

# 深圳富睿RTU/DTU服务端开发

产品名称	深圳富睿RTU/DTU服务端开发
公司名称	深圳富睿电子科技有限公司
价格	6000.00/个
规格参数	网络协议:TCP/IP ( ipv4 ipv6 ) 开发平台:VS2010 2015 架构:建议CS
公司地址	深圳市福田区福明路雷圳大厦5层531室
联系电话	0755-33916681 13538107065

## 产品详情

深圳富睿RTU /DTU服务端开发免费提供端口

### DTU服务端开发FP-SDTU

简介：

FP-SDTU服务端软件支持Java、Linux、Winphone等系统的手机端App，支持手机开发端的Json、Mqtt、机器码等数据格式，支持RTU、DTU端的机器码格式通讯。

FP-SDTU服务端软件是基于云服务器为数据交换的自动化控制中心，通过互联网通讯的物联网模式或者端口模式连接工业自动化控制系统。通用的PC软件或者手机端通过服务器和GPRS单元对下位机实现数据采集的开关执行操作，通讯过程中GPRS完成数据加密/透传传输功能。

FP-SDTU控制软件适用于无人值守通讯站、电站、灯塔、海上太阳能发电系统的远程遥控，以及小型物联网控制系统。在海洋养殖业广泛应用，效果良好。配合我公司的GPRS模块，继电器板和数据采集板能够实现项目开发周期短，系统应用稳定控制系数高。

性能：

FP-SDTU控制软件采用C/S架构网络环境。建立在Windows平台上，面向固定的用户群体，对信息安全控制能力很强，高安全系数的信息系统。操作系统：运行Windows系统，远程控制类软件应具备

网络应用环境。

FP-SDTU采用多线程制式提高自动化控制安全系数，提升数据有效性和自动化时效性。

参数：

网络协议：TCP/IP（ip4|ip6）；

数据格式：Json，Mqtt，机器码；

架构：建议CS，可选BS；

供应平台：腾讯云，阿里云；

运行平台：Windows servers 2008，Windows servers 2012；

开发平台：VS2008，VS2015；

加密：Socket加密，端口加密，数据加密，DTU透传，算法加密；

输出数据格式：xlsx，xls，txt，dat，SQL；

相关产品：

GPRS模块，Windows客户端，FP-DA01数据采集板，FP-SA01继电器板，FP-TEMP4/5两线制温度变送器等等。

服务端构成：