠的传 输通道

─○ 成套的电控板开发服务



蓝牙电机控制板

支持通过手机蓝牙 控制电机。



电动车衣控制板

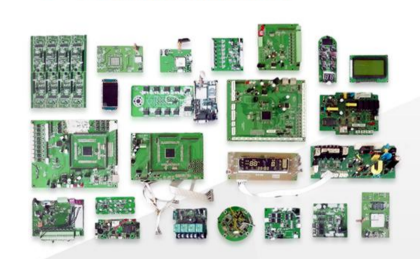
自动车衣整体控制板件,提供给自动车衣整机生产商。



智能取暖控制器

接入多路传感器数据,温度、湿度、 压力等数据上传云平台,执行云平台 的智能控制指令。

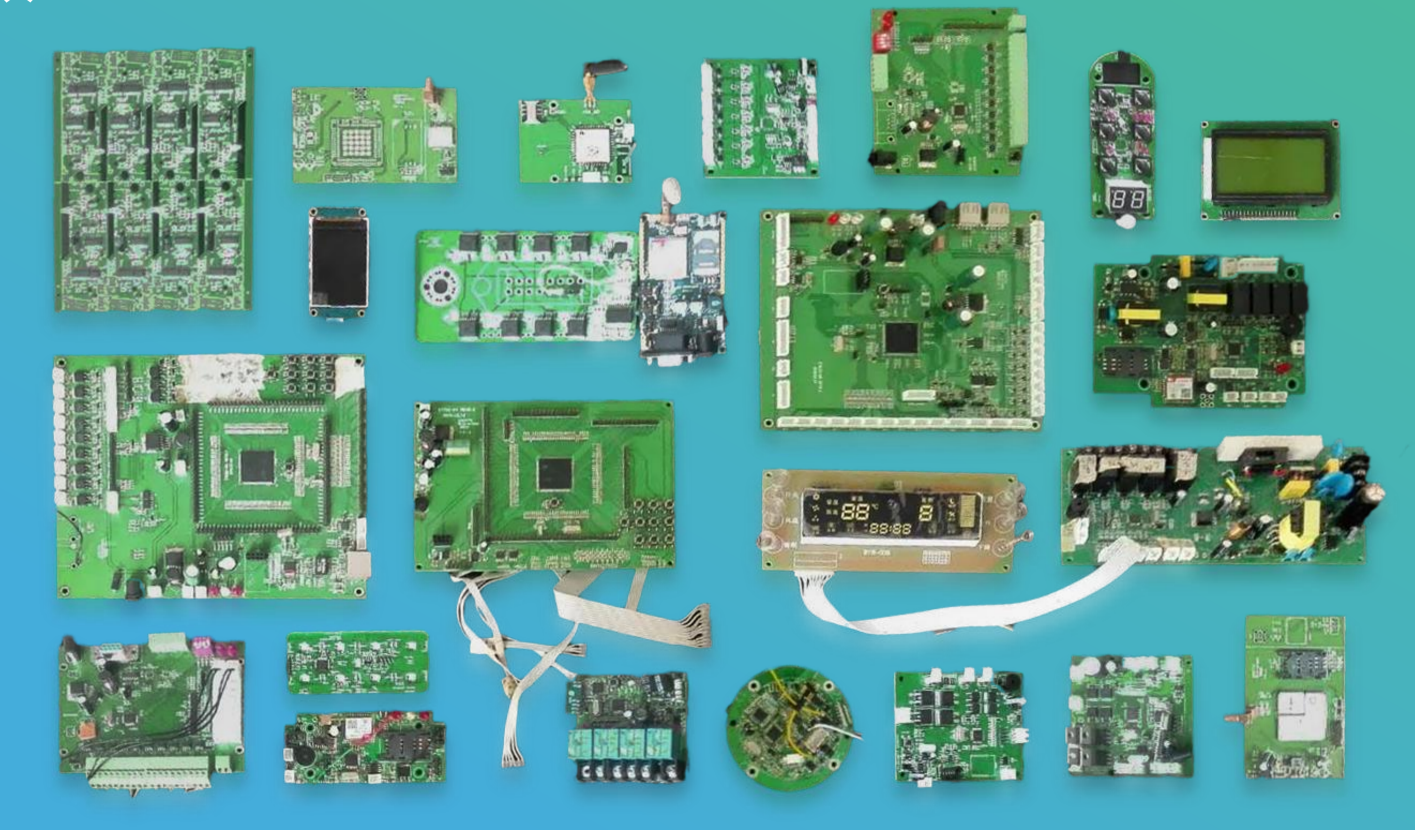
一 个性化的智能硬件定制





•案例六展示:个性化智能硬件定制

包括:电动车衣控制板、智能拐杖控制板、油烟机智能控制板、清洁设备总控板、蓝牙音箱、电机控制板、温度控制仪、体感控制器、WIFI模块/蓝牙模块/GPRS模块/GPS模块/NB-LOT模块/有源RFID-433/2.4G模块



•远程终端(通信管理机)--RTU



RTU-远程终端单元(Remote Terminal Unit)

- 用于对现场信号、工业设备的监测和控制。
- RTU通常要具有优良的通讯能力和协议兼容。

参数:

- RS232+RS485 或 2x RS232
- DI数字信号输入-可连接门磁等开关信号
- D0数字信号输出-可作为预警信号
- 温度范围-30℃~75℃
- 额定电压: 7.5V~32V DC
- 工作平均功耗 80mA/12V
- 待机功耗 7mA/12V
- 支持GPRS/CDMA/3G WCDMA/ 4G FDD/TDD LTE/NB-Iot
- 支持标准MODBUS-RTU协议/MQTT
- 云平台对接协议

一流的团队及资源



我们的优势









丰富的应用案例

我们已经为多家电力企业、 汽车企业、餐饮企业提供了 专业、可靠的解决方案。

高水平的产品研发能力

开发人员(硕士比例80%) 平均6年以上开发经验,保证 过硬的产品质量。

资深的领域开发经验

产品由具有多年相关领域开发 经验的构架师带队研发,高效 完成需求分析、设计和实现。

一〇 核心竞争力



一对一需求沟通服务 协助用户发掘需求



成熟云服务平台 有多个成功应用案例



免费支持应用定制 (行业唯一)



免费提供设备数据的 移动端查询



免费提供硬件接入 开发培训



超级性价比硬件供应

一 关于我们

深圳市飞思捷跃科技有限公司拥有深耕多年的工业自动化监视和控制领域的软件和硬件 团队。致力于为中小企业工业智能化监视和控制改造提供一整套高效率、低成本解决方案! 目前公司的产品涵盖设备或工段级监控平台、厂级或集团级监控平台、生产实时智能平 台、嵌入式硬件通信管理机平台,产品及方案广泛应用于电力、汽车,餐饮,交通,医疗、 生物科技、新能源等行业。





物联云 工业



敬请扫码关注 飞思捷跃物联云 公众号

深圳市飞思捷跃科技有限公司

总部: 深圳市宝安区沙井街道新和大道 西2号大院坤宏商业大厦217

分部: 柳州市城中区潭中街道阳光100 城市广场3号楼11-2

网址: www.feisjy.com 电话: 186-8214-5399







姓 名: 杨捷

职 务: 华南地区销售总监

企业邮箱: yangjie@feisjy.com;

官方网站: www.feisjy.com;

电 话: 18682145399