


## 中兴 ZXDU68 S/T601 V4.11H 工程安装指导

编写人员: 黄幸生

地点: 佛山

时间: 2015/11/18

设备名称	中兴 ZXDU68 S/T601 V4.11H
设备型号及识别	 <p>The photograph shows the front panel of the ZXDU68 S/T601 V4.11H device. It features several labels: a yellow '临时资产标签' (Temporary Asset Tag) at the top right, a purple 'ZTE中兴 ZXDU68' label in the center, and a green 'Alarm' label on the left. There are also some smaller white labels and a barcode at the bottom left. A watermark '微信搜索蓝领星球' is visible across the image.</p>
监控单元型号版本及识别	 <p>The photograph is a close-up of the device's LCD display, which is highlighted with a red border. The display shows the following text: 'ZXDU68 S/T601 220' on the top line and '2009-10-10 V4.11H' on the bottom line. Below the display, there are six status LEDs with corresponding labels: '电源 PWR' (Power), '运行 RUN' (Run), '均充 EQU' (Equalization), '通讯 COMM' (Communication), '告警 ALM' (Alarm), and '复位 RST' (Reset). A watermark '获取更多资料' is visible across the image.</p>

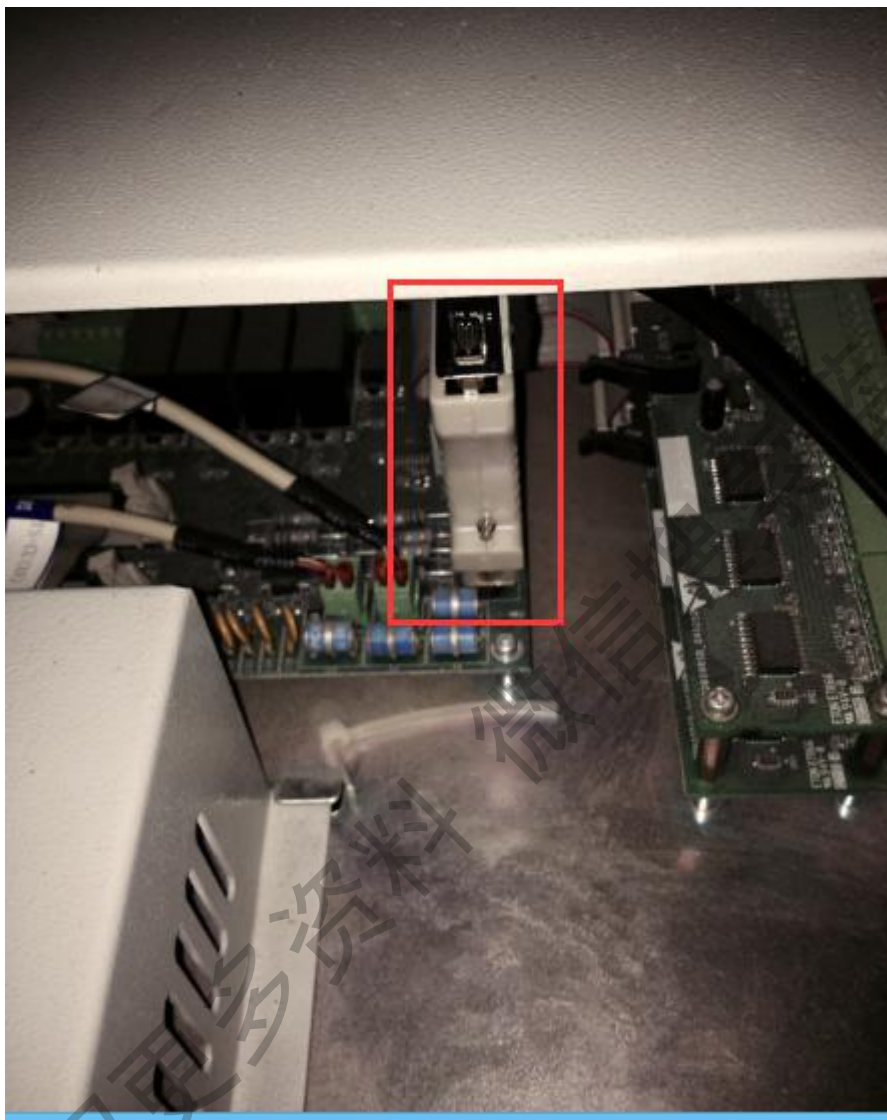
接口识别  
与  
接线方法  
及示意图

注意：打开电源的机箱，可以看到小盒子，拆开挡板，直接用 485 转换头插上即可。

通讯接口：RS232

监控板：DB9 公头，引脚定义为 2(收)、3(发)、5(地)

工程接线：直接用 485 转换头插上即可，如图：



通信协议

用唐老鸭发送：

波特率 9600 无校验 8 数据位 1 停止位

发送：7e 32 30 30 31 34 30 34 46 30 30 30 46 44 39 46 0d

返回如下以 7E 开头 0D 结尾的指令为通信正常。

接收：7E 32 30 30 31 34 30 30 30 30 30 46 44 42 39 0D

选择如下协议库：

中兴-监控模块：CSU401S 参考：ZXDU58 S301 ZXDU68T601 V4.1 | lib06ZXDU58S301.so

其它特殊情况说明	如果接入 8030 后跟踪 ss 日志没有返回，确认接线没问题后，换一个 8030 的串口试试，优先尝试串口 8、1、2、3
----------	--

获取更多资料 微信搜索蓝领星球