**VS C++ 实验报告（三）**

1. 实验名称：高考志愿填报系统
2. 实验目的：熟悉控件的基本方法，熟悉组合框、复选框、静态文本框、按钮和列表等控件的使用方法。
3. 实验内容：
4. 高考填报志愿系统，输入考生姓名、选择考生估计考试分数、考生所在考试地区。可以选择报考专业和报考志愿类别。
5. 基础知识：

* 组合框、复选框、静态文本框和按钮等控件的使用方法；
* 按钮功能

1. 实验步骤
2. 创建应用程序

使用MFC生成一个基于单文档的应用程序并取名zhiyuan。

1. 新建一个对话框资源，添加控件并修改属性