

1 总体布局

车站



中央



2 界面功能

2.1 车站

2.1.1 区域选择



按照功能需求和点位表，将车站区域划分为 5 个，上行站台、下行站台、站厅、办公区和出入口，状态显示区域显示当前车站各区域广播的状态，正常时显示绿色，故障报警时显示红色，其他状态显示蓝色，区域选择包含区域独立选择和区域全线，独立选择可以单选或者多选，全选则默认将所有区域选中，清楚选择按钮可以将所有区域取消选择。

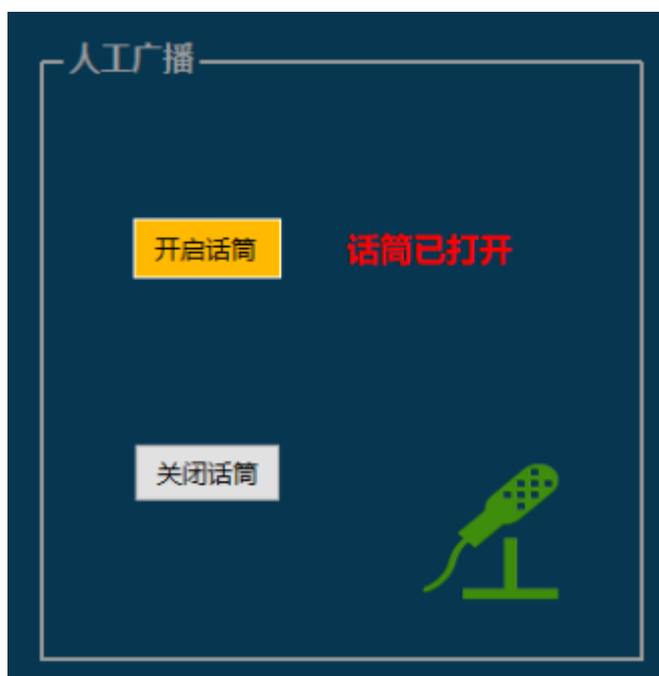
2.1.2 广播信息

广播信息	上行站台	下行站台	站厅	办公区	出入口
监听状态	监听中	未监听	监听中	未监听	监听中
占用状态	车站值班员占用	车站值班员占用	车站消防联动占用	未占用	未占用
广播类型	语音段广播	实况广播	线路广播	空闲	空闲
广播段	列车进站广播	无	背景音乐12	无广播	无广播

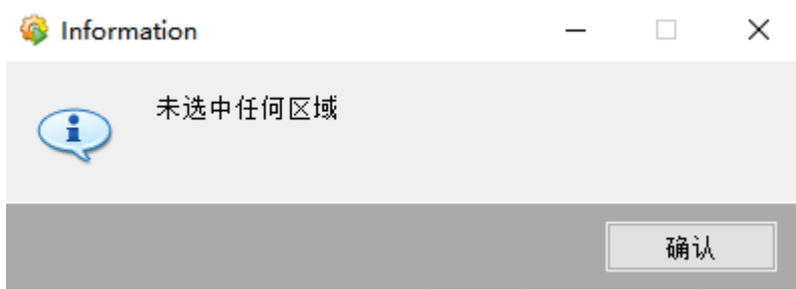
广播信息区域，用来实时监视各区域广播状态和广播内容。

2.1.3 人工广播

人工广播区域是用来控制话筒喊话，点击开启话筒可将话筒打开，然后进行喊话操作。



开启话筒必须首选选择区域，如未选择则弹出提示：



成功打开话筒之后，以红色文字提示，话筒已打开，并且右下角话筒图标变成橘色显示。在话筒为关闭状态时，文字消失，右下角话筒图标显示为灰色。

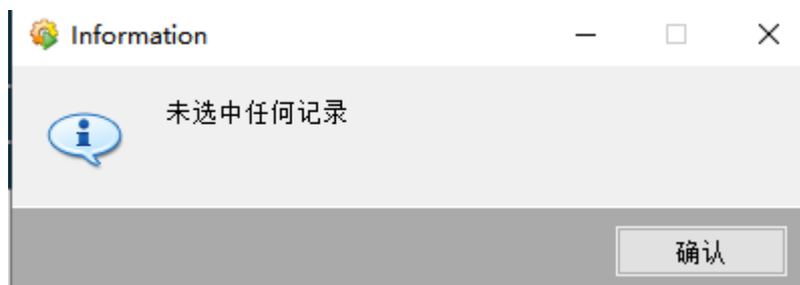
2.1.4 语音广播和线路广播

用于播放和关闭语音广播和线路广播。

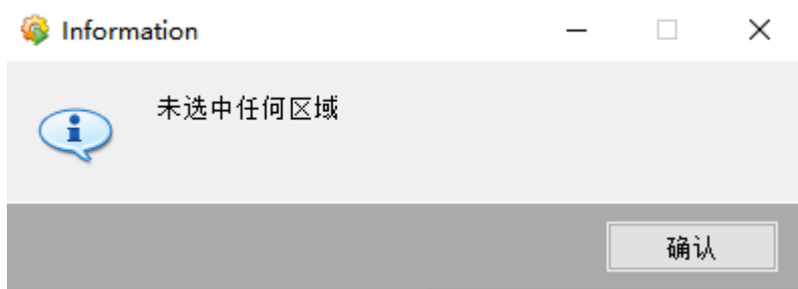


区域内显示内容为预设内容，包含编号，广播内容和语音段 ID 三部分。进行广播的顺序为先选区域，再选广播内容，然后再选择播放。当区域或者广播内容未选择时，点击播放广播会弹出提示框。该区域显示的内容需可在配置文件中进行配置。

未选择广播内容提示：

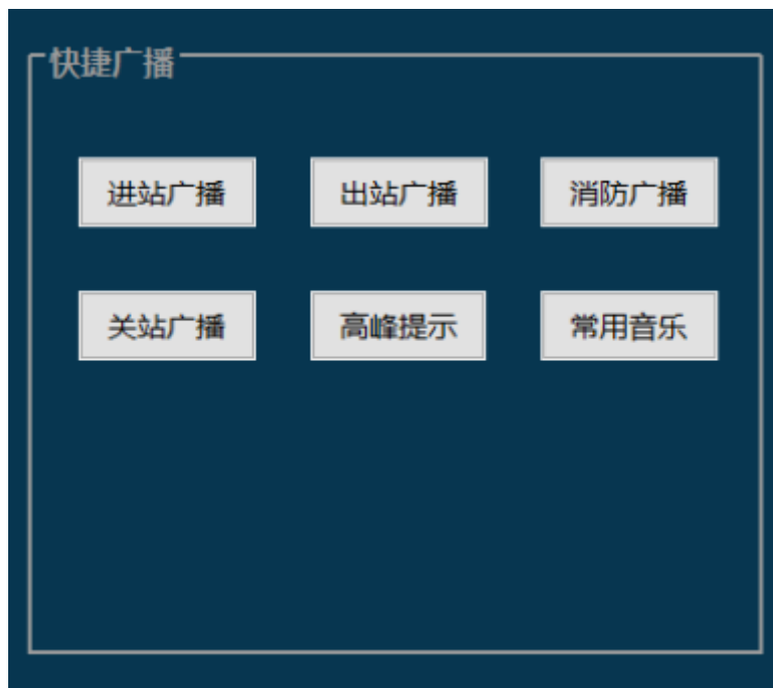


未选择区域提示：



2.1.5 快捷广播:

快捷广播区域可以通过配置，将所需的常用广播进行整理，通过选择区域之后，一键下发广播内容，需自动判断该广播为语音广播或线路广播。该区域显示的内容需可在配置文件中配置。



如区域未选择，则弹出提示框。

2.1.6 监听控制

监听控制区域，控制是否针对该区域的广播进行监听。



在打开监听之前，需要先选择区域，然后才能进行操作。

2.2 中央

2.2.1 区域选择

车站选择区域，对全线所有车站的广播状态进行监视，图标实时监视该站通讯状态，如通讯正常则显示绿色，通讯异常则显示蓝色。

车站选择以及区域选择可单选也可多选，可通过快捷按钮“车站全选”和“区域全选”对所有车站和所有区域进行全部选中，通过“清楚选择”按钮可清楚区域内所有选择。



其余区域操作和显示与车站一致。