**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 输出绘制函数图像 指导教师 张鑫源

实验项目编号 114 实验项目类型 实验地点

学生姓名 钱子仪 学号 2019052855

学院 智能科学与工程学院 系 专业 信息安全

实验时间2020年4月27日 上午～4月27日上午

**实验目的**

1. **实验内容和要求**

**函数图像**

1. **主要仪器设备**

**仪器：**计算机

**实验环境：**Microsoft visual studio2019

1. **源程序**

#include<stdio.h>

#include<math.h>

using namespace std;

int main() {

int a, b, x, y;

printf\_s("输入a和b\n");

scanf\_s("%d,%d", &a, &b);

y == a \* x + b / x;

for (y = 1; y <= 16; y++)

printf\_s(" ");

printf\_s("\*");

return 0;

}

1. **实验步骤与调试**

未出现错误

1. **实验结果与分析**

能够正常运行