**暨南大学本科实验报告专用纸**

课程名称 高级语言程序设计实验 成绩评定

实验项目名称 指导教师 张鑫源老师

实验项目编号 098 实验项目类型 C语言 实验地点

学生姓名 赖志正 学号 2019051109

学院 智能科学与工程学院 系 19级 专业 信息安全

实验时间 2020 年 3 月 4 日 上 午～ 3 月 4 日 上 午 温度 ℃湿度

1. 实验目的

练习编程

1. 实验内容与要求
2. 打印Hello world
3. 输入三个数，输出最大的那个数
4. 主要仪器设备

仪器：计算机

实验环境**：**1.下载好vs code

2．安装相关插件

3.编辑环境变量（加入C:\Program Files\MinGW-w64\bin）

4.window+R然后输入cmd命令，输入gcc -v

（四）源程序

**第一个作业：**

#include<stdio.h>

int main(void)

{

    printf("Hello world");

    return 0;

}

**第二个作业：**

#include<stdio.h>

int main(void)

{

    int max(int x,int y,int z);

    int a,b,c,d;

    printf("Please input three numbers:");

    scanf("%d,%d,%d",&a,&b,&c);

    d=max(a,b,c);

    printf("max=%d.",d);

    return 0;

}

int max(int x,int y,int z)

{

    int t;

    if(x>y)

        if(x>z)

            t=x;

        else

            t=z;

    else

        if(y>z)

            t=y;

        else

            t=z;

    return(t);

}

（五）实验步骤与调试

（六）实验结果与分析





运行成功！