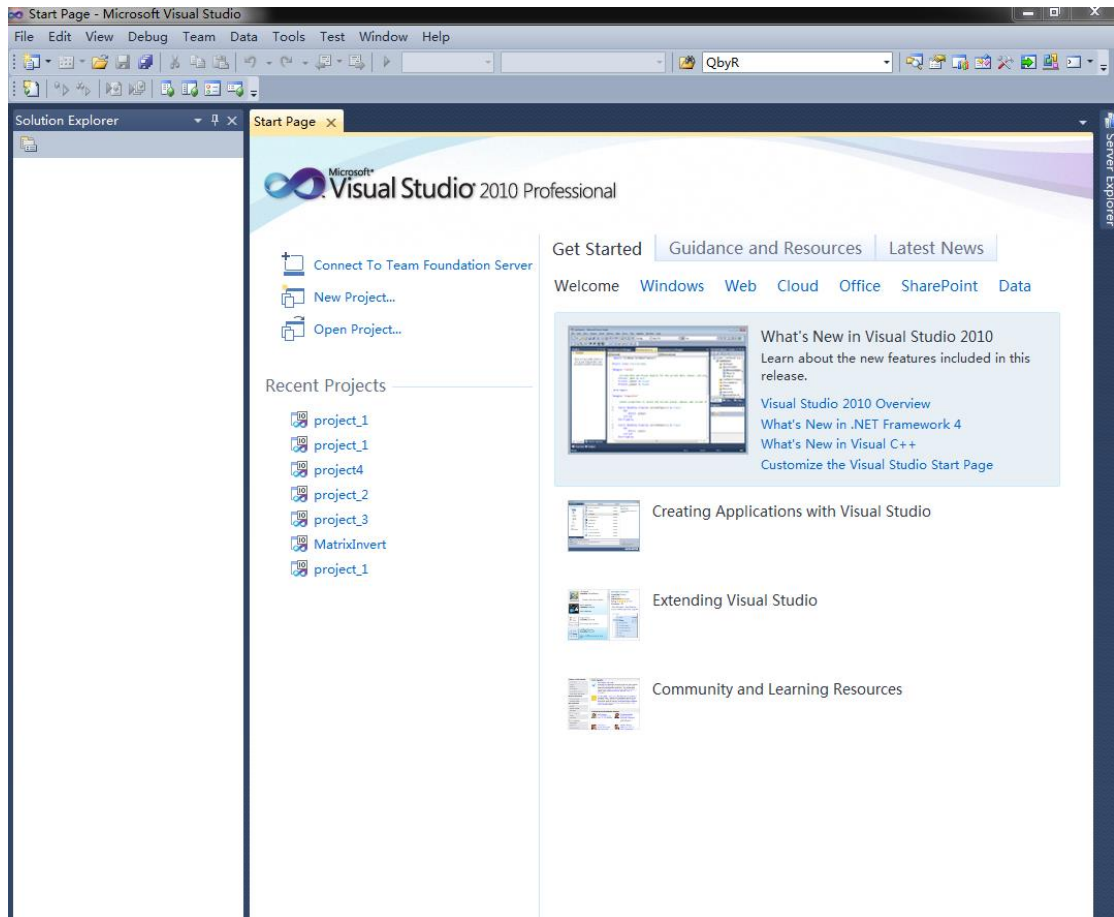


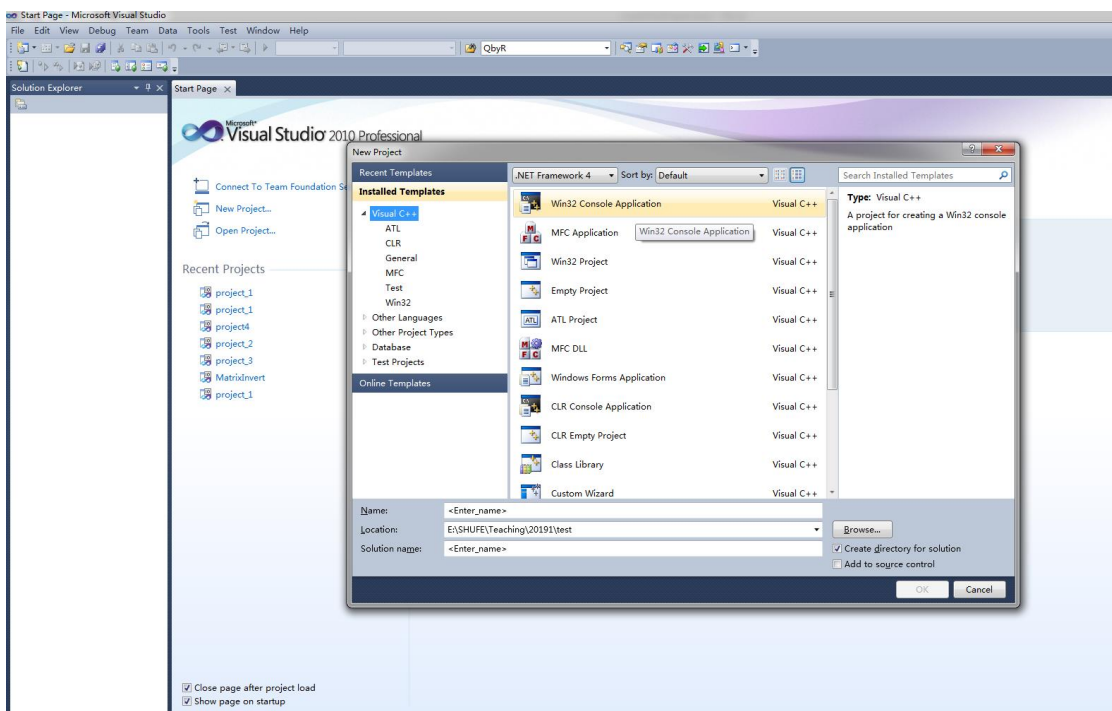
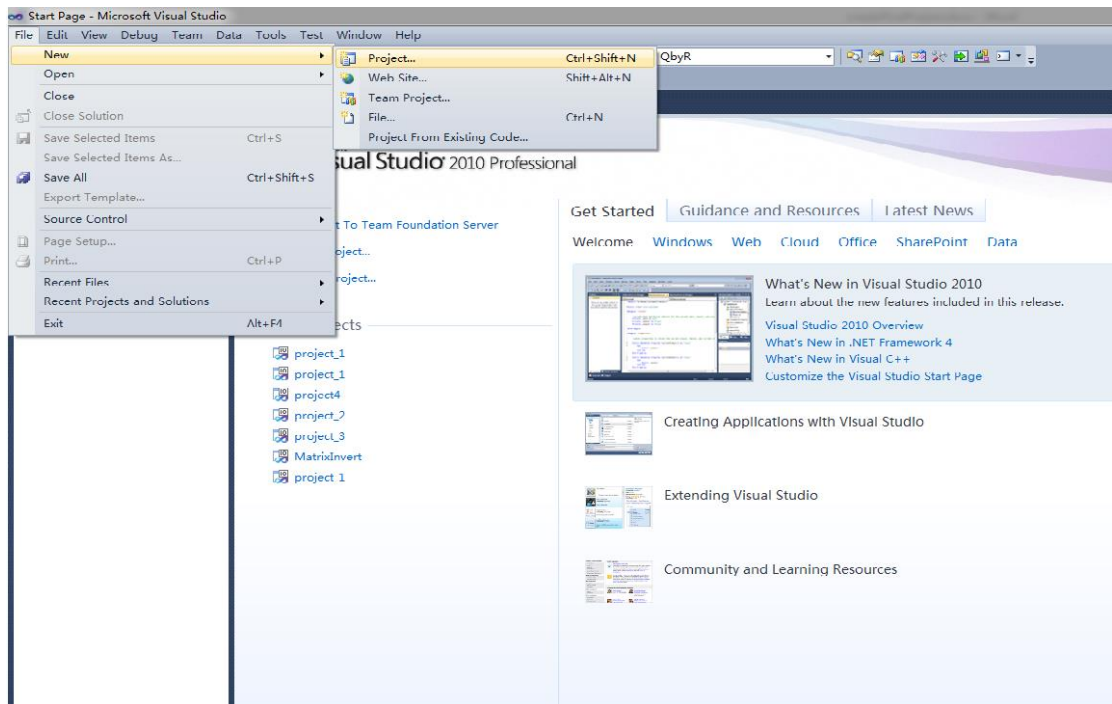
如何建立自己的第一个 project，以 Visual Studio 2010 Professional 为例。

## A 建立一个新 C++项目

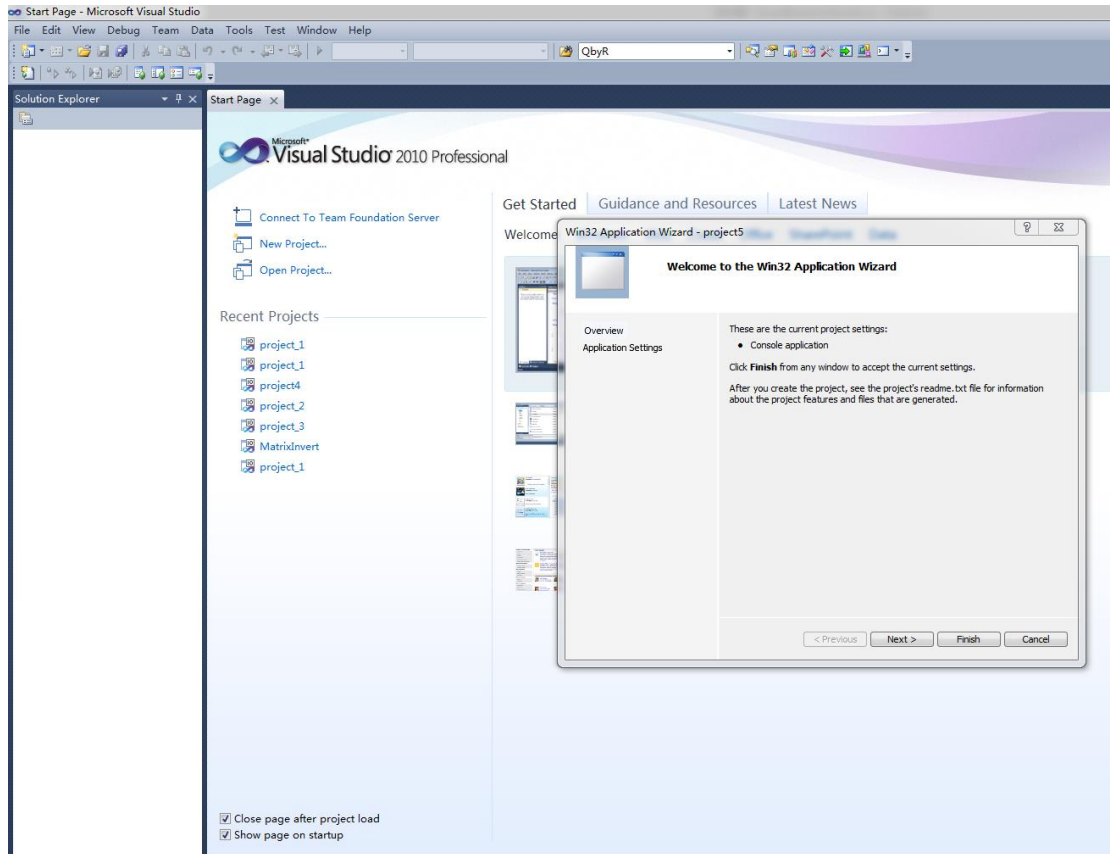
一. 从开始菜单，单击 Microsoft Visual Studio 2010。你看到以下界面



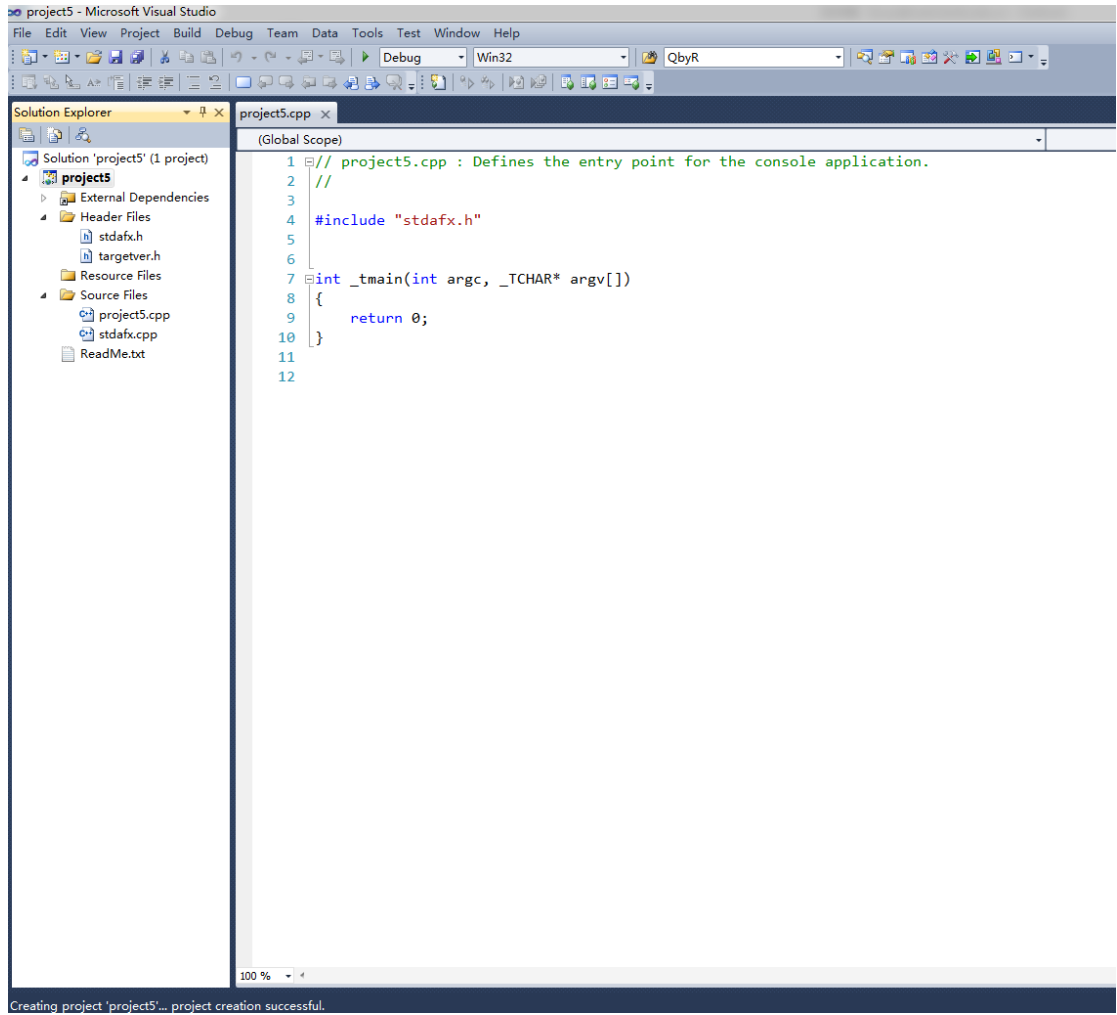
二. 单击“File”->“New”->“Project”，得到如下界面



- 三. 单击“Win32 Console Application”，并在下方 Name 那一栏输入你的 project's name，如 project5。（你可以在“Location”那一栏选择 project5 的存放文件夹，我这里是 E:\SHUFE\Teaching\2019\test）。然后单击“OK”，得到如下界面

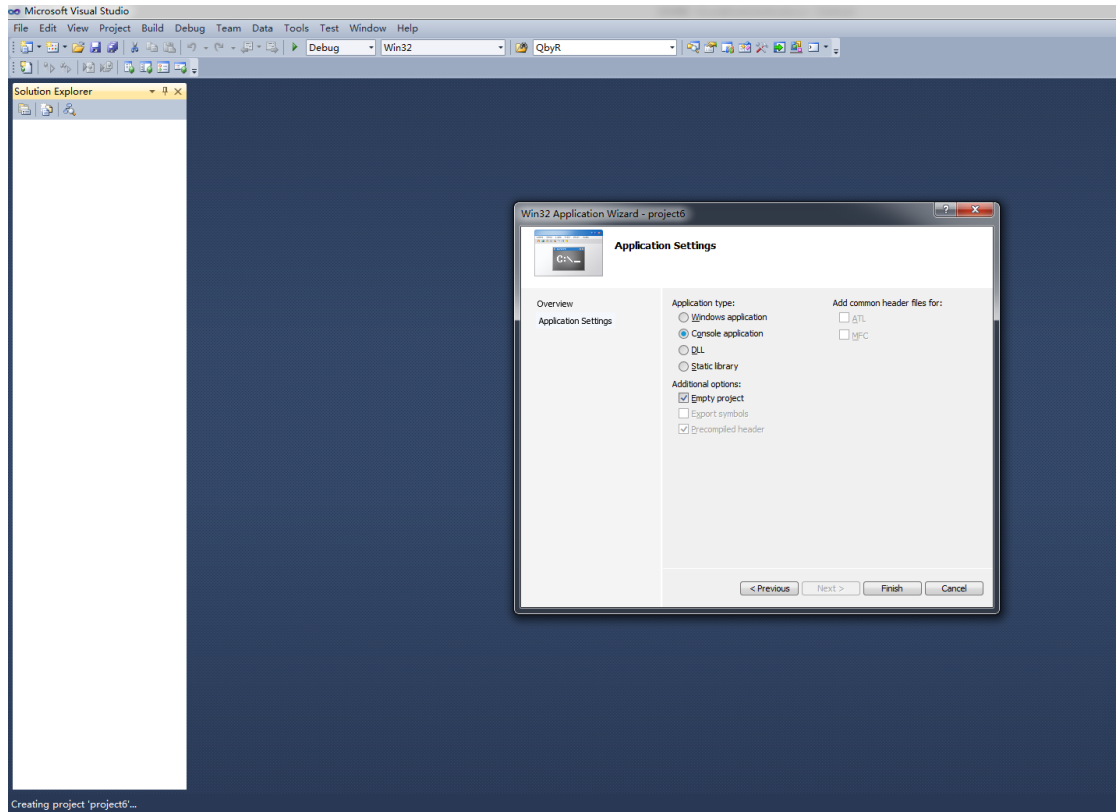


四. 此时可以选择“Finish”，得到你所建立的 project5。如下图

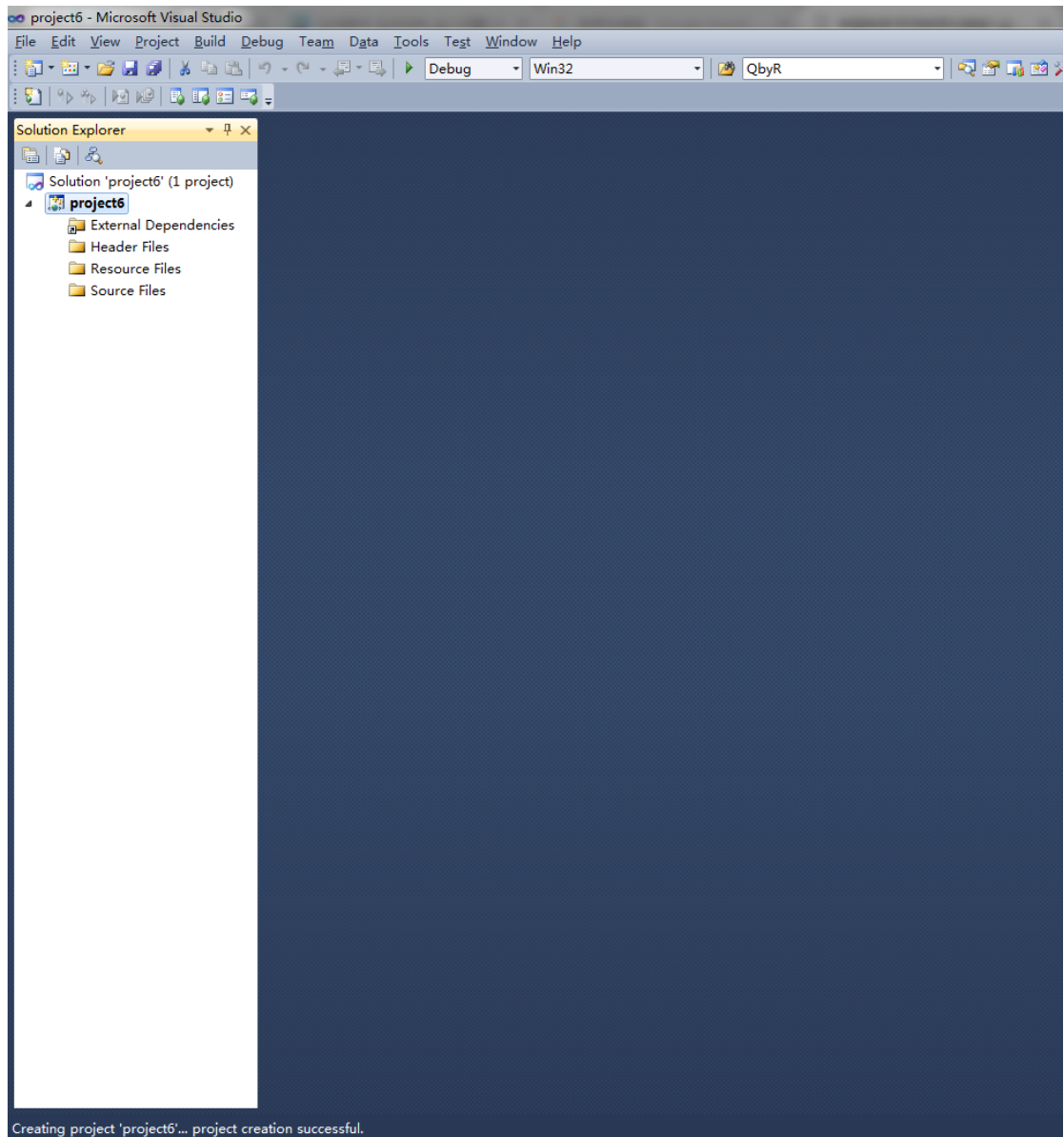


## B 建立一个新 C 项目

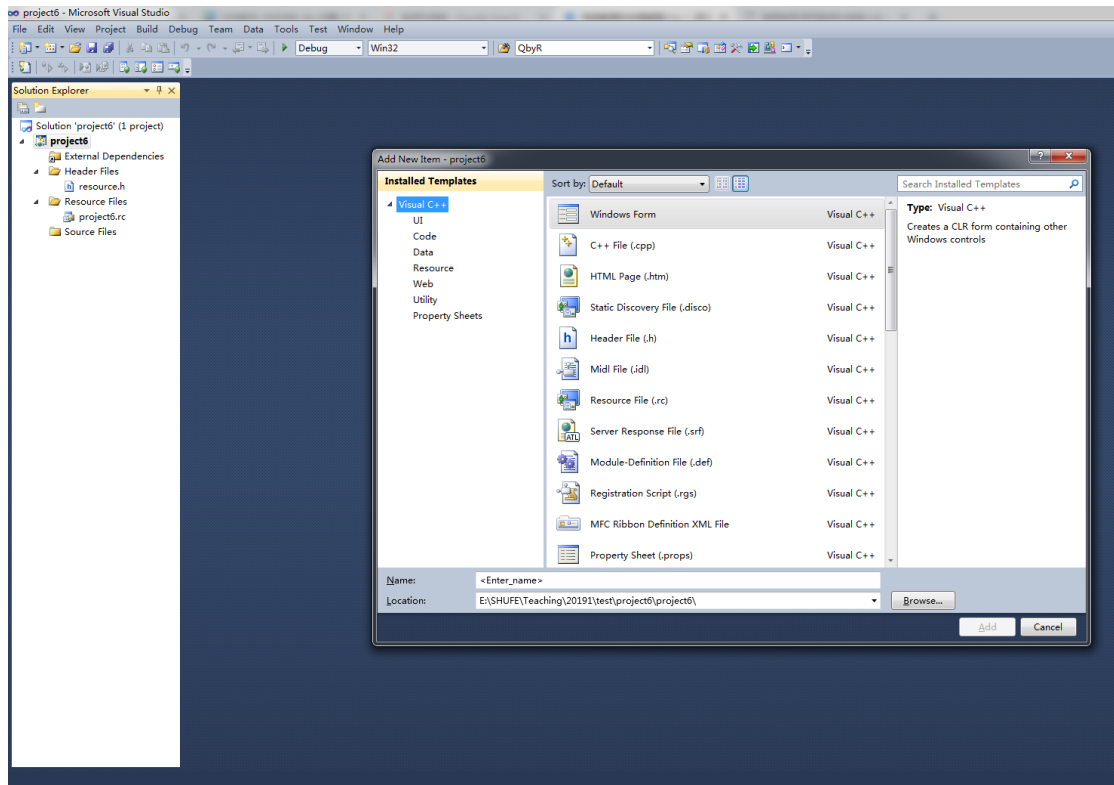
- 五. 在第四步,你也可以选择“Next”,得到如下图(可以建立一个空的 project,选择“Empty project”,然后可以建立“.c”文件)



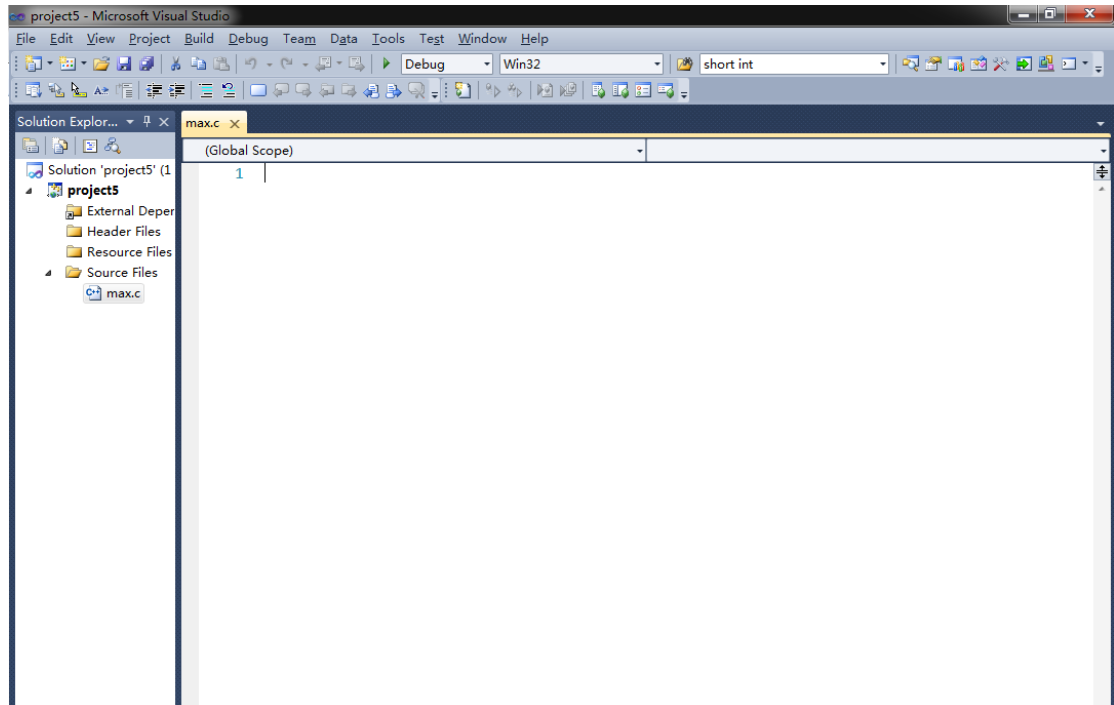
六. 在第五步的基础上，点击“Finish”，得到一个空的 project，因为“Source Files”是空的。



七. 此时我们左键单击“Project6”，然后可点击右键->“Add”->“New Items”，得到一下界面

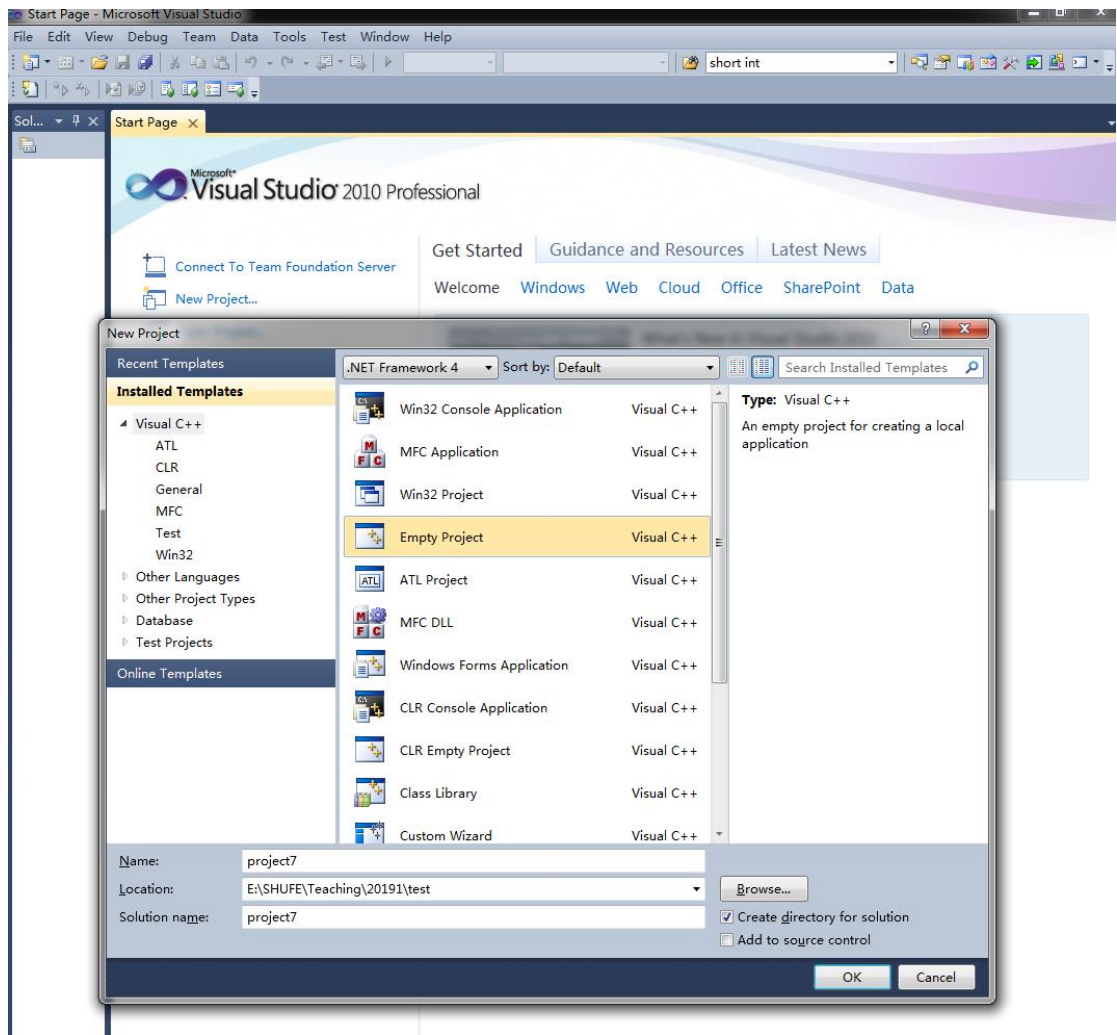


- 八. 选择“C++ File (.cpp)”，然后在“Name”命名，例如命名为“max.c”，可以建立 max.c 文件。这样我们就得到了一个空 project，于是可以在 max.c 里写程序，记得一定要 main() 函数。我们得到如下界面

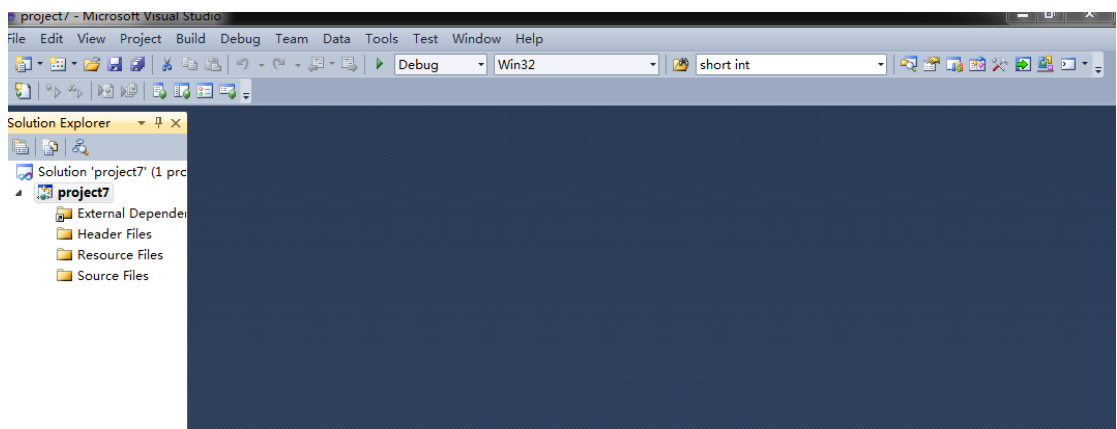


## C 另一种方式建立一个新 C 项目

九. 还可以如下建立空项目。在第三步，单击“Empty Project”，并在下方 Name 那一栏输入你的 project's name，如 project7。（你可以在“Location”那一栏选择 project7 的存放文件夹，我这里是 E:\SHUFE\Teaching\2019\test）。如下图所示



十. 然后单击“OK”，得到一个空项目，“Source Files”是空的。如下图所示



十一. 在安装第七步和第八步操作，建立一个 main.c 文件。