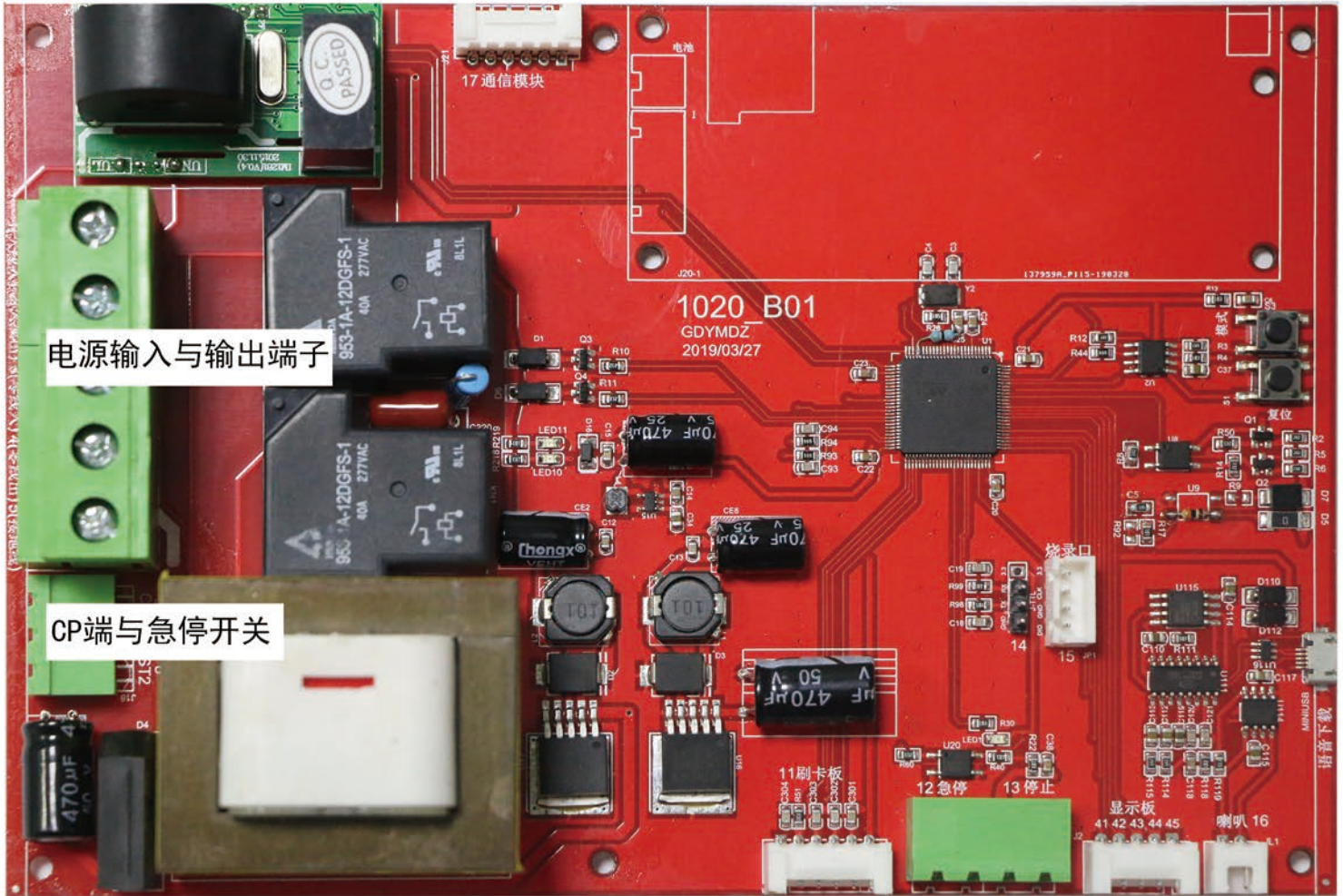
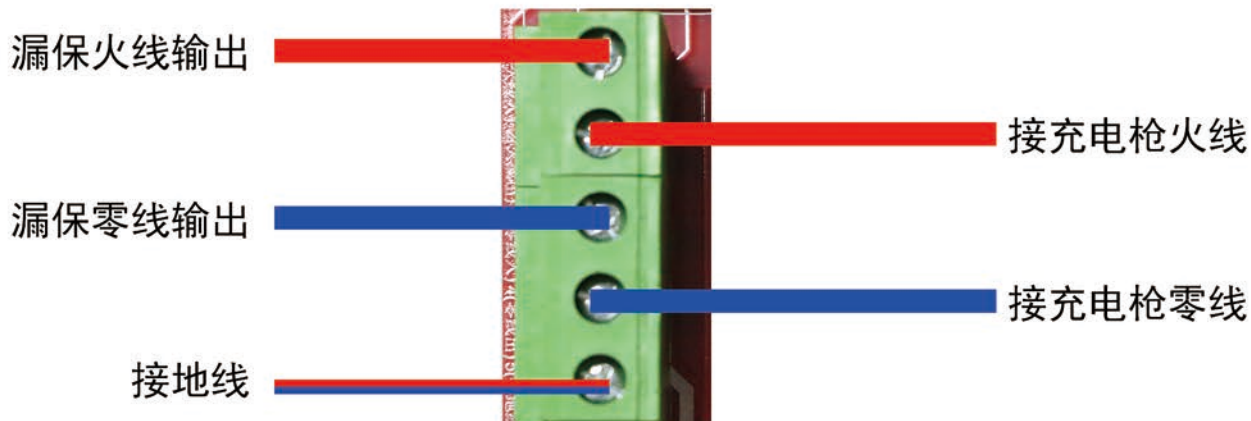


### 通讯模块插口



11 刷卡板    12 急停    13 停止    14 显示板    15 喇叭    16 语音下载

## 一、输入与输出



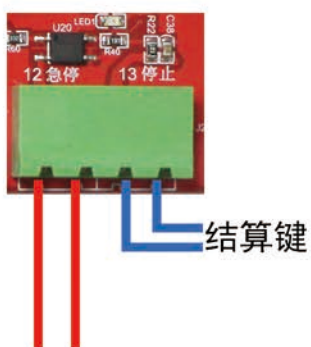
## 二、CP线与急停



CP线接充电枪的CP线

ST1与ST2连接急停开关常闭接口

按下急停开关后ST1与ST2断开，不分正负极方向



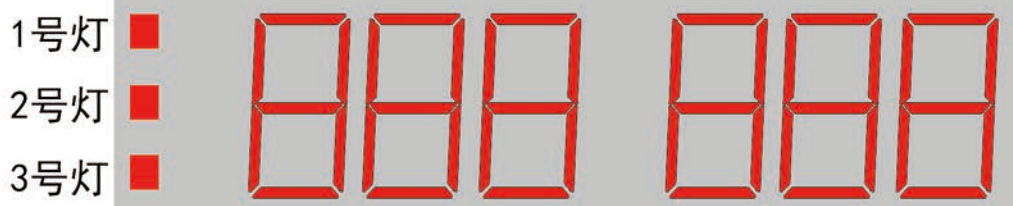
急停开关

此处急停开关，连接急停开关长开断开

按下急停开关后此处为闭合状态，不分正负极方向

结算键用自恢复按键，按下后闭合状态，结算。可以不接

## 指示灯



1号灯，电源灯，正常状态为绿色

2号灯，联网灯，联网为绿色，断网为红色，闪烁为通讯中

3号灯，充电灯，充电中为绿色，未工作为红色

## 错误代码



E002: 会员卡未注册或过期



Err1: 急停开关异常



Err2: 电表异常



Err3: 过流



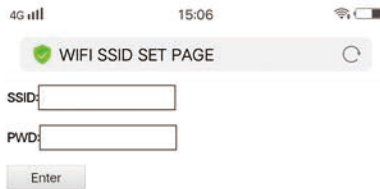
Err4: 充电枪异常



Err5: 系统停电

# WIFI设置

1. 插入电源，等待两秒后按住设置键（S2）
2. 打开手机WIFI，看到名字以“YMDZ\_”为开头的wifi后松开设置键
3. 点击连接“YMDZ”这个WIFI（密码1234567890）
4. 打开浏览器，输入 192.168.4.1
5. 输入WIFI的账号密码（SSID是WIFI名， PWD是密码， Enter是确定）





# 1020简易交流充电桩参数：

设备管理 / 参数修改

状态查看 参数修改 设备中的商品 设备导航 设备编辑 消费记录

编辑数值参数

一键恢复默认参数

预留	0	单位：元/度（填0即可）	单价	20000	单位：元/度（保留小数点后四位，20000=2.0000元/度）	过压	250	单位：伏特V（250V为过压阈值，超过压阈值引起系统保护）	欠压	150	单位：伏特V（150V为欠压阈值，低于压阈值引起系统保护）	过流	35	单位：安培A（135A为过流阈值，超过压阈值引起系统保护）
开始缓冲时间	30	单位：秒S（充电开始缓冲时间，用于稳定充电状态）	结束缓冲时间	120	单位：秒S（充电结束缓冲时间，判断充电电流低于阈值）	最小电流	200	单位：安培A（保留小数点后两位，填200=2.00A，低于该值，电池充满）	音量	100	100表示音量最大，取值范围：1-100	充电电流	0	选填16A或者32A，根据充电桩的电流填写
参数11	0		参数12	0										

编辑选项参数

选择1 选择2 选择3 选择4 选择5 选择6

编辑时间参数

定时开1 00时 00分 定时关2 00时 00分 \*框框内容无需填写\*

确定修改

填写完以上参数，点击确定修改

商品 / 设备商品

状态查看 参数修改 设备中的商品 设备导航 设备编辑 消费记录

条件查询

按设备名称模糊查询 按商品名称模糊查询 查询 重置 新增商品 一键通知设备 一键补货 补货清单

商品列表

商品图片 商品名称 所属设备 设备中的序号 商品库存 默认库存 价格 最低消费金额 销售量 状态 编辑

	交流充电桩	1020简易充电桩测试	0	10000	0	现价：¥ 1	¥ 0	0	上架	编辑
--	-------	-------------	---	-------	---	--------	-----	---	----	----

显示 1 / 1 页 总数 1 条 上一页 1 下一页

点击新增商品，勾选一个商品，然后点击添加，下面就可以显示这个商品。  
注：如果点击新增商品是空的没有商品，到商品模板—商品列表自主添加再回来这里勾选。

点击二维码图标，可以下载设备二维码

编辑

商品图片 选择文件 上传图片

商品名称 交流充电桩

商品在设备中的位置 0 序号必须填0

商品单位

商品库存 10000 商品库存必须填写，不能为0

默认库存 0

最小库存 0

最低消费金额 0

特价商品可购买数量 0

是否支持单次消费 支持单次消费

可选项：支持单次消费、不支持单次消费

选择支持单次消费：客户扫码直接支付金额消费  
选择不支持单次消费：客户先注册会员充值再扫码启动机器消费。

单价（元） 1 用户扫码单次消费的价格，1=1元

原价（元） 0

状态 上架 状态必须选择为上架

商品描述 这里可以编辑文字或者上传图片，比如一些活动可以写在这里，用户扫设备二维码可以看到这个商品详情信息。

确定提交 下载商品二维码 返回

填写完以上参数，点击确定提交

设备编辑

设备类型 充电桩 1.设备类型选择为充电桩

设备名称 2.设备名称自主设置，可以注明是某某地区机器，便于您多台设备的查询

机器码 2865794039014545 3.机器码=设备编号，按主控板的S1设置键，显示板显示的F01下的数字就是设备编号，一共是16位数，添加到这里。

促销百分比 100

设备联系微信号

设备联系电话

设备联系地址

设备激活  立即激活 4.设备使用时，先激活设备才能使用  不激活

转移设备 确定编辑 返回上一页

5.点击确定编辑