

西安邮电大学

计算机辅助几何设计 课内上机实验报告书

院系名称：	理学院应用数学系
学生姓名：	张计算
专业名称：	信息与计算科学
班级：	信息 2101
时间：	2023 年 11 月 24 日至 2023 年 12 月 15 日

题目（小二、黑体、加粗、居中）

一、 实验目的（小三、宋体、加粗、两端对齐）

正文（小四、宋体、两端对齐、首行缩进）

二、 实验原理简述

正文（小四、宋体、两端对齐、首行缩进）

三、 实验结果

正文（小四、宋体、两端对齐、首行缩进）

四、 实验分析

正文（小四、宋体、两端对齐、首行缩进）

注：

1. 以上各项名称仅供参考，请大家遵守字体设定即可。
2. 报告中不要出现 matlab 代码！
3. 报告纸质打印版在本课程考试时递交。
4. 电子版程序递交文件(文件夹名称为自己姓名),文件夹包含四个文件分别是曲线及曲面设计程序(.m 文件)以及这两个程序所生成的两张(可以是多张)代表性图片(.jpg 文件).将文件夹压缩文件于本课程期末考试前发送到: wrj2140@163.com

特别注意：考试结束后不再收以上资料！将根据收集的所有资料给出最终课程成绩！