



湖南邮电职业技术学院
HUNAN POST AND TELECOMMUNICATION COLLEGE

现代邮政学院

金融科技应用专业 2024 届毕业设计

工作过程材料

目 录

一、选题指导阶段过程性材料.....	1
二、任务下达阶段过程性材料.....	3
三、毕设过程指导阶段过程性材料.....	6
四、成果答辩阶段过程性材料.....	8
五、资料整理阶段过程性材料.....	13
六、质量监控阶段过程性材料.....	13
七、专业毕业设计整体情况分析报告.....	17
(一) 总结毕业设计过程.....	17
(二) 选题分析.....	18
(三) 成绩分析.....	18
(四) 存在的问题.....	19
(五) 改进措施.....	19

一、选题指导阶段过程性材料

2021级金融科技应用专业毕业设计选题工作将从2023年9月开始，严格按照学校对于毕业设计的规章制度认真组织实施。在选题指导阶段，我们注重引导学生结合专业方向和个人兴趣，并结合实习企业实际情况，选择具有实际意义和可行性的课题。通过与学生的一对一交流，帮助学生明确了研究方向和预期目标，为后续工作奠定了坚实基础。

(1) 专业教师开会指导选题：



湖南邮电职业技术学院

2024 届金融科技应用专业毕业设计

选题分类指南

一、选题方向

金融科技应用专业 2024 届毕业生毕业设计分为银行方向类、证券方向类、保险方向类、其他金融机构方向类、融资理财方向类和金融营销方向等。

(1) 银行方向类：银行方向类共计 16 个题目，包含业务发展与

(2) 学生选题：

专业名称	学号	学生姓名	毕业设计选题名称
金融科技应用	202104050101	赵鹏辉	泉州银行东海支行零售业务发展设计方案
金融科技应用	202104050102	雷雨琪	中国人民财产保险公司雷锋营销服务部发展车险业务设计方案
金融科技应用	202104050103	廖友念	廖先生家庭保险保障方案
金融科技应用	202104050104	杨美璇	中国邮政储蓄银行羊角墟支行发展小额贷款业务设计方案
金融科技应用	202104050105	贺江萍	招商银行娄底分行中小企业信贷管理方案
金融科技应用	202104050106	戴栩	中国农业银行浏阳市支行防范不良贷款的设计方案
金融科技应用	202104050108	何梅	中国建设银行常州分行绿色信贷业务优化方案
金融科技应用	202104050109	陈诗琴	工商银行长沙月湖支行发展小微企业贷款业务设计方案
金融科技应用	202104050110	吴思漫	中国农业银行长沙育新支行零售业务拓展方案
金融科技应用	202104050111	马炫	中国农业银行长沙县支行发展中间业务设计方案
金融科技应用	202104050112	侯淼	中国民生银行深圳分行小额贷款业务发展设计方案
金融科技应用	202104050113	龙思文	中华联合财产保险股份有限公司长沙县支公司车险业务发展方案
金融科技应用	202104050114	李雅馨	邮储银行北星支行零售客户满意度提升方案
金融科技应用	202104050115	邓璨	中国邮储银行汉寿支行中间业务发展方案
金融科技应用	202104050116	邢成鑫	中国农业银行长沙五一大道支行发展绿色信贷设计方案
金融科技应用	202104050117	周丽萍	苏宁银行小微企业信贷业务优化方案
金融科技应用	202104050118	胡晶	工商银行菏泽分行个人理财业务推广方案
金融科技应用	202104050119	凡茹茜	北京银行青岛分行发展个人消费信贷业务设计方案
金融科技应用	202104050120	陈思轩	中国工商银行安仁支行发展个人理财业务设计方案
金融科技应用	202104050121	唐静	宏远金属回收有限公司融资设计方案
金融科技应用	202104050122	左甜	农业银行江华支行操作风险管理方案设计
金融科技应用	202104050124	毛想	湘财证券长沙银杉路营业部提升客户满意度的设计方案
金融科技应用	202104050125	刘采妮	刘先生家庭理财方案
金融科技应用	202104050126	袁任妮	中国建设银行雨花支行不良贷款管理方案
金融科技应用	202104050127	包小艺	爱建证券人民南路营业部客户满意度提升设计方案
金融科技应用	202104050128	王欢	中国银行长沙湘江北路支行国际结算业务风险管理方案
金融科技应用	202104050130	李婷	长城证券五一中路营业部发展经纪业务设计方案
金融科技应用	202104050132	何姣玫	山东润海风电有限公司融资设计方案
金融科技应用	202104050133	姜思琴	农村商业银行长沙分行中小企业信贷风险管理方案
金融科技应用	202104050134	万腾达	王先生家庭理财规划方案
金融科技应用	202104050135	刘彬	中国银行长沙芙蓉中路支行个人理财业务发展方案
金融科技应用	202104050136	康思婕	李先生家庭保险保障方案
金融科技应用	202104050137	朱婷	交通银行娄底大汉大道支行个人理财业务拓展设计方案
金融科技应用	202104050138	胡扬进	无锡招商银行防范信用风险的设计方案
金融科技应用	202104050139	朱馨一	农业银行上饶信州支行零售业务发展方案设计
金融科技应用	202104050140	胡楠	李先生家庭理财设计方案
金融科技应用	202104050141	杨天赐	中国农业银行湘乡市支行发展农户小额贷款业务设计方案
金融科技应用	202104050142	蒋晴	蒋先生家庭保险保障设计方案

二、任务下达阶段过程性材料

1. 教务处下达任务：

关于做好 2024 届毕业生毕业设计工作安排的通知

按照专业人才培养方案安排，2024 届毕业生即将开始毕业设计。为全面做好毕业生岗位实习和毕业设计工作，现就有关工作做如下布置，请遵照执行。

1. 毕业设计时间

2024 届毕业生毕业设计工作自 2023 年 7 月 1 日开始至 2024 年 6 月 7 日结束，二级学院要做好过程管理、检查指导，具体步骤及时间点初步安排见《湖南邮电职业技术学院 2024 届学生毕业设计工作总体方案》（附件 1）。

2. 毕业设计动员

各学院应于 9 月中旬前做好毕业设计动员工作，组织学生与指导老师见面会，对学生进行毕业设计相关综合训练，开设毕业设计写作方面的讲座，明确毕业设计工作的重要意义和相应规范及纪律要求。

3. 毕业设计撰写要求

毕业设计选题要符合专业或所学主要课程，结合学生岗位实习引导学生选择有具有一定实用意义和理论价值、体现学科前沿的题目，鼓励学生根据自己的兴趣、特点，根据自己所学专业进行选题。指导教师要对每一位学生的毕业设计进行详细的检查和辅导，并通过毕业设计检测系统进行重复率检测以保证毕业设计质量（每生有 2 次免费检测机会，草稿和定稿各 1 次），检测结果认定参照《湖南邮电职业技术学院毕业设计管理办法》执行。

4. 提交材料清单

各二级学院负责整理学院毕业设计管理工作材料和学生毕业设计过程性材料，并立卷归档，妥善保存。

(1) 毕业设计管理工作材料。包括：①毕业设计工作实施方案、②毕业设计信息统计表、③毕业设计工作总结等（具体文档要求待湖南省教育厅正式下发2024年度毕业设计抽查通知后再补充）。

(2) 学生毕业设计过程性材料。包括：①毕业设计任务书；②过程指导记录表；③成绩评定表；④毕业设计终稿及创作作品（实物电子照片或视频光盘）；⑤查重报告。

(3) 毕业设计工作结束，由二级学院将学生毕业设计成绩录入教务管理系统。



2. 二级院下达任务：

于蓝枫(584135445) 2023/10/31 21:53:31

·各位专业负责人、教研室主任：

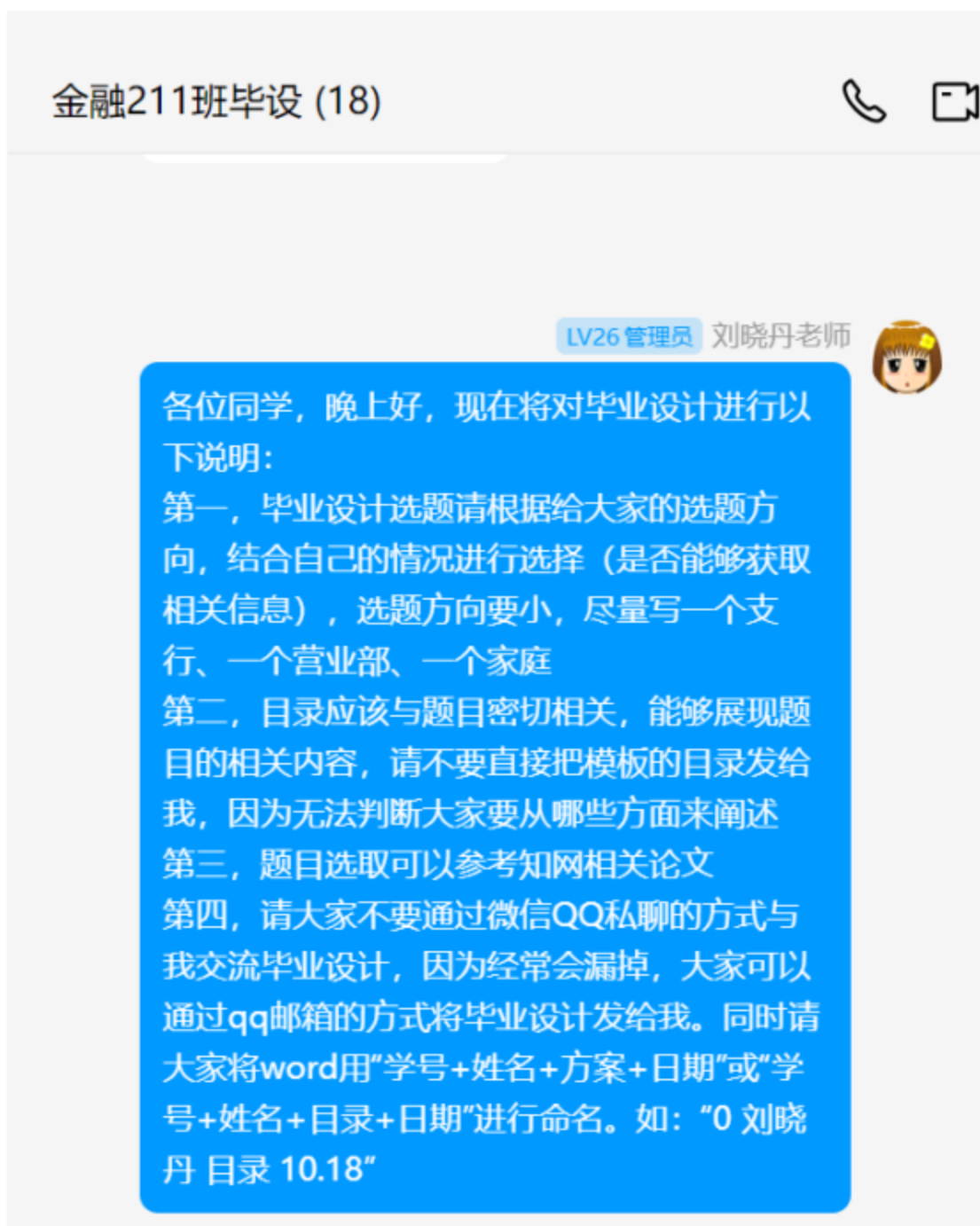
教务处昨日发布了《关于2024届毕业生毕业设计工作的补充通知》，对毕业设计模板进行了统一规范，我在上周大家商讨的版本上，结合教务处模板做了修改。

主要变化：

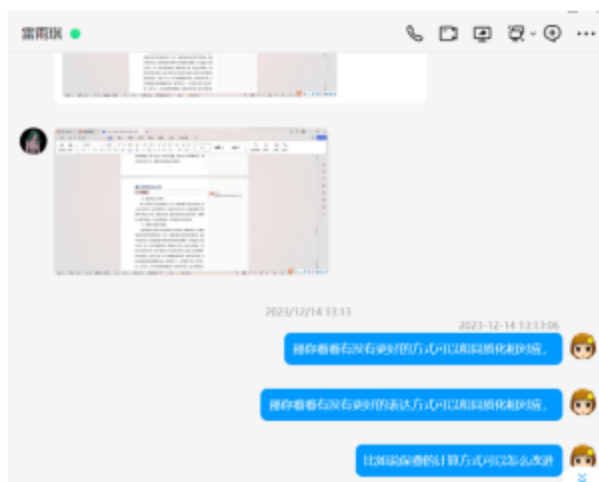
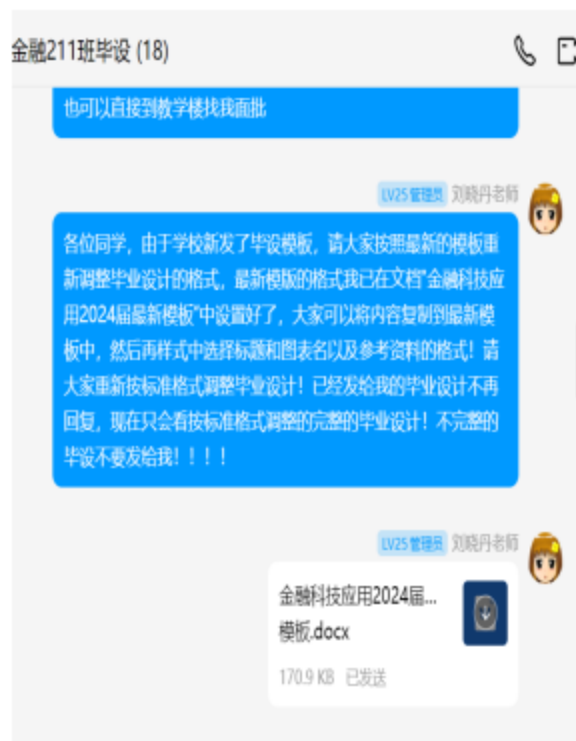
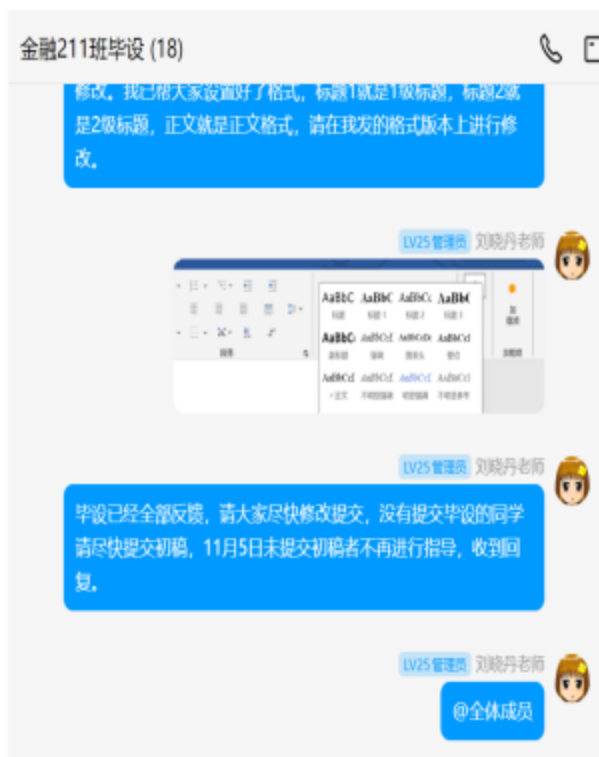
1. 任务书整体模板发生了变化，请使用新模板；
2. 毕业设计成果封面发生了变化，并且学校统一增加了页眉；字体样式与学校进行了统一。
3. 任务书与毕业设计成果的时间，还是按照2024年5月完成的样式写。

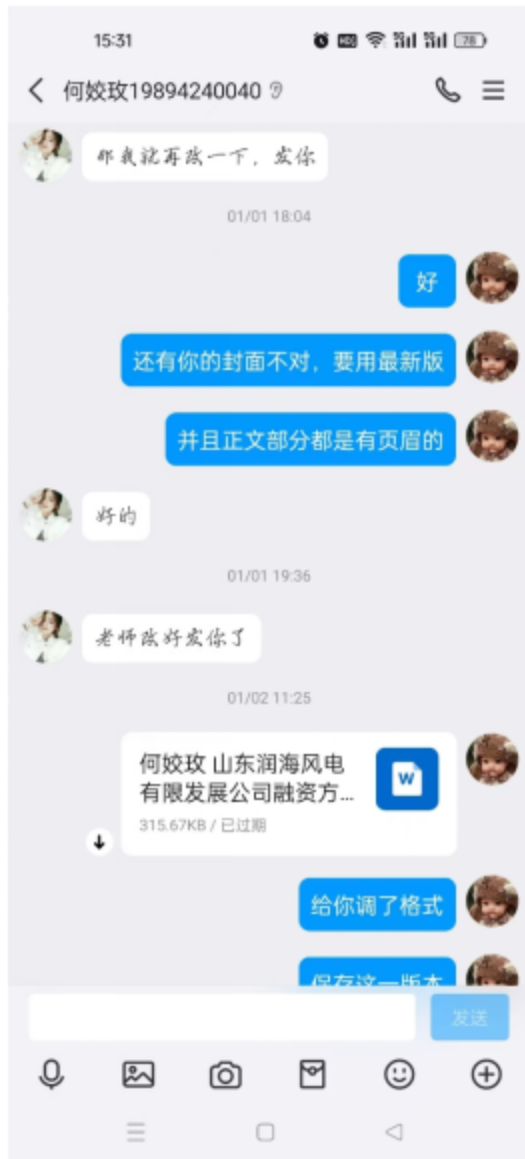
教务处的1个补充通知及2个修改后的模板请大家查收参考，辛苦了🙏

3.指导教师布置任务:



三、毕设过程指导阶段过程性材料





四、成果答辩阶段过程性材料

现代邮政学院 2024 届毕业设计答辩工作安排

为落实省教育厅《关于加强高等职业院校学生毕业设计工作的指导意见》的要求，根据学院毕业设计工作整体部署，现将现代邮政学院 2024 届毕业答辩工作安排及相关要求通知如下：

一、毕业答辩专项工作小组

组长：文杰斌

秘书：陈钢

工作人员：黄天兴、何理均、李梦婕、刘峙屹、曾谔

成员：官颖、邓雪宁、王朝甫、欧丽英、刘洪利、马珣瑛、陈怡、赵灿、刘秀春、骆爽、文铮、李紫薇、陈献辉、何云、饶东、周怡、马璠、彭则然、欧丽玲、夏舜晖、于鉴桐、刘晓丹、刘颖、邓璇

二、答辩形式及要求

1、答辩形式：线下答辩

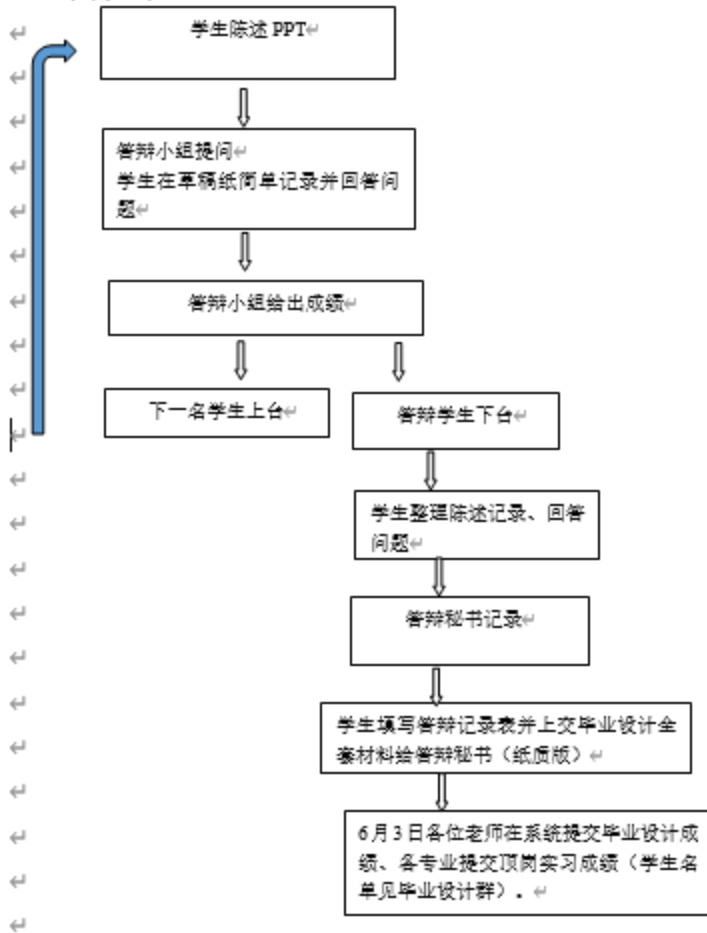
2、答辩日期：5月6日，如有时间调整，请答辩组长协调安排，并确保学生知晓。

3、答辩的具体安排由答辩组通知。

现代邮政学院 2024 届毕业生答辩安排表

答辩小组	会计 1 组	会计 2 组	会计 3 组	电商 1 组	电商 2 组	电管 1 组	电管 2 组	快递 1 组	快递 2 组	金融组
答辩地点	教学楼 801	教学楼 802	教学楼 803	教学楼 806	教学楼 805	教学楼 808	教学楼 809	教学楼 810	教学楼 811	教学楼 812
答辩学生候场地点	教学楼 804					教学楼 807				
场地负责	陈钢					黄天兴				
现场答辩时间	5月6日 上午 8:30	5月6日 上午 8:30	5月6日 上午 8:30	5月6日 上午 8:30	5月6日 上午 8:30	5月6日 上午 8:30	5月6日 上午 8:30	5月6日 上午 8:30	5月6日 上午 8:30	5月6日 上午 8:30
组长	陈怡	赵楠	刘秀春	陈献辉	周怡	欧丽玲	于莹桐	宫颖	王朝南	刘晓丹
秘书	裴爽	文铮	李紫薇	何云	马璐	夏舜晖	夏贤安	邓雪宁	刘洪利	刘颖
成员	何理均	曾诗	李梦璇	饶东	彭财然	陈钢	刘峥屹	欧丽英	马琦瑛	邓瓚
就业材料	何理均									

三、答辩流程



四、相关要求^④

1.对毕业设计指导老师相关要求^④

(1)每位毕业生的现场答辩评委由答辩小组组长安排，建议三人（含答辩秘书）。^④

(2)按《现代邮政学院 2024 届毕业设计实施方案》及相关要求，指导每一位毕业生做好毕业答辩相关准备工作。^④

(3)对上交的毕业设计进行审核，包括岗位实习报告、毕业设计全套纸质资料，包括毕业设计成果、毕业设计答辩记录表、毕业设计任务书、毕业设计指导记录表、毕业设计评阅与成绩评定表、查重报告。指导每位毕业生按时提交毕业设计的相关文档及材料（毕业设计任务书、毕业设计成果、查重报告）并请指导老师将最终版（pdf 格式）上传到学术邦个人空间。^④

2.对参加毕业设计答辩的毕业生相关要求^④

(1)积极主动联系毕业设计指导老师，按要求做好毕业设计。^④

(2)每位学生在上交材料前把毕业设计任务书、毕业设计指导记录表、毕业设计评阅与成绩评定表、毕业设计答辩记录表上学生所有个人信息、毕业设计题目、指导老师评语、设计过程成绩、设计成果成绩、答辩陈述等能写的信息全写上去；^④

(3)按要求完成毕业设计的相关文档及材料，并及时提交。←

(4)于4月28日前将“毕业设计任务书”、“毕业设计成果”“查重报告”发给指导老师。（答辩时答辩组对学术邦进行材料审核）。←

(5)提前准备答辩ppt。←

(6)学生答辩当天将包括毕业设计任务书（手写签名）、毕业设计答辩记录表、毕业设计评阅与成绩评定表、毕业设计指导记录表、设计成果、查重报告等文件纸质档提交给指导老师审核、存档（签名处均用手写签名）。←

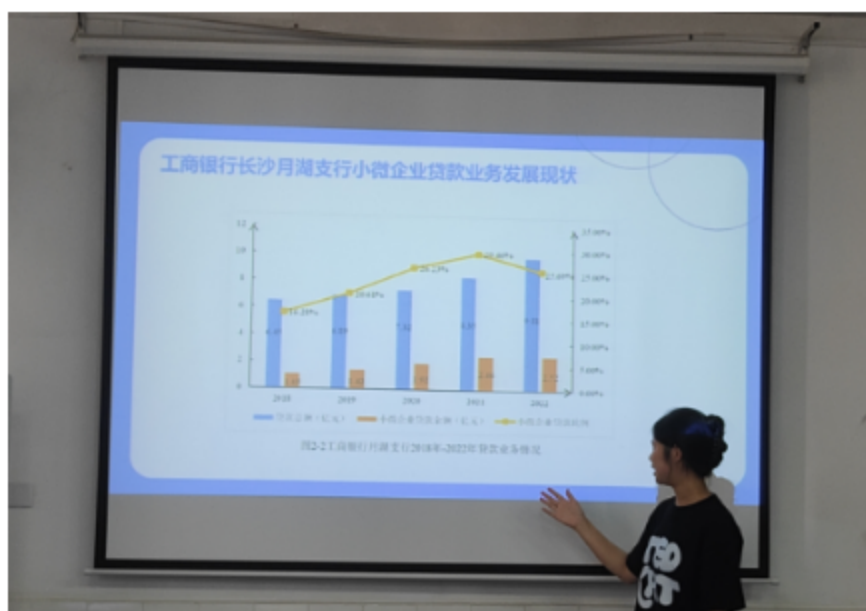
3、学生实习资料收取及检查←

(1) 毕设指导老师应收取其指导毕业生《学生实习成绩鉴定表》，表上应有企业盖章及成绩评定。←

(2) 毕设指导老师应检查其指导毕业生在实习平台上周记是否满足24篇，工作总结是否按照要求完成。←

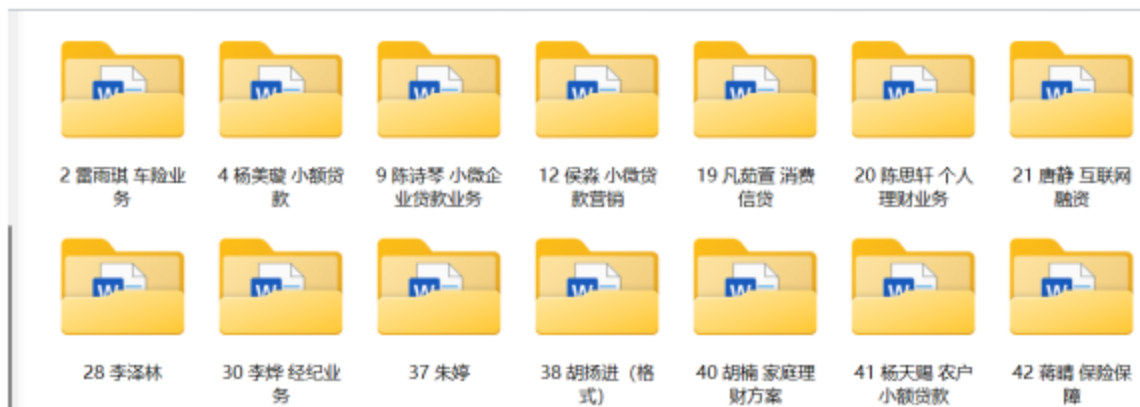
←





答辩现场：

五、资料整理阶段过程性材料



序号	学号	学生姓名	指导教师	选题名称	完成进度	最后一次修改时间	查看详情	文档上传
1	202104050102	雷雨琪	刘晓丹	中国人民财产保险股份有限公司雷泽营销服务部改展车险业务设计方案	3/3	2024-07-02 15:23	查看	管理
2	202104050104	杨美璇	刘晓丹	中国邮政储蓄银行羊角铺支行发展小额贷款业务设计方案	3/3	2024-07-02 15:23	查看	管理
3	202104050109	陈诗琴	刘晓丹	工商银行长沙月湖支行发展小微企业贷款业务设计方案	3/3	2024-07-02 15:26	查看	管理
4	202104050111	马敏	刘晓丹	中国农业银行长沙县支行发展中国业务设计方案	3/3	2024-06-04 14:00	查看	管理
5	202104050112	侯森	刘晓丹	中国民生银行深圳分行小微贷款业务发展设计方案	3/3	2024-07-02 15:27	查看	管理
6	202104050116	范成鑫	刘晓丹	中国农业银行长沙五一大道支行发展绿色信贷业务设计方案	3/3	2024-06-04 14:10	查看	管理
7	202104050119	凡茹萱	刘晓丹	北京银行青岛分行发展个人消费信贷业务设计方案	3/3	2024-07-02 15:28	查看	管理
8	202104050120	陈思轩	刘晓丹	中国工商银行安仁支行发展个人理财业务设计方案	3/3	2024-07-02 15:30	查看	管理
9	202104050121	唐静	刘晓丹	东达金融租赁有限公司融资设计方案	3/3	2024-07-02 15:31	查看	管理
10	202104050123	刘耀彬	刘晓丹	单身青年个人理财设计方案——以张先生为例	3/3	2024-06-04 14:11	查看	管理
11	202104050124	毛慧	刘晓丹	湘财证券长沙杉杉路营业部提升客户满意度的设计方案	3/3	2024-06-04 14:11	查看	管理
12	202104050127	孙小蕊	刘晓丹	聚财证券人保财险营业部提升客户满意度的设计方案	3/3	2024-07-02 15:31	查看	管理
13	202104050140	胡楠	刘晓丹	李先生家庭理财设计方案	3/3	2024-07-02 15:32	查看	管理
14	202104050142	蒋晴	刘晓丹	黄先生家庭保险保障设计方案	3/3	2024-07-02 15:33	查看	管理
15	202004050126	李泽林	刘晓丹	招商银行长沙国金支行推广“朝朝宝”的设计方案	3/3	2024-06-06 10:55	查看	管理

序号	学号	学生姓名	指导教师	选题名称	完成进度	最后一次修改时间	查看详情	文档上传
1	202104050101	赵鹏辉	江玲妍	泉州银行东海支行零售业务发展规划设计方案	3/3	2024-08-08 18:11	查看	管理
2	202104050106	戴州	江玲妍	中国农业银行汉阴市支行防范不良贷款的设计方案	3/3	2024-06-04 14:18	查看	管理
3	202104050130	李婷	江玲妍	长城证券五一中路营业部发展经纪业务设计方案	3/3	2024-06-04 14:18	查看	管理
4	202104050133	姜思慧	江玲妍	农村商业银行长沙分行中小企业信贷风险管理方案	3/3	2024-05-30 11:58	查看	管理
5	202104050134	万澜达	江玲妍	王先生家庭理财规划方案	3/3	2024-05-13 19:30	查看	管理
6	202104050136	刘彬	江玲妍	中国银行长沙芙蓉中路支行个人理财业务发展方案	3/3	2024-05-13 19:35	查看	管理
7	202104050136	熊思捷	江玲妍	李先生家庭保险保障方案	3/3	2024-05-13 19:35	查看	管理
8	202104050137	朱婷	江玲妍	交通银行常德大渡支行个人理财业务拓展设计方案	3/3	2024-08-06 21:35	查看	管理
9	202104050138	胡扬进	江玲妍	无担保银行授信信用风险的设计方案	3/3	2024-08-06 18:12	查看	管理
10	202104050139	朱耀一	江玲妍	农业银行上饶信州支行零售业务发展规划方案	3/3	2024-05-13 19:35	查看	管理
11	202104050141	杨天鹏	江玲妍	中国农业银行衡阳市支行发展农户小额贷款业务设计方案	3/3	2024-07-02 15:37	查看	管理

六、质量监控阶段过程性材料

湖南邮电职业技术学院毕业设计质量监控标准

主要环节	观测点	评价标准	得分
设计选题 (15分)	选题的真实性、专业性和综合性。	毕业设计选题要来源于工作实际，强化选题的真实性、专业性和综合性。应有利于巩固、深化所学专业知识与技术，扩大知识面，能比较系统地训练学生的解决问题能力和方法，培养学生的创新精神和实践能力。	
	选题的类型	包括产品设计类、工艺设计类、方案设计类。	
	选题指南更新	毕业设计选题指南应根据相关产业发展及时更新，每年更新 30%左右的选题，每 4 年要全部更新一次。	
	选题难易度和任务量	选题符合专业培养目标和综合训练的基本要求，体现一定的水平，难易度、任务量适当；选题原则上一人一题，最多 3 名学生共同完成一个课题，但必须明确规定每位学生独立完成的任务。	
指导教师 (15分)	指导教师安排	指导教师一般具有中级(讲师、工程师、通信工程师、实验师)以上职称或硕士以上学历；第一次指导毕业设计的教师，需要配备 1 名有经验的教师指导。毕业设计指导教师遵循自愿、择优聘用原则,每人指导学生最多不超过 15 人。	
	指导教师任务	指导教师负责指导学生完成毕业设计选题，指导填写毕业设计任务书各项内容、审核审批意见。指导学生独立完成毕业设计作品（成果），应掌握学生毕业设计的进度和质量，解答疑难问题；指导教师结合学生的过程表现，对毕业设计作品（成果）写出评语；指导学生参加答辩；评定毕业设计作品（成果）成绩。	
	指导教师工作态度	指导教师认真负责、耐心细致，要及时掌握学生毕业设计成果的进度和质量，安排一定的时间与学生交流。	
过程监控	任务书内容	任务明确，所规定的工作量适当，进度安排合理，时间节点与学院安排一	

(30分)		致, 有与任务相关的参考资料, 格式正确、统一。
	成果指导记录	指导教师要定期与学生进行沟通、交流, 掌握学生毕业设计的进度和质量, 对每位学生提出的问题须及时回复、解决, 原则上不少于3次/生, 且有指导记录。
	成果评阅意见与成绩评定	指导教师评语: 依据毕业设计标准要求仔细审阅, 重点评价学生毕业设计选题的专业性、实践性与工作量; 学生毕业设计实施技术路线的可行性、设计过程的完整性与设计依据的可靠性; 学生毕业设计技术文件的规范性、技术方案的科学性与技术创新性等, 并给出成绩, 写出评语。评语要言简意赅, 有针对性, 既阐明毕业设计解决的关键问题, 又指出毕业设计的优点与不足。填写《毕业设计评阅与成绩评定表》。
		答辩小组评语: 根据指导教师评语, 答辩陈述、回答问题等情况, 通过讨论给出评语及成绩, 并填写《毕业设计答辩记录表》。
答辩环节	答辩过程组织认真, 答辩工作安排(时间、地点、方式、答辩成员等情况); 学生对设计内容陈述清楚; 答辩小组成员提问主要围绕课题主要内容、相关知识展开, 所提问题的深度、广度、数量要按教学要求, 由浅入深; 学生回答问题清楚、正确, 有针对性; 提问与答辩时间控制在10分钟内。	
作品(成果)质量(30分)	题目、目录	题目应简明扼要、有概括性, 一般不宜超过20个字; 目录生成规范。
	内容及符合度	作品(成果)内容与任务书下达任务基本一致, 内容真实, 可行性强, 结构合理, 逻辑清晰, 语句通顺, 无字词、标点符号使用错误, 具有一定的应用价值, 整体质量达到一定水平。正文字数原则上4000—8000字。作品(成果)在顶岗实习等企业、社会实践中完成。 遵守学术道德和学术规范, 不涉嫌弄虚作假、抄袭剽窃等违反学术道德行为以及引注不规范等行为, 通过学术

		不端文献检测系统检测，重复率应低于 30%。	
	文档规范	毕业设计文档要求条理清楚、层次分明，语言通顺简练，文字工整，图表清晰准确；图纸必须符合国家制定的设计规范要求；毕业设计文档包括：毕业设计任务书、作品（成果）等。毕业设计文档版面为 A4，一级大标题用宋体 4 号字加粗，二级标题用宋体小 4 号字加粗，正文用宋体小 4 号字，页码置页底边、居中，行距为 20 磅，文档排版统一规范。	
	附录材料	作品（成果）涉及的相关表格、图纸等要附在作品（成果）的后面。	
材料的归档与上传 (10 分)	材料装订与保管	提供毕业设计任务书与作品（成果）纸质装订本（各 1 本），其中作品（成果）装订顺序为：毕业设计作品（成果）封面、目录、正文、参考资料、附录材料等，留学生所在二级学院保存。	
	材料上传	学生按要求（模板）上传毕业设计任务书、毕业设计作品（成果）一稿和二稿；指导教师在规定时间内完成任务书与作品（成果）资料的上传，文档呈现规范。	

七、专业毕业设计整体情况分析报告

（一）总结毕业设计过程

21 级毕业设计工作自 2023 年 7 月开始，学院毕业设计工作领导小组制定了《现代邮政学院 21 级毕业设计实施方案》；召开了 21 级全体学生毕业设计动员大会和教师毕业设计工作会议；对承担毕业设计的指导教师进行了资格审查；对指导教师所申报的毕业设计课题进行了筛选和审核，并将最终确定课题公布于网上，供学生选题。

2023 年 9 月指导教师向学生下达了课题任务书，毕业设计进入调研、收集资料阶段。为了考察学生对所承担设计题目的理解程度和前期准备工作质量，2023 年 11 月前指导老师就同学们提交的毕业设计任务书认真进行检查，就选题目的、价值和意义、主要研究内容、方案拟采用的解决方法、方案系统的组成、完成设计的条件、方法及措施、拟定提纲、完成进度等提出的合理性和可行性提出建议，使学生进一步明确工作方向，调整研究思路，完善实施计划，为下一阶段设计工作奠定了基础。

2023 年 10 月至 2024 年 4 月，教师采用线下+线上指导的形式对学生毕业设计进行指导，由于管理到位，绝大部分学生毕业设计工作进展顺利，指导教师工作基本到位，反应出我院毕业设计工作良好的态势，同时院毕业设计指导委员会对发现的问题制定了相应的措施，保证了毕业设计工作的顺利进行。

2024 年 4 月下旬院毕业设计答辩委员会制定了《现代邮政学院 2024 届毕业设计专项小组文件》，并召开了教师及学生毕业设计答

辩工作会议，就毕业设计答辩工作相关事宜进行了具体安排，5月6日组织了毕业设计答辩，并进行成绩评定。

总体看来，本年度毕业设计工作领导的高度重视和指导老师认真负责，整个毕业设计工作进展顺利，由于各个环节把握较好，有效地保证了毕业设计工作的按时完成。

（二）选题分析

1.选题方向

大部分学生的选题集中在银行、证券保险等行业的具体业务和风险管理方面，体现了对金融科技应用专业前沿领域的关注不够。

2.选题价值

选题具有一定的实际应用价值，能够解决企业在金融科技应用工作中面临的实际问题，如加快产品创新、拓宽宣传渠道、加大风险管控等，但是大数据方面研究不够，选题不够新颖，创新度不足。

3.选题难度

选题难度适中，既能够考验学生的专业知识和综合能力，又在学生的能力范围内，确保学生能够顺利完成毕业设计。

（三）成绩分析

表 1 金融专业毕业设计答辩成绩统计

专业名称	答辩人数	成绩分布及比例							
		60分以下		60-75		75-90		90-100	
		人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
金融	41人	0	0%	5	12.20%	35	85.36%	1	2.44%

从表 1 可以看出，互联网金融共有 44 人参加了毕业答辩，成绩主要分布在 75—90 之间，比例为 85.36%；其次为 60—65 分之间，

比例为 12.20%，最后为 90 分以上的学生仅有 1 人，比例为 2.44%。
综上所述，毕业设计通过率为 100%，平均成绩 80.45 分。

（四）存在的问题

1.由于学生找工作、参加社会职业培训或招工考试等因素影响，部分学生毕业设计时间得不到保证，直接影响毕业设计质量。今后还应在毕业设计的监督和管理上加大力度，保证毕业设计的时间。

2.个别教师思想不重视，指导不到位，对学生缺乏有力的督促和指导。这里固然有少数学生不积极、不努力的因素，但指导教师的责任不应推卸，仍需加强对指导教师的督促，规范指导教师工作。

3.由于专业实践教学条件不足，个别毕业设计内容空泛，缺乏实际运营项目做支撑，导致毕业设计质量不佳。需在今后进一步加强引导，加强学生实践能力与创新能力的培养。

4.这届学生毕设成绩评定没有优秀，一方面和学生自己重视程度有关，另一方面指导老师未对学生进行深入指导研究相关。

（五）改进措施

1.规范毕业设计流程，强化毕业设计质量管理。

建立毕业设计检查修正机制，流程在实施中得到不断优化。改革课程体系，合理安排毕业设计时间，从大一新生开始加强对学生毕业设计所需基础技能的培养；在三年级第一学期综合技能实训阶段提前进入毕业设计阶段，尽量减少与就业求职的冲突；加大指导教师的指导力度，定期与学生沟通，及时解决学生在设计过程中遇到的问题。

2.加强专业实践教学，着力提升毕业设计质量。

虽然学生们在毕业设计中取得了一定的收获和成果，但毕业设计质量仍有待加强。教师团队将在今后的教学中增加实践环节的内容，提供更多的实践机会和资源，培养创新意识，积极关注行业前沿动态，选择具有创新性的选题。帮助学生更好地将理论知识应用于专业实践中，基于真实项目开展毕业设计工作，使成果更具有实用性。加强学生对大数据技术的学习，提高数据分析和处理能力。加强对指导教师的培训，提高教师对大数据技术的了解和掌握程度。

3.改革毕业设计评价模式，引入多元评价手段。

毕业设计评价应采用多元化评价手段，评价主体除校内老师外，还应重视校外指导教师的参与。评价标准需要征求校外指导教师意见，囊括过程性和结果性评价指标。评价方法可以采用量化评价和质性评价相结合，量化评价侧重毕业设计资料完整性，质性评价反映设计结果的准确性。答辩环节可以邀请部分校外指导教师参与。

本次毕业设计工作通过毕业生和指导教师的共同努力，终于圆满的结束了，我们将认真总结经验，在今后的毕业设计指导工作中努力取得更好的成绩。