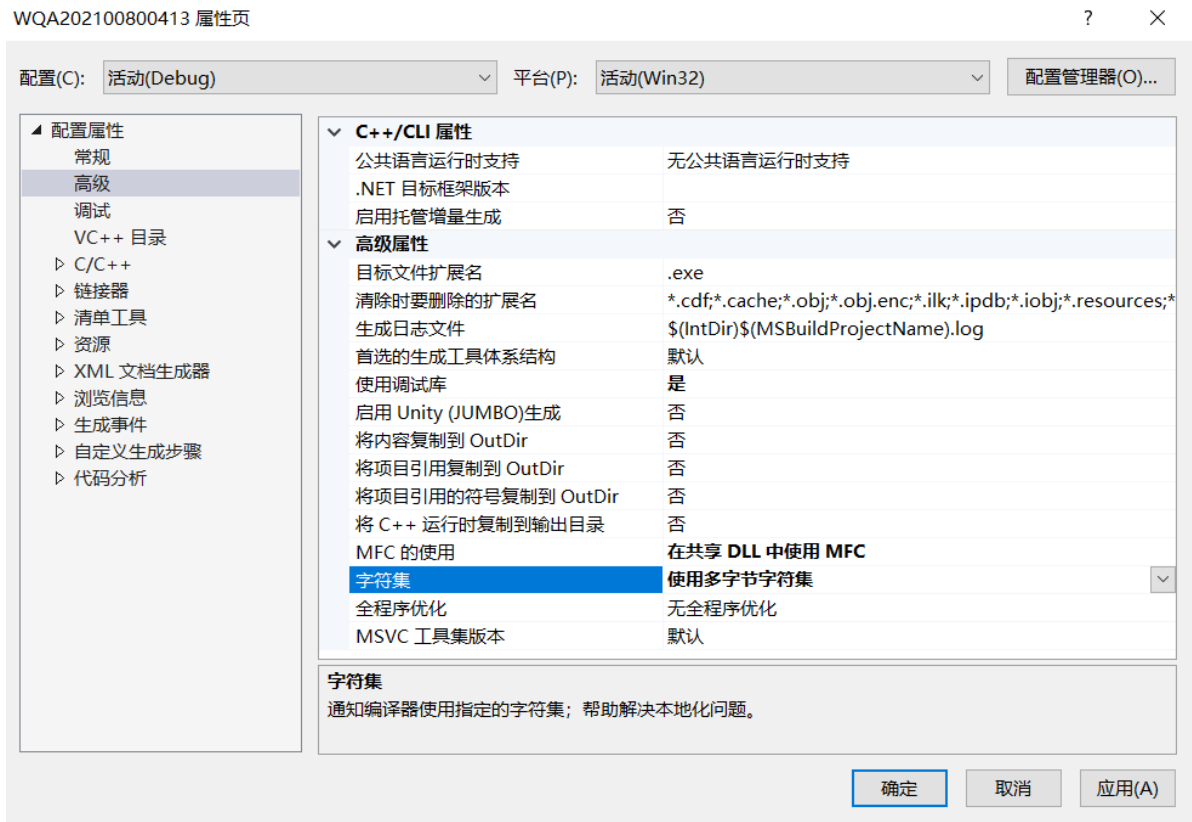


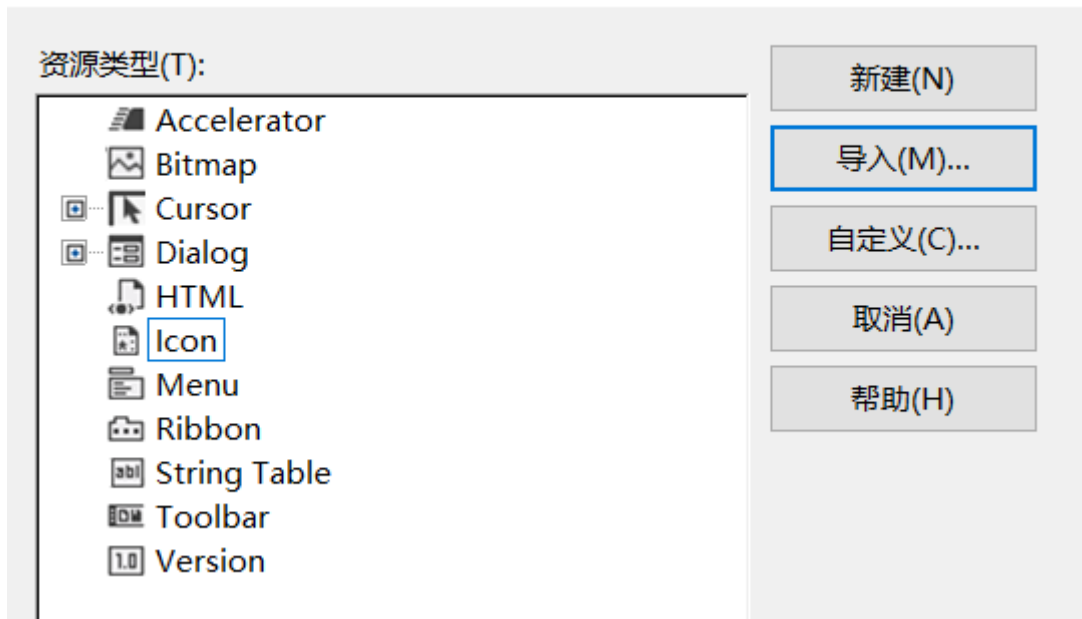
面向对象考试注意事项（建立工程）：

1. 工程选择**MFC应用、单文档、MFC Standard**的标准
2. 如果说工程名字要是WQA + 学号的话，就把工程名字设为这个，APP和MainFrame类的名字不用手动修改，但是Doc和View最好删去学号，为了便于写代码，注意响应的头文件和源文件的名字也要修改。
3. 建立完工程后一定不要忘了修改**多字节字符集！！！！**，**否则会产生灾难性的后果！！**



4. 建立完工程后，先运行，看看情况。
5. 然后先把资源都直接扔进工程文件夹的res文件夹里，到时候需要用那个就导入那个
6. 如果前面们没问题的话，换用我们自己的icon，

(1) 首先要导入资源（图标icon），然后保存



(2) 在APP主源文件中，引用resource.h

(3) 然后，在窗口显示前加入下面的代码，更换窗口标题和图标

```
// 唯一的一个窗口已初始化，因此显示它并对其进行更新
//设置软件标题
m_pMainWnd->SetWindowText("考试测试");
//设置软件图标
HICON hIcon = AfxGetApp()->LoadIcon(IDI_ICON1);
m_pMainWnd->SetIcon(hIcon, TRUE);    // 大图标
m_pMainWnd->SetIcon(hIcon, FALSE);   // 小图标
```

(4) 然后，运行一下，没问题，就可以继续了

7. 在主窗口的某个地方显示姓名及学号，下面是MFC里显示字体的两种方式。MFC的显示在**View类**中的**OnDraw**方法中，注意将原来代码里的**pDC注释解掉**。

（这两个函数个函数支持char类型的C字符串，也支持CString类型的字符串）

```
//直接在某个点输出文字
pDC->TextOutA(10, 10, "李志坚 202100800413");

//使用外接矩形输出文字
CRect myrect;
myrect.left = 0;
myrect.top = 0;
myrect.right = 180;
myrect.bottom = 20;
pDC->DrawText("李志坚 202100800413", &myrect, DT_SINGLELINE | DT_CENTER | DT_VCENTER);
```

