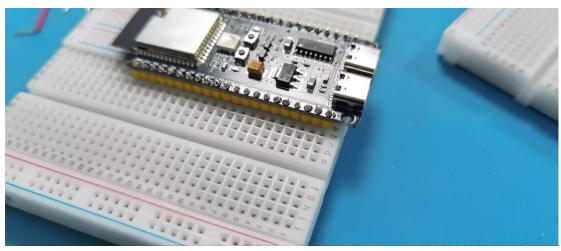
第一步面包拼接,是有卡扣的,扣在一起就可以了



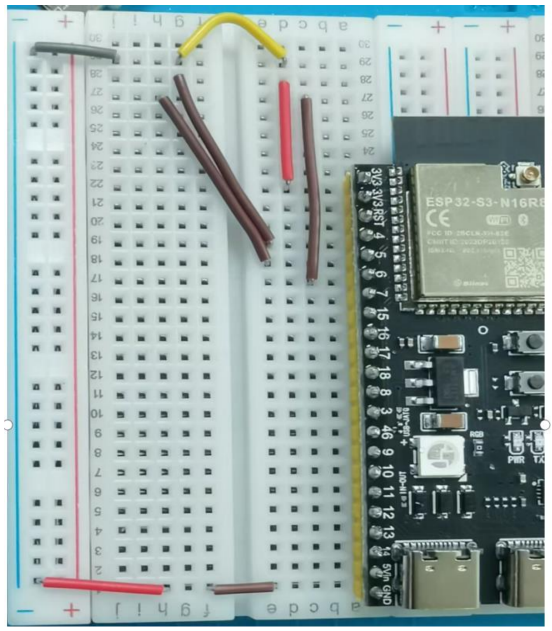
第二步面包板有6个凸出来的为上



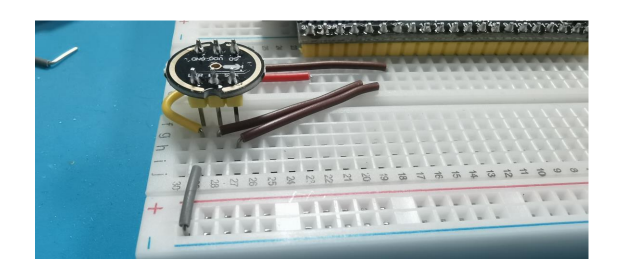
开始接 ESP32 开发板。开发板从左边 A1 开始对着孔位。顶住最下面那一格



第三步开始接线,注意对着引脚。如不会看的,可以对照数字。 圆型的 INMP441 接线:



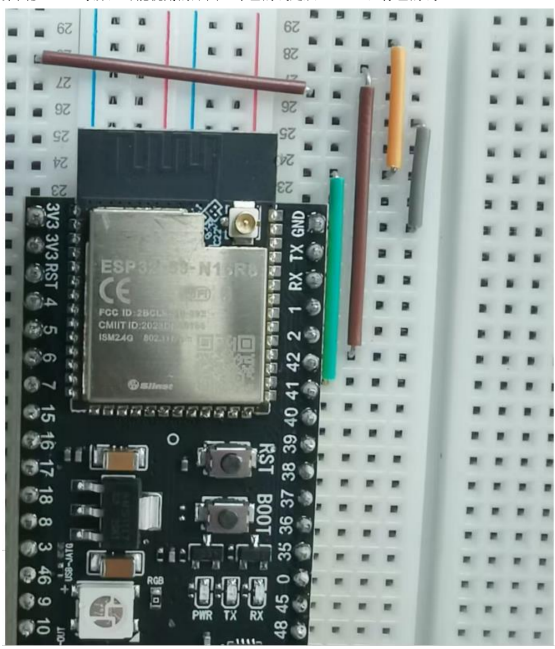
然后 INMP441 怎么插。上面是有空开一个格的如图

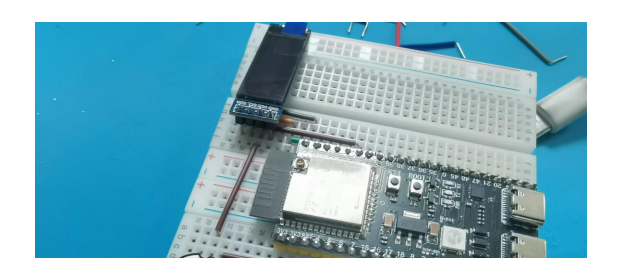


INMP441 第一个引脚是跟红色指的线对齐的

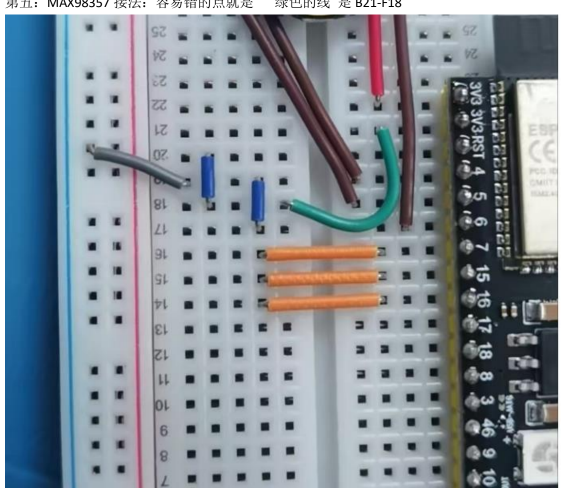


第四步 0.91 寸屏,可能视角的原因 绿色的线是从 i16-i24 , 棕色的线 H17-H28

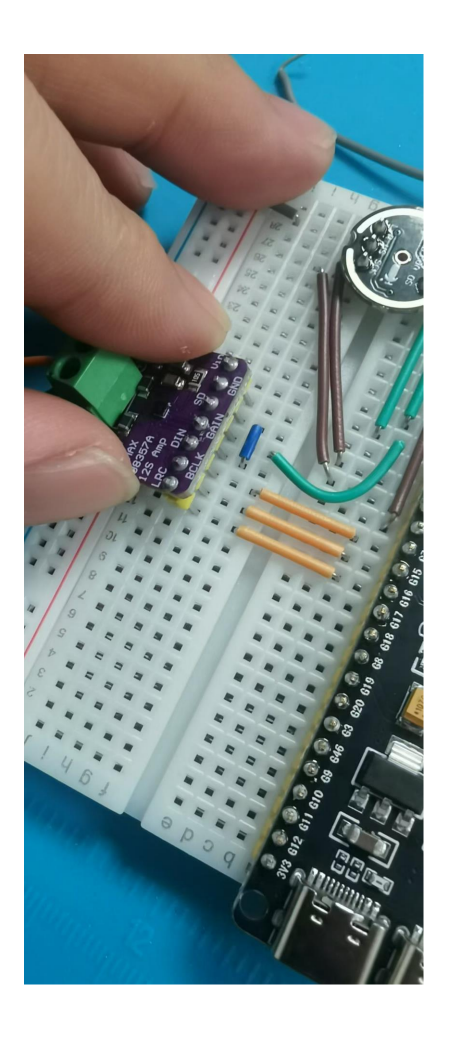




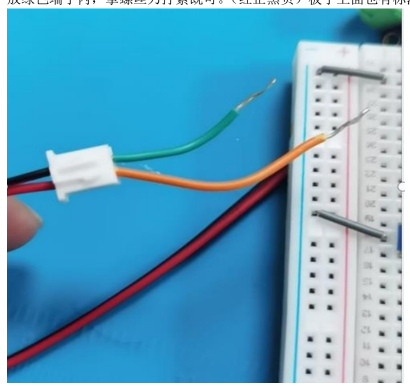
第五: MAX98357 接法: 容易错的点就是 绿色的线 是 B21-F18

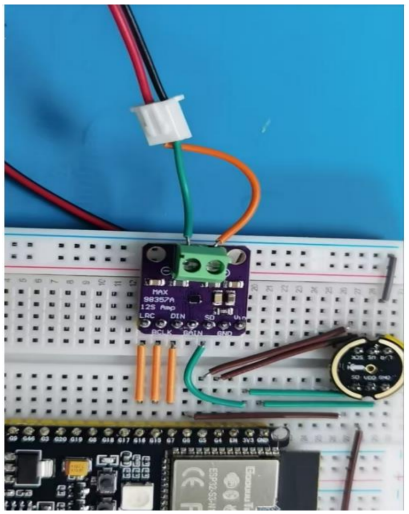


接好线后插功放: 3 根橙色的线是跟 功放的 LRC/BCLK/DIN 对齐的

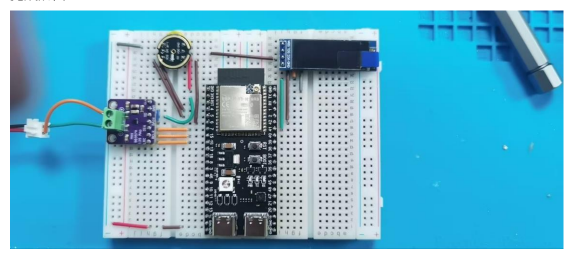


喇叭白色的端子可以用跳线插入,如果插不进去可以剪掉。剥开绝缘,露出铜丝直接插进功放绿色端子内,拿螺丝刀拧紧既可。(红正黑负)板子上面也有标注





完成后图



这样就可以进入下一步, 进行配网了

也可以加入我们大家庭:

QQ 群: 923167156

会有更多更好玩的 AI 等着我们来开发。