主界面

进入后加载配置信息，包括界面大小，控件字段信息，控件关联变量，控件位置等

启用编辑界面，调出工具箱窗口

工具箱

进入后可设置主界面大小，主界面标签页数量（每个标签页关联一个机台的数据信息）

可向主界面添加/删除字段控件，文本控件，数字控件，指示灯控件

每个控件点击后可设置该控件的文本内容，所关联的变量，每个控件位置可调整

总体监控界面

可按站现场机台数量放置机台，并监控所有机台的基本信息，包括正常运行，宕机，急停等，并有相应的文字提示

PC连接串口Wifi模块，通过服务器连接多个wifi串口模块

读取上来的信息按照分隔符分隔好存入一个数组，数组设置为动态数组，工具箱需要有设置当前设备读取的信息的数量的设置

Ini配置文件，按照“节、键、值”将界面，各个控件的特性保存，并在程序运行时加载，在控件特性发生改变时随时保存，方便下次加载。

创建一个新的标签/文本框，创建相应的鼠标点击事件代码段，标签/文本框可删除，点击可编辑名称，大小，位置，编辑完后保存位置，标识等信息到ini相应的节中。

点击“启动”时，启动当前主界面文本框刷新定时器，不断显示新接收数据。

多选项页，加载多机台信息

Ini配置文件包含信息：

主窗体：

[MainForm]

Width=779

Height=473

Title=无线监控界面

PosX=293

PosY=127

串口信息

[SeralProperty]

PortName

BaudRate

Parity

DataBits

StopBits

RcvCmdNum=3 //接收的变量个数

标签：

[LabelProperty]

LabelNum=4

[Label1]

LabelID=Label1

LabelText=测试1

PosX=114

PosY=109

Width=100

Height=23

文本框：

[TextBoxProperty]

TextBoxNum=1

[TextBox1]

TextBoxID=TextBox1

RelateVar = 1 //相关联的接收变量的标号，按此加载

PosX=217

PosY=106

Width=100

Height=21