## 《可视化程序设计》实验

**新建解决方案步骤：**在开始菜单找到并启动【Visual Studio 2012】，简称VS2012，在VS2012集成开发环境中，点击菜单【文件】，在【新建】-->【项目】中选择【控制台应用程序】，然后做如下操作：

在【名称】处输入：ConAppXx（X代表七位班级号，x代表两位学号，下同。用于练习控制台应用程序）

在【位置】处输入或选择：D:\（便于找到并保存到U盘或Z盘中）

在【解决方案名称】处输入：ExeAppXx（本学期所有实验都在此解决方案中完成）

**重要提示：**1.凡涉及到标识符的命名，均要加自己姓名首字母，如圆的半径的变量名应为：r\_Zqj；标识符的命名规范按 Pascal 命名法和 Camel 命名法执行。

2.每个实验都要写实验报告，因此在实验过程中要注意截图，以便课后写报告用。实验报告文件名【Xx姓名实验1】 的格式命名；实验报告占总成绩的百分比待公布。

3.每次实验做完可找老师验收（此项不作强制要求）。验收时，展示代码，可能回答问题，必要时再运行。按要求（要求是指：标识符的命名和各实验的要求）完成，且有增加的、被认定合理的功能、技巧等，得10分；按要求完成，得9分，有一项未按要求的，得8分；有二项未按要求的，得7分；三项及以上未按要求的，得6分。验收成绩有何用处待公布。

### 实验1 流程控制语句的使用

时间：2016年9月19日 （每一个实验题目，新建一个方法）



### 实验2 类和对象的使用

时间：2016年10月10日 （每一个实验题目，新建一个类文件，每个类文件至少有字段、属性和方法三种成员）

