

# 1 总体布局

## 车站



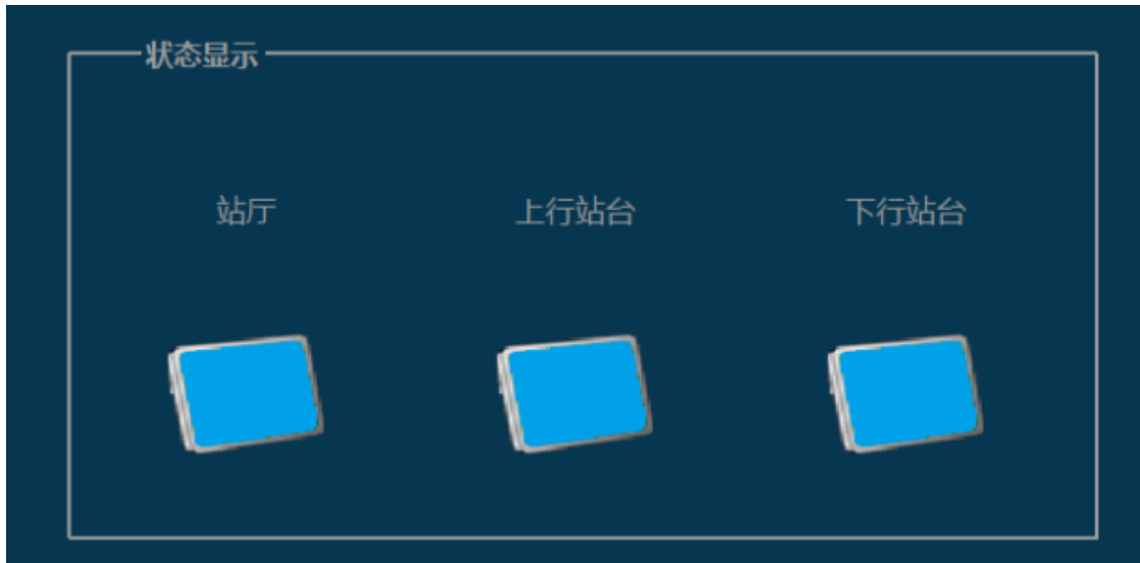
## 中央



## 2 界面功能

### 2.1 车站

#### 2.1.1 状态显示



按照功能需求和点位表，将车站区域划分为3个，站厅，上行站台和下行站台，状态显示区域显示当前车站各区域PIS屏的状态，正常时显示绿色，故障报警时显示黄色，其他状态显示蓝色。

#### 2.1.2 信息预录



信息预录区域，可以对需要下发的文本信息进行预录，具有新增，修改，删除的功能。

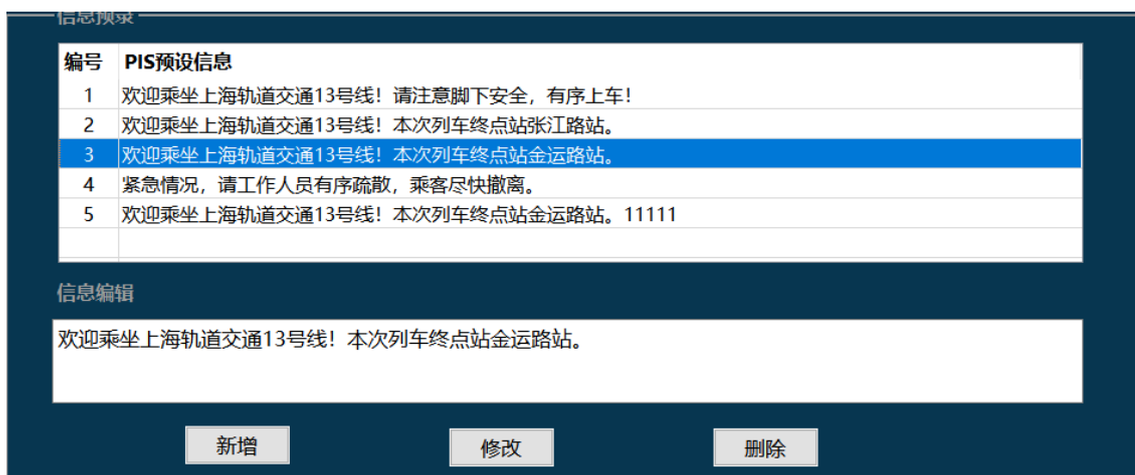
##### 2.1.2.1 新增

在信息编辑区域，输入需要新增的文本信息，点击新增按钮之后，则会在当前预录信息区域增加一条信息，编号自动往后叠加。

### 2.1.2.2 修改

首先在当前预录信息区域选中一条已保存的信息文本，选中之后，会自动在信息编辑区域显示出选中的文本，此时对文本进行编辑，编辑完成之后，点击修改按钮，弹出修改确认提示框，点击“是”之后，该条信息被更新。

文本选中之后样式：



弹出确认框：



### 2.1.2.3 删除

当前预录信息区域选中一条已经保存的信息，然后点击删除按钮，会弹出删除确认框，点击确认框内的“是”，删除选中的文本，编号自动重新排序。

弹出确认框：



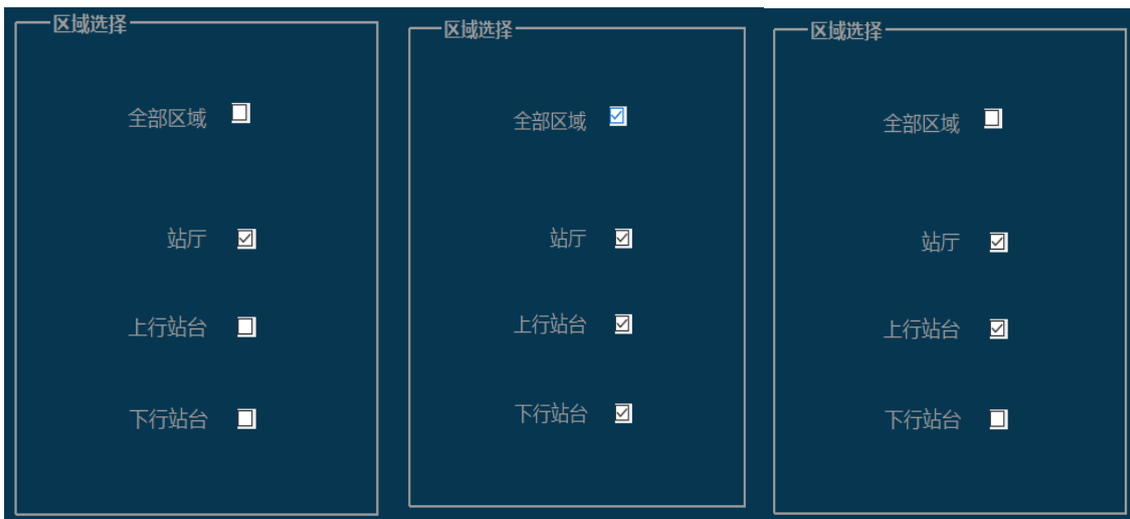
### 2.1.3 区域选择

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。

未选中状态：



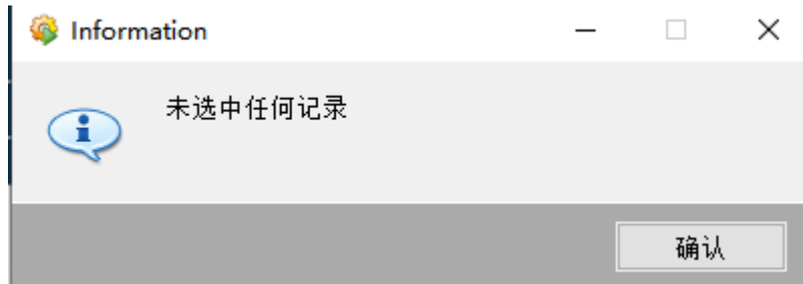
选中状态：



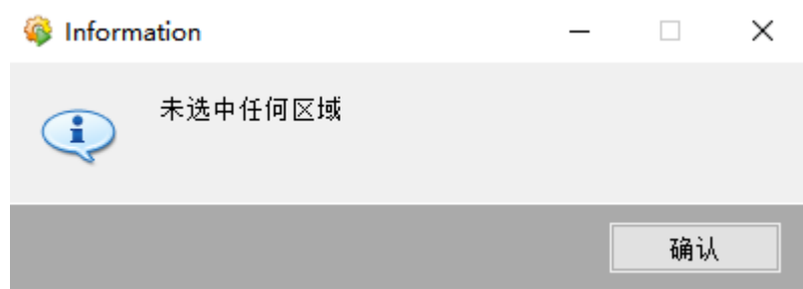
### 2.1.4 控制操作

控制操作可以选择当前文本下发的模式：正常模式或紧急模式，下发的方式：播放或取消播放。对下发模式和播放方式选择完成之后，点击信息发布按钮，弹出提示框，点击“是”发送控制命令，点击“否”取消操作”。

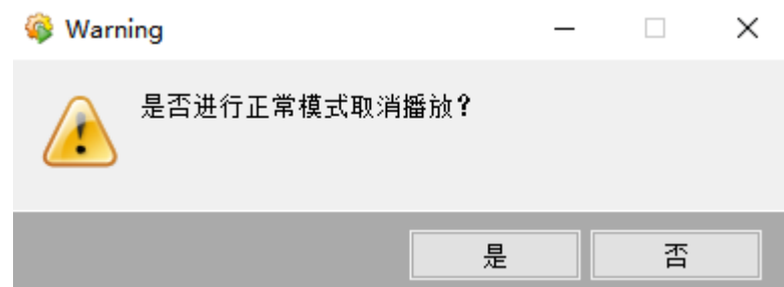
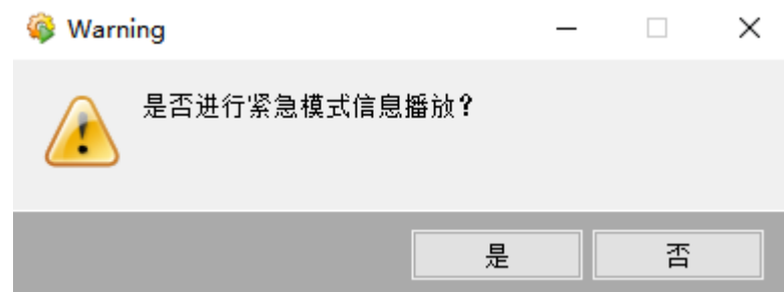
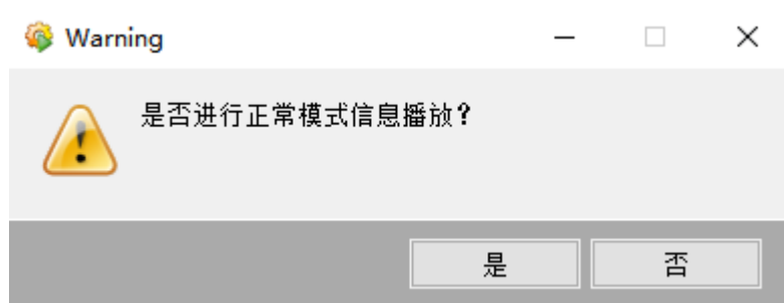
未选择文本信息提示：

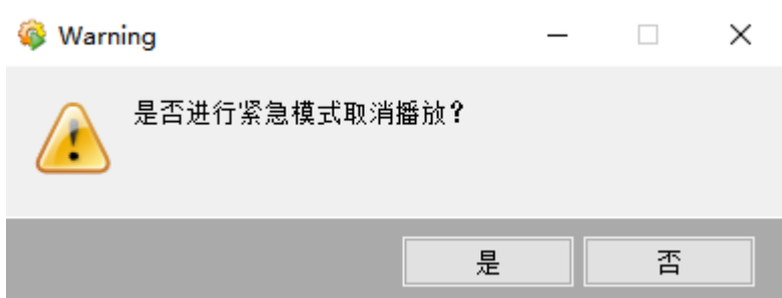


未选择区域提示:



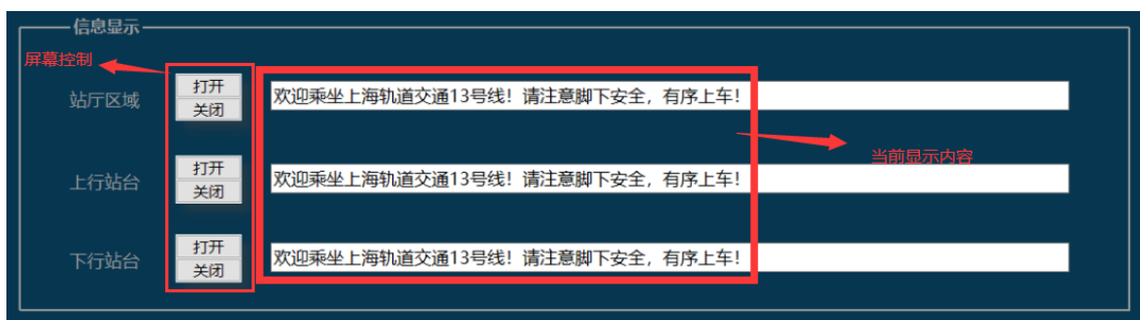
下发确认提示:





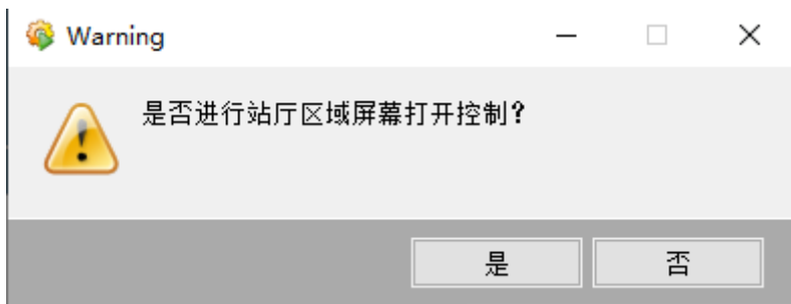
### 2.1.5 信息显示:

信息显示区域显示当前区域 PIS 屏上正在显示的内容，同时可以对当前区域的 PIS 屏进行打开和关闭操作。



在对屏幕进行打开和关闭操作是，会弹出提示框确认操作，点击“是”发送控制命令，点击“否”取消操作”。

确认提示框:

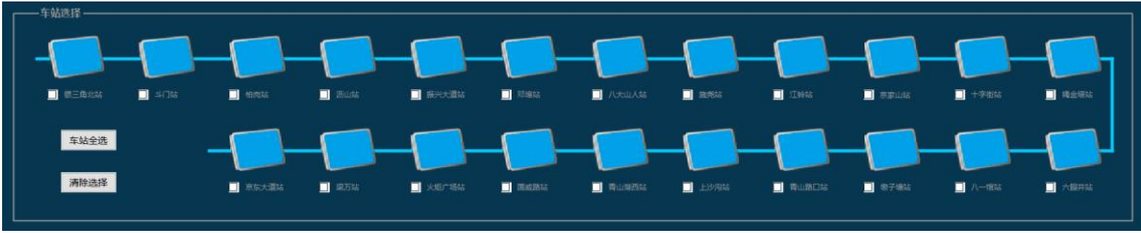


## 2.2 中央

### 2.2.1 车站选择

车站选择区域，对全线所有车站的 PIS 状态进行监视，显示逻辑和车站一致，如无该状态反馈，则判断当前车站的选择状态，未选择显示灰色，选中显示绿色。

车站选择可单选也可多选，可通过快捷按钮“车站全选”和“清除选择”对该区域所有车站进行全部选中和全部不选中操作。



其余区域操作和显示与车站一致。