计算机学院本科生2021-2022学年第二学期  
计算方法课程报告  
(2022.6.8)

学号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_姓名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_成绩：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

一、报告者的身份信息

1.1 身份信息图

1.2 定位图

二、所在地点的区域截图

三、解决方案

3.1 可以用计算方法课程中学习的什么方法求解该问题？简明阐述理由。

3.2 具体的求解过程的描述。

3.2.1 数据的格式及获取的方式

3.2.2 描述使用的方法

3.2.3 给出处理的公式或算法

3.2.4 预期的结果

3.3 估算你提出的求解过程的误差是什么量级的。

四、改进

4.1 是否可以使用其他的方法进行改进？如果有，可以改进的方面有哪些？