**实验七 数组**

**一、实验目的**：

1. 熟练掌握一维数组、二维数组的定义、赋值、输入、输出方法。
2. 熟练掌握一维数组以及一维数组元素储存方式。
3. 熟练掌握一维数组和二维数组的使用以及在函数中的传递。
4. 熟练掌握字符数组和字符串和字符串函数的使用。

**二、实验过程**：

先根据实验题目进行操作，由浅入深，主要的实验内容分为填空和编程题输入实验题目根据练手的题目1.和2仿照填空。最后的难点就是编写程序，需要考虑很多问题，老师很认证用心的叫我们做示范。。。。。

**三、实验心得：**  
编写程序感觉很不一般，多次编写程序，编写过程会有很多不一样的方法，总是或多或少有一些不容易发现的错误，所以多数的时候不能乱写要好好注意要求，多参考老师的意见，虽然对二维数组的使用依旧提升不大但还是有不少收获感觉二维数组的应用方向还是很有趣的。