变量 设备地址 为 文本型

事件 按钮2.被单击()

判断 按钮2.标题

分支 "Bluetooth Search"

列表框1.清空项目()

蓝牙1.搜索设备() '搜索设备

弹出提示("Searching")

分支 "Disconnect Device"

蓝牙1.断开连接() '退出处理，释放资源，结束内部处理线程

按钮2.标题="Bluetooth Search"

结束 判断

结束 事件

事件 主窗口.创建完毕()

结束 事件

事件 按钮3.被单击()

蓝牙1.发送数据(文本到字节("\*"&编辑框12.内容 &"\*"&编辑框1.内容 &"\*"&编辑框2.内容 &"\*","GBK"))

结束 事件

事件 编辑框5.内容被改变(新内容 为 文本型)

结束 事件

事件 蓝牙1.收到数据(数据 为 字节型(),设备名称 为 文本型,设备地址 为 文本型)

如果 取文本中间(字节到文本(数据,"GBK"),24,1)="$" 则

编辑框5.内容=取文本中间(字节到文本(数据,"GBK"),0,3)

编辑框4.内容=取文本中间(字节到文本(数据,"GBK"),3,3)

编辑框3.内容=取文本中间(字节到文本(数据,"GBK"),6,3)

编辑框6.内容=取文本中间(字节到文本(数据,"GBK"),9,3)

编辑框10.内容=取文本中间(字节到文本(数据,"GBK"),12,3)

如果 取文本中间(字节到文本(数据,"GBK"),15,1)="0" 则

编辑框7.内容= "关"

否则

编辑框7.内容= "开"

结束 如果

编辑框8.内容=取文本中间(字节到文本(数据,"GBK"),18,3)

如果 取文本中间(字节到文本(数据,"GBK"),21,1)="0" 则

编辑框9.内容= "关"

否则

编辑框9.内容= "开"

结束 如果

结束 如果

结束 事件

事件 蓝牙1.蓝牙设置完毕(设置结果 为 整数型)

结束 事件

事件 蓝牙1.发现设备(设备名称 为 文本型,设备地址 为 文本型,是否已配对 为 逻辑型)

列表框1.添加项目(设备名称 & "/" & 设备地址 & "/" & 是否已配对)

结束 事件

事件 列表框1.表项被单击(项目索引 为 整数型)

变量 设备信息 为 文本型

变量 文本数组 为 文本型()

变量 设备地址 为 文本型

设备信息 = 列表框1.取项目内容(项目索引)

文本数组 = 分割文本(设备信息,"/")

设备地址 = 文本数组(1)

弹出提示(设备地址)

蓝牙1.连接设备(设备地址) '连接设备 我看了有些例程是没有的

弹出提示("Connecting")

蓝牙1.停止搜索()

结束 事件

事件 蓝牙1.连接完毕(连接结果 为 逻辑型,设备名称 为 文本型,设备地址 为 文本型,连接模式 为 整数型)

变量 设备信息 为 文本型

变量 文本数组 为 文本型()

如果 连接结果 = 真 则

弹出提示("Connection Succeeded")

按钮2.标题="Disconnect Device"

否则

弹出提示("Connection Failed")

结束 如果

结束 事件

事件 按钮6.被单击()

蓝牙1.发送数据(文本到字节("#DG","GBK"))

结束 事件

事件 按钮5.被单击()

蓝牙1.发送数据(文本到字节("#DK","GBK"))

结束 事件

事件 按钮4.被单击()

蓝牙1.发送数据(文本到字节("#GD","GBK"))

结束 事件

事件 按钮1.被单击()

蓝牙1.发送数据(文本到字节("#KD","GBK"))

结束 事件