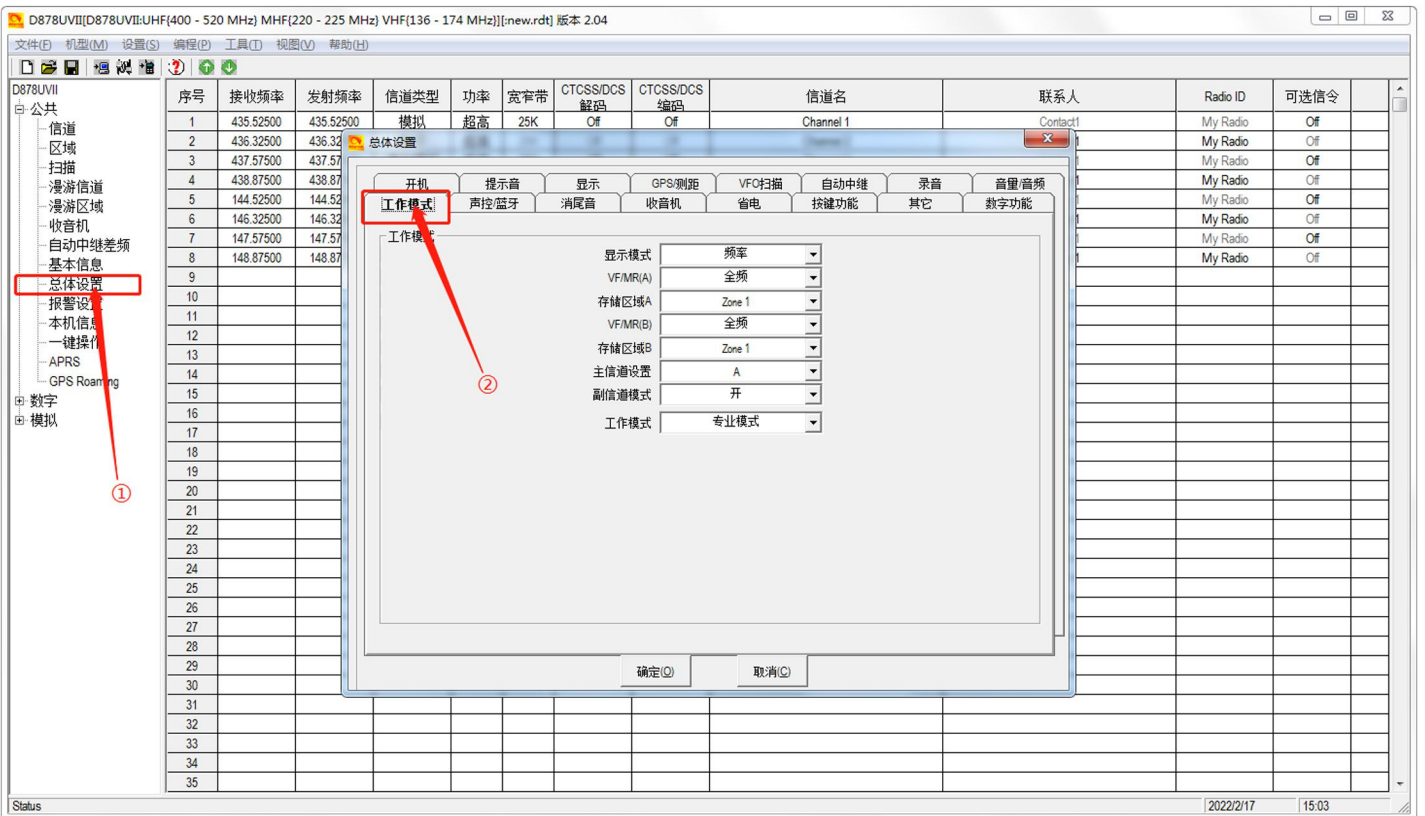
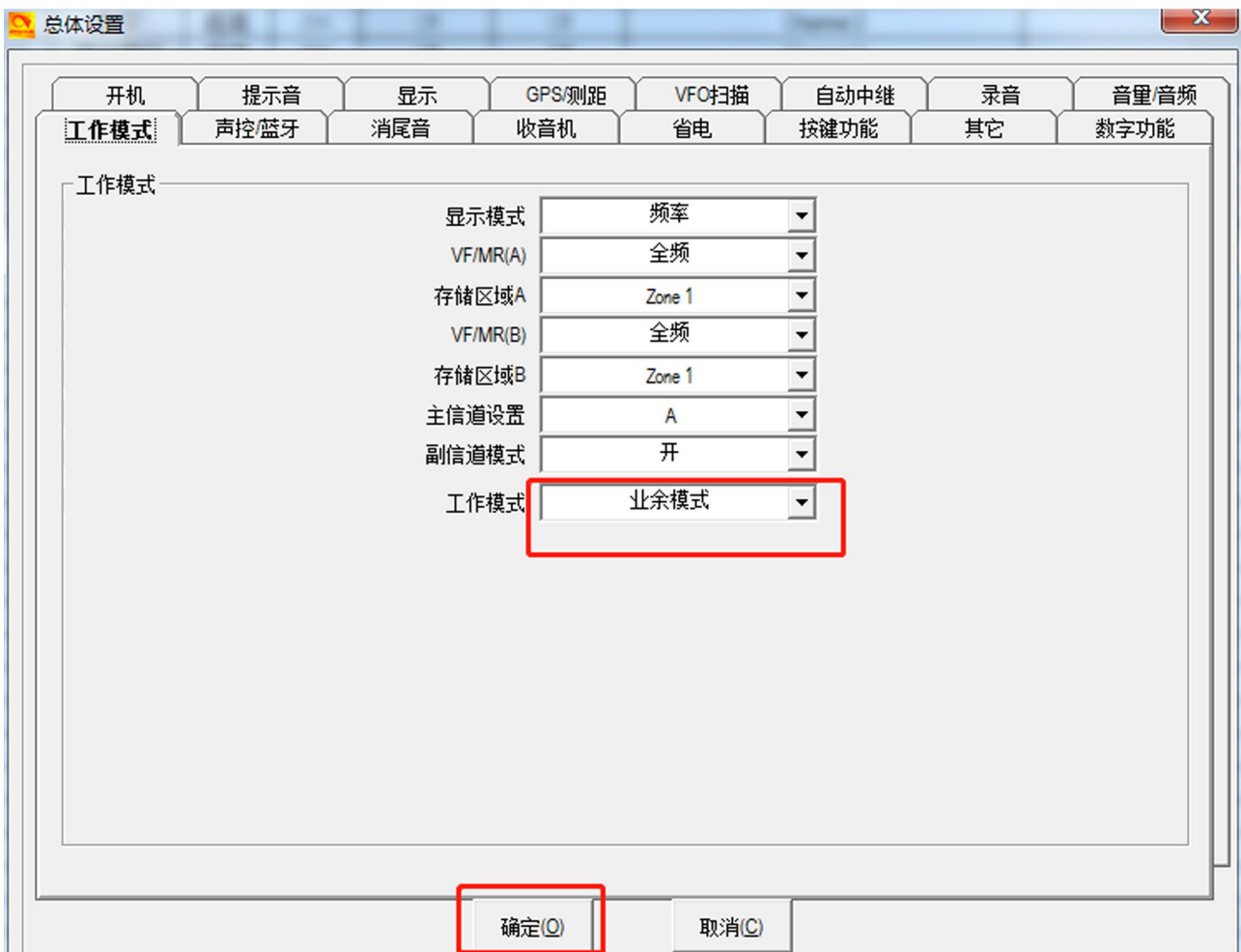


二、数据读取完成后点击总体设置，再点击工作模式。



三、将工作模式更改为业余模式后，点击确定。



四、再次点击编程，选择向对讲机写入数据即可。

D878UVII[D878UVI-UHF(400 - 520 MHz) MHF(220 - 225 MHz) VHF(136 - 174 MHz)] [new.rdt] 版本 2.04

文件(F) 机型(M) 设置(S) 编程(P) 工具(T) 视图(V) 帮助(H)

公共

- 信道
- 区域
- 扫描
- 漫游信道
- 漫游区域
- 收音机
- 自动中继差频
- 基本信息
- 总体设置
- 报警设置
- 本机信息
- 一键操作
- APRS
- GPS Roaming

序号	接收频率	发射频率	信道类型	功率	宽窄带	CTCSS/DCS 解码	CTCSS/DCS 编码	信道名	联系人	Radio ID	可选信令
1	435.52500	435.52500	模拟	超高	25K	Off	Off	Channel 1	Contact1	My Radio	Off
2	436.32500	436.32500	数字	超高	25K	Off	Off	Channel 2	Contact1	My Radio	Off
3	437.57500	437.57500	混合模拟	超高	25K	Off	Off	Channel 3	Contact1	My Radio	Off
4	438.87500	438.87500	混合数字	超高	25K	Off	Off	Channel 4	Contact1	My Radio	Off
5	144.52500	144.52500	模拟	超高	25K	Off	Off	Channel 5	Contact1	My Radio	Off
6	146.32500	146.32500	数字	超高	25K	Off	Off	Channel 6	Contact1	My Radio	Off
7	147.57500	147.57500	混合模拟	超高	25K	Off	Off	Channel 7	Contact1	My Radio	Off
8	148.87500	148.87500	混合数字	超高	25K	Off	Off	Channel 8	Contact1	My Radio	Off
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
26											
27											
28											
29											
30											
31											
32											
33											
34											
35											

向对讲机写入数据

完成进度: 52%

Status 2022/2/17 15:11

五、写入成功后，设备即可正常使用所有功能。

