本项目分成五个模块：

1. 蓝牙连接

在打开蓝牙的情况下，可以在设备列表中，选择设备进行连接。连接成功之后，会在页面上有相应的显示。

1. 接受列表

在连接后点击接受按钮便可以开始接受CAN信息，在接受列表中显示出来，点击CAN信息的名称进入详细页面，可以查看详细的signal信息，CAN信号分布。可以点击折线图按钮显示折线图，图是动态的，且可以选择几条信息进行显示。点击signal进入详细显示signal信息的界面，采用仪表盘和温度计的方式。

1. 发送信息

选择需要发送的CAN信息，设定发送周期，输入其他对应的信息，然后点击发送按钮进行发送。

1. 装置设定

获取版本号信息，设定通讯速率以及设置CAN装置开关。将设定进行保存。

1. 数据库管理

查看当前数据库信息，完成树形显示功能，可以将数据库导出成xml或者是json格式，也可以将xml或json格式的文件导入成数据库。