# 实验一 C++语言基础知识实验

### 一、 实验目的:

- 1. 了解和熟悉 VC++语言的运行环境,程序的编辑、编译和运行的过程。
  - 2. 掌握课堂讲授的 C++语言基础知识的运用。
- 二、 实验设备: 装有 VC6.0 运行环境的计算机。

## 三、 实验要求:

- 1. 运行课上例题"函数的传值调用"程序。
- 2. 运行课上例题"函数的传址调用"程序。
- 3. 运行课上例题"函数的引用调用"程序。

## 四、 实验报告:

- 1. 分析三种函数调用方式的理论运行结果,并与实际运行结果相比较。
  - 2. 分析三个程序的各自特点。

# 天津泻×大学 <sub>实验报告</sub>

### 学院 (系) 名称:

姓名		学号		专业	机器人工程
班级		实验项目	实验一 C++语言基础知识实		基础知识实验
课程名称		VC++语言程序设计		课程代码	0167473
实验时间		2023-11-06		实验地点	15-601
批改意见				成绩	

教师签字:

### 实验目的:

### 实验内容:

- 1. 运行课上例题"函数的传值调用"程序。
- 2. 运行课上例题"函数的传址调用"程序。
- 3. 运行课上例题"函数的引用调用"程序。

程序清单及结果:

实验总结: