

# 民航安全技术管理专业毕业设计整体情况分析报告

## 一、毕业设计过程总结

本次设计过程主要分为以下几个阶段：

1. 选题阶段：指导老师发布本专业毕业设计标准（内含选题指南），指导学生结合行业发展趋势、专业方向和个人实习岗位工作内容选择毕业设计题目。选题过程注重理论与实践的结合，旨在提升学生的专业知识和技能的综合应用能力。

2. 资料收集阶段：指导老师结合学生选题情况发布毕业设计任务书，指导学生查阅相关文献、技术标准和政策文件，收集企业相关资料。

3. 方案类与论证阶段：学生基于在岗位实习期间的工作内容，和前期资料收集和调查结果，提出具体的毕业设计方案，并通过小组讨论、指导老师指导等方式进行修改和完善。这个阶段强调学生的创新思维与解决实际问题能力的培养，能够更好地达到专业的培养目标。

4. 实施阶段：按照毕业设计方案，如期开展毕业设计，并在指定日期前撰写毕业设计成果提交指导老师审阅。

5. 修改完善阶段。指导老师针对学生提交的毕业设计成果进行多轮审阅，指导学生修改完善，并送评阅老师评阅，如通过评阅则按期参加答辩。

6. 答辩阶段：专业形成2个答辩小组，每组3名指导老师（1名答辩组长），组织学生进行线上答辩。

7. 资料完善和上传阶段：结合答辩意见，学生完善毕业设计相关资料，并上传毕业设计质量管理平台。

毕业设计过程严谨有序，从选题到上传，各阶段环环相扣。选题结合理论与实践，资料收集详尽，方案类创新实用。实施中，学生将所学应用于实践，撰写成果报告。经多轮审阅修改，确保设计质量。线上答辩展示成果，接受专业点评。最终，完善资料并上传平台，圆满结束。

## 二、选题分析

本次毕业设计的选题广泛覆盖多个专业领域方向，既有隐患排查方案，也有优化设计方案。给定的 6 个选题中，选择处置方案的学生人数最多，其次是隐患排查及治理方案。选题过程注重结合学生实习岗位需求，鼓励学生发现工作中的不足并进行创新性设计，确保学生在有限时间内完成设计任务。通过教师协助选题和下达任务书，学生能根据自身岗位和能力选择适合题目，提高了毕业设计的积极性和参与度。

### 三、成绩分析

成绩由答辩成绩和评阅成绩折算组成。

1. 成绩分布概况：毕业设计成绩整体呈现正态分布，学年平均分相对稳定，个体之间存在一定差距。本专业两个班共 89 人参加毕业设计，含往届生 1 人，其中 4 人不合格，良好 5 人，中 16 人，及格 64 人。究其原因，系学生个人原因不愿做毕业设计，另有打算。

2. 成绩影响因素探讨：成绩受学生自主学习能力、对学科的重视程度以及格理论知识的扎实程度和应用能力等多重因素影响。其中，答辩成绩主要根据学生答辩稿完成质量、答辩口述等因素决定；评阅成绩主要由毕业设计的科学性、规范性、完整性、实用性等要素决定。

3. 成绩亮点与不足：部分学生在毕业设计中展现出较高的理论水平和应用能力，取得较好成绩。然而，个别学生也存在基础理论记忆不扎实、理论准确性不够、实际应用能力有待提高等问题；共性问题主要体现在对毕业设计标准不熟悉，没有严格落实毕业设计标准，文字表达、文档编辑、图表制作等能力都有所欠缺，对老师给出的修改意见不能很好理解，导致多次修改后仍存在问题。

### 四、存在的问题

#### 1. 设计细节不细

部分学生在设计过程中过于追求广度而忽视细节，导致设计成果缺乏具体性。例如，在制定安全检查流程优化方案时，仅笼统地提出增加检查环节，却未详细说明每个环节的具体操作标准和时间要求。

#### 2. 资料收集与分析能力有限

部分学生在资料收集和处理方面存在困难，导致设计方案不够准确和可靠。比如，在进行优化设计时，未能全面收集相关事故案例和行业标准，使得优化设计缺乏说服力。

### 3. 设计方案撰写不规范

部分学生在设计方案撰写过程中存在格式不规范、逻辑不清晰等问题，影响设计方案质量。如章节标题不统一、段落排版混乱、过程材料缺乏连贯性。

### 4. 时间管理不当

个别学生在毕业设计过程中未能合理安排时间，导致后期赶工现象严重，影响设计方案质量。一些学生前期拖延，临近截止日期才匆忙完成，导致方案存在漏洞和不完善之处。

## 五、改进措施

### 1. 加强选题指导

在选题阶段，指导教师应更加深入了解学生的设计能力和实习岗位，帮助学生选择符合实际的设计题目。例如，可以组织选题讨论会，让学生分享自己的实习经历和问题发现，教师根据学生情况提出针对性的选题建议。

### 2. 提升知识应用能力

通过开设毕业设计方法和技巧讲座等方式，加强学生的毕业设计能力培训，提高其资料收集、问题处理和改进应用能力。

### 3. 规范方案撰写

制定详细的设计方案撰写规范和要求，加强对学生设计方案撰写的指导和监督，确保毕业设计质量。

### 4. 强化时间管理

引导学生制定合理的时间计划表，定期检查毕业设计进展，确保学生按计划推进毕业设计工作。例如，在毕业设计开始时，要求学生制定详细的时间表，明确每个阶段的任务和完成时间，教师定期跟进检查，对进度滞后的学生及时提醒和督促。

### 5. 加强师生沟通

建立更加紧密的师生沟通机制,鼓励学生及时与指导教师交流设计中的问题和困惑,以便及时得到指导和帮助。可以利用在线沟通平台等方式,保持师生之间的密切联系,确保学生在设计过程中遇到问题能及时得到解决。

## 六、附件

- 附件 1: 民航安全技术管理专业 2021 级毕业设计选题汇总表
- 附件 2: 安全工程学院关于开展 2024 年毕业设计工作检查的通知
- 附件 3: 民航安全技术管理专业 2021 级毕业设计期初检查结果汇总表
- 附件 4: 安全工程学院 2024 年毕业设计期中检查情况通报
- 附件 5: 民航安全技术管理专业毕业设计答辩工作安排
- 附件 6: 安全工程学院 2021 级毕业设计终期检查通知
- 附件 7: 民航安全技术管理专业毕业设计终期检查汇总表

民航安全技术管理专业教学团队

2024 年 9 月 1 日

## 附件 1：毕业设计选题汇总表

## 毕业设计选题汇总表

二级学院(盖章)：安全工程学院

填报日期：2024 年 1 月 10 日

序号	专业名称	班级	学号	学生姓名	指导教师	选题名称	成果类型	选题来源
1	民航安全技术管理	民航 2101	201904300373	皮享	胡漪雯	广州白云国际机场边检协管员岗位流程的优化方案	方案设计	学生自拟
2	民航安全技术管理	民航 2101	202101300581	伍磊	胡漪雯	广州白云国际机场 T2 航站楼到达区设施突发火灾应急预案	方案设计	老师拟定
3	民航安全技术管理	民航 2101	202101300582	易佳	胡漪雯	广州白云国际机场监护岗突发事件应急处置方案	方案设计	企业真实项目
4	民航安全技术管理	民航 2101	202101300583	陈紫怡	胡漪雯	湖南即刻美家家具有限公司柜门展示区失火应急处置方案	方案设计	学生自拟
5	民航安全技术管理	民航 2101	202101300584	雷双慧	胡漪雯	广州白云国际机场登机口突发事件应急处置方案	方案设计	企业真实项目
6	民航安全技术管理	民航 2101	202101300586	林意	胡漪雯	广州白云国际机场旅客强闯机场停机坪应急处置方案	方案设计	企业真实项目
7	民航安全技术管理	民航 2101	202101300587	程紫仪	胡漪雯	揭阳潮汕机场前传岗突发情况应急处置方案	方案设计	企业真实项目
8	民航安全技术管理	民航 2101	202101300588	萧邦勇	胡漪雯	广东佛山沙堤机场外场车辆道口突发事件应急处置方案	方案设计	老师拟定
9	民航安全技术管理	民航 2101	202101300589	曹宇	胡漪雯	韶关丹霞机场旅检通道突发事件应急处置方案	方案设计	老师拟定

10	民航安全技术管理	民航 2101	202101300590	彭佳丽	胡漪雯	广州白云国际机场顺丰安检设备故障突发事件应急处置方案	方案设计	企业真实项目
11	民航安全技术管理	民航 2101	202101300591	刘金燕	胡漪雯	广州白云国际机场机坪火灾应急处置方案	方案设计	学生自拟
12	民航安全技术管理	民航 2101	202101300592	陶凯乐	胡漪雯	厦门航空国际旅行社湖南分公司客服部隐患排查及治理方案	方案设计	学生自拟
13	民航安全技术管理	民航 2101	202101300593	何咪琦	胡漪雯	湖南四铭工程管理有限公司安全隐患排查及治理方案	方案设计	学生自拟
14	民航安全技术管理	民航 2101	202101300594	李胜男	胡漪雯	长沙黄花国际机场验证岗岗位流程优化方案	方案设计	学生自拟
15	民航安全技术管理	民航 2101	202101300595	徐韬	胡漪雯	长沙黄花国际机场因航班延误旅客冲撞值机柜台应急处置方案	方案设计	企业真实项目
16	民航安全技术管理	民航 2101	202101300597	刘乔	胡漪雯	长沙黄花国际机场安检通道内锂电池起火应急处置方案	方案设计	企业真实项目
17	民航安全技术管理	民航 2101	202101300599	刘思凡	胡漪雯	长沙黄花国际机场安检岗隐患排查及治理方案	方案设计	学生自拟
18	民航安全技术管理	民航 2101	202101300600	何玲	胡漪雯	广州白云国际机场海关边检岗位流程优化方案	方案设计	学生自拟
19	民航安全技术管理	民航 2101	202101300601	刘浩	胡漪雯	长沙黄花国际机场停机坪隐患排查及治理方案	方案设计	学生自拟
20	民航安全技术管理	民航 2101	202101300602	曹子炫	胡漪雯	长沙黄花国际机场发现布控人员突发情况应急处置方案	方案设计	老师拟定
21	民航安全技术管理	民航 2101	202101300603	向佐鑫	胡漪雯	广州白云国际机场发现无人认领行李的应急处置方案	方案设计	企业真实项目
22	民航安全技术管理	民航 2101	202101300607	廖东娟	胡漪雯	广州白云国际机场不正常航班应急处置方案	方案设计	企业真实项目
23	民航安全技术管理	民航 2101	202101300608	陈瑶	胡漪雯	广州白云国际机场道口外来人员非法入侵	方案设计	企业真实

						事件应急处置方案		项目
24	民航安全技术管理	民航 2101	202101300609	李蔚	胡漪雯	广州白云国际机场道口车辆冲卡应急处置方案	方案设计	企业真实项目
25	民航安全技术管理	民航 2101	202101300610	伍文萱	胡漪雯	湖南即刻美家家居有限公司生产车间隐患排查及治理方案	方案设计	学生自拟
26	民航安全技术管理	民航 2101	202101300611	王津津	胡漪雯	长沙吾悦广场 b1 层突发火灾演练方案	方案设计	学生自拟
27	民航安全技术管理	民航 2101	202101300612	刘满红	胡漪雯	广州白云国际机场顺丰安检岗隐患排查及治理方案	方案设计	学生自拟
28	民航安全技术管理	民航 2101	202101300613	杨莲	胡漪雯	厦门航空国际旅行社现场突发火灾人员撤离应急处置方案	方案设计	学生自拟
29	民航安全技术管理	民航 2101	202101300614	谭慧	胡漪雯	广州白云国际机场托运行李中发现违禁品的应急处置方案	方案设计	学生自拟
30	民航安全技术管理	民航 2101	202101300617	杨金梁	胡漪雯	韶关丹霞机场道口车辆冲卡处置方案	方案设计	企业真实项目
31	民航安全技术管理	民航 2101	202101300618	钟熙龙	胡漪雯	长沙黄花国际机场发现犯罪嫌疑人应急处置方案	方案设计	学生自拟
32	民航安全技术管理	民航 2101	202101300619	胡青同	胡漪雯	广州白云国际机场 T1 航站楼复检行李突发事件应急处置方案	方案设计	学生自拟
33	民航安全技术管理	民航 2101	202101300620	雷梦	胡漪雯	广州白云国际机场行李托运处隐患排查及治理方案	方案设计	学生自拟
34	民航安全技术管理	民航 2101	202101300621	刘康	胡漪雯	广州白云国际机场安检岗隐患排查及治理方案	方案设计	学生自拟
35	民航安全技术管理	民航 2101	202101300623	李嘉豪	胡漪雯	长沙黄花国际机场 T2 航站楼旅检岗安全培训方案	方案设计	学生自拟
36	民航安全技术管理	民航 2101	202101300624	刘亚琦	胡漪雯	韶关丹霞机场安检通道隐患排查及治理方案	方案设计	学生自拟

37	民航安全技术管理	民航 2101	202101300626	陈思夜	胡漪雯	厦门航空国际旅行社湖南分公司突发事件应急处置方案	方案设计	学生自拟
38	民航安全技术管理	民航 2101	202101300585	肖文桥	胡漪雯	深圳宝安国际机场控制区隐患排查及治理方案	方案设计	学生自拟
39	民航安全技术管理	民航 2101	202101300615	段奎为	胡漪雯	长沙黄花国际机场航空器遭非法干扰应急处置方案	方案设计	学生自拟
40	民航安全技术管理	民航 2101	202101300625	涂振湘	胡漪雯	长沙黄花国际机场因特殊天气延误航班应急处置预案	方案设计	企业真实项目
41	民航安全技术管理	民航 2102	202001300469	郑家乐	浣珍珍	郴州市苏仙区市场监督管理局局内电梯安全隐患排查及治理方案	方案设计	企业真实项目
42	民航安全技术管理	民航 2102	202101300629	汤天昊	浣珍珍	长沙人民东路地铁二号口消防演练方案	方案设计	学生自拟
43	民航安全技术管理	民航 2102	202101300630	李垚熠	浣珍珍	长沙黄花机场候机楼突发事件处置方案	方案设计	企业真实项目
44	民航安全技术管理	民航 2102	202101300631	严英姿	浣珍珍	湖南立志餐饮管理有限公司消防演练方案	方案设计	学生自拟
45	民航安全技术管理	民航 2102	202101300632	彭冠宇	浣珍珍	揭阳潮汕机场外来人员闯入隔离区处置方案	方案设计	企业真实项目
46	民航安全技术管理	民航 2102	202101300633	文锋	浣珍珍	广东胜威保安有限公司消防演练方案	方案设计	学生自拟
47	民航安全技术管理	民航 2102	202101300634	匡金胤	浣珍珍	长沙某海鲜酒楼隐患排查及治理方案	方案设计	学生自拟
48	民航安全技术管理	民航 2102	202101300636	黄佩思	浣珍珍	国金街好利来 pink 主题店仓库安全隐患排查及治理方案	方案设计	学生自拟
49	民航安全技术管理	民航 2102	202101300637	何阳	浣珍珍	长沙市地铁二号线安检岗服务优化方案	方案设计	老师拟定
50	民航安全技术管理	民航 2102	202101300638	徐璐	浣珍珍	揭阳潮汕机场安检现场突发情况处置方案	方案设计	学生自拟
51	民航安全技术管理	民航 2102	202101300639	胡倩倩	浣珍珍	湖南立志餐饮有限公司办公楼突发火灾事故应急预案	方案设计	学生自拟
52	民航安全技术管理	民航 2102	202101300640	谭浚伟	浣珍珍	白云国际机场道口安检岗位发现人员携带爆炸物处置方案	方案设计	企业真实项目



53	民航安全技术管理	民航 2102	202101300641	杨俊	浣珍珠	萧山炫羽广告传媒设计公司火灾事故应急演练方案	方案设计	学生自拟
54	民航安全技术管理	民航 2102	202101300642	杨双	浣珍珠	长沙方特东方神画游乐园火灾应急预案	方案设计	企业真实项目
55	民航安全技术管理	民航 2102	202101300643	胡晓倩	浣珍珠	白云机场旅客行李破损情况处置方案	方案设计	学生自拟
56	民航安全技术管理	民航 2102	202101300645	张星星	浣珍珠	河南四铭工程有限公司火灾事故疏散演练方案	方案设计	学生自拟
57	民航安全技术管理	民航 2102	202101300647	肖彦昆	浣珍珠	黄花机场安检现场突发事故应急演练方案	方案设计	企业真实项目
58	民航安全技术管理	民航 2102	202101300648	唐圳	浣珍珠	揭阳潮汕机场开箱包岗发现违禁品处置方案	方案设计	企业真实项目
59	民航安全技术管理	民航 2102	202101300650	肖丹妮	浣珍珠	湖南玩味空间酒店突发火灾应急演练方案	方案设计	学生自拟
60	民航安全技术管理	民航 2102	202101300651	彭小蕾	浣珍珠	明轩酒店消防安全隐患排查及治理方案	方案设计	学生自拟
61	民航安全技术管理	民航 2102	202101300652	文志鹏	浣珍珠	威重化工机械有限公司员工宿舍隐患排查及治理方案	方案设计	学生自拟
62	民航安全技术管理	民航 2102	202101300653	高灿	浣珍珠	广州白云国际机场安检岗位危险品泄露现场处置方案	方案设计	学生自拟
63	民航安全技术管理	民航 2102	202101300654	唐可盈	浣珍珠	广州白云机场无成人陪伴儿童值机服务优化方案	方案设计	老师拟定
64	民航安全技术管理	民航 2102	202101300655	谭名驰	浣珍珠	广州白云机场道口安检突发情况处置方案	方案设计	学生自拟
65	民航安全技术管理	民航 2102	202101300656	肖发进	浣珍珠	长沙市地铁二号线安检岗位突发事故处置方案	方案设计	学生自拟
66	民航安全技术管理	民航 2102	202101300657	刘吉豪	浣珍珠	长沙某小区火灾事故应急预案	方案设计	学生自拟
67	民航安全技术管理	民航 2102	202101300658	陈心燕	浣珍珠	山海公馆营销中心突发火灾应急演练方案	方案设计	学生自拟
68	民航安全技术管理	民航 2102	202101300659	周梦军	浣珍珠	广州白云国际机场行李提取处突发事件应急预案	方案设计	学生自拟
69	民航安全技术管理	民航 2102	202101300660	倪妍	浣珍珠	厦航湖南分公司航班取消旅客处置方案	方案设计	企业真实

								项目
70	民航安全技术管理	民航 2102	202101300661	刘世钧	浣珍珍	黄花机场安检现场发现“3 超行李”处置方案	方案设计	企业真实项目
71	民航安全技术管理	民航 2102	202101300662	杨文婧	浣珍珍	欧兮贸易有限公司突发火灾事故处置方案	方案设计	学生自拟
72	民航安全技术管理	民航 2102	202101300663	张雅琴	浣珍珍	山海公馆营销中心客户服务优化方案	方案设计	学生自拟
73	民航安全技术管理	民航 2102	202101300665	王银	浣珍珍	广州碧湾食品有限公司干货制品仓库安全隐患排查及治理方案	方案设计	学生自拟
74	民航安全技术管理	民航 2102	202101300666	孙宇	浣珍珍	揭阳潮汕机场候机楼发现无人认领行李处置方案	方案设计	学生自拟
75	民航安全技术管理	民航 2102	202101300667	熊智玲	浣珍珍	钦州彦洁化妆品工厂发生火灾应急预案	方案设计	学生自拟
76	民航安全技术管理	民航 2102	202101300668	高畅	浣珍珍	黄花机场 VIP 旅客安检服务优化设计方案	方案设计	老师拟定
77	民航安全技术管理	民航 2102	202101300670	章蒙蒙	浣珍珍	白云国际机场头等舱休息室消防安全培训方案	方案设计	学生自拟
78	民航安全技术管理	民航 2102	202101300671	李维斌	浣珍珍	广东胜威保安有限公司办公楼隐患排查及治理方案	方案设计	学生自拟
79	民航安全技术管理	民航 2102	202101300672	刘梦竹	浣珍珍	佛山拼多多仓库安全隐患排查及治理方案	方案设计	学生自拟
80	民航安全技术管理	民航 2102	202101300675	欧健	浣珍珍	郴州雅盛乾城居民楼安全隐患排查及治理方案	方案设计	学生自拟
81	民航安全技术管理	民航 2102	202101300676	廖焯科	浣珍珍	新余市龙发机械制造有限公司车间隐患排查及治理方案	方案设计	学生自拟
82	民航安全技术管理	民航 2102	202102300755	杨坤	浣珍珍	黄花国际机场旅客安检服务优化方案	方案设计	老师拟定
83	民航安全技术管理	民航 2101	202101300579	曾宇轩	肖跃龙	长沙人和未来梅溪森境售楼部失火现场处置方案	方案设计	学生自拟
84	民航安全技术管理	民航 2101	202101300579	马起文	肖跃龙	宁波栎社国际机场廊桥突发故障导致飞机无法下客专项应急预案	方案设计	企业真实项目

85	民航安全技术管理	民航2001	202101300579	邱添	肖跃龙	成都 T61 高空娱乐综合空间隐患排查及治理方案	方案设计	学生自拟
----	----------	--------	--------------	----	-----	--------------------------	------	------

附件 2：安全工程学院关于开展 2024 年毕业设计工作检查的通知

# 湖南安全技术职业学院安全工程学院

## 安全工程学院关于开展 2024 年毕业设计 工作检查的通知

各位指导老师：

为《落实湖南安全技术职业学院学生毕业设计管理办法（2022 年修订）》，提高安全工程各专业 2024 年毕业设计质量，切实落实指导老师负责制，发挥团队作用，现对安全工程学院 2024 年毕业设计工作检查有关事项，通知如下：

### 一、检查工作实施主体

安全工程学院毕业设计工作领导小组（见《安全工程学院 2024 年毕业设计工作实施方案》）。

### 二、检查对象与内容

#### （一）检查对象

根据《安全工程学院 2024 年毕业设计工作方案》，遵循毕业设计指导老师负责制、以专业为单位的专业带头人负责制，检查对象为 2024 年毕业设计全体指导老师、各专业带头人。

#### （二）阶段检查与内容

安全工程学院毕业设计工作检查分为三个阶段：期初检查、期中检查与期末检查。

各阶段检查内容、时间见下表。

### 三、检查结果反馈

- 1.检查结束后三个工作日内，以书面形式反馈并通报结果。
- 2.对通报的问题，指导老师应于通报后一周内整改到位。
- 3.安全工程学院检查小组将于整改期后及时开展跟踪复查。
- 4.检查结果及复查结果，将纳入教师教学质量考核和毕业设计过程考核。

2024 年毕业设计工作检查安排表

阶段	检查内容	资料提交	检查时间
期初检查	1.毕业设计选题题库建设情况。 2.毕业设计选题情况，指导老师安排、培训、工作研讨开展情况。 2.毕业设计任务下达情况，任务书质量。	各专业选题题库及情况说明 任务书 各专业 2022 年毕业设计题库汇总表	2024 年 1 月中旬
期中检查	1.毕业设计成果质量 2.毕业设计全套文档质量	专业答辩方案 现场检查	2024 年 4-5 月
期末检查	1.毕业设计纸质文件质量。 2.毕业设计空间上传情况与质量。	专业自查与整改 二级学院全面检查	2024 年 6 月



附件 3：民航安全技术管理专业 2021 级毕业设计期初检查结果汇总表

安全工程学院 2024 年毕业设计工作期初检查

专业团队组织工作检查登记表

检查时间：2023 年 12 月 20 日

序号	专业	专业带头人	检查内容			
			题库建设是否达标	指导老师资格是否达标	指导老师人数是否符合要求	指导老师是否开展培训
1	安全技术与管理专业（注安）	郝彩霞	是	是	是	是
2	安全技术与管理专业（民爆）	张璞	是	是	是	是
3	安全技术与管理专业（轨道）	刘丹丹	是	是	是	是
4	矿山智能开采技术专业	黄炳	是	是	是	是
5	烟花爆竹技术与管理	陈蕾	是	是	是	是
6	职业健康安全技术	刘衡平	是	是	是	是
7	民航安全技术管理	郝彩霞	是	是	是	是
8	工程安全评价与监理	侯站正	是	是	是	是
9	建筑工程技术	饶一鸣	是	是	是	是

检查小组签名：

郝彩霞 刘衡平

附件 4：安全工程学院 2024 年毕业设计期中检查情况通报

# 湖南安全技术职业学院安全工程学院

## 安全工程学院 2024 年毕业设计期中检查情况通报

全体老师：

根据《安全工程学院关于开展 2024 年毕业设计工作检查的通知》安排，我院于 4 月底、5 月初对各专业毕业设计指导情况开展了一次中期检查。现将检查情况通报如下

### 一、总体情况

各专业毕业设计指导工作正有条不紊的进行，整体情况正常，

### 二、具体情况

专业	整体进度	答辩安排	抽查指导记录	抽查毕业设计成果	抽查答辩情况
安全技术与管理专业(注安)	正常	完成	合规	部分需修改	正常
安全技术与管理专业(民爆)	正常	完成	合规	部分需修改	正常
安全技术与管理专业(轨道)	正常	完成	合规	部分需修改	正常
矿山智能开采技术专业	基本正常	完成	部分合规	部分需修改	正常
烟花爆竹技术与管理	正常	完成	合规	部分需修改	正常
职业健康安全技术	正常	完成	合规	部分需修改	正常
民航安全技术管理	正常	完成	合规	部分需修改	正常
工程安全评价与监理	正常	完成	合规	部分需修改	正常
建筑工程技术	正常	完成	合规	部分需修改	正常

### 三、改进意见

指导老师加强督促，按进度完成毕业设计。

严格把关毕业设计质量，尤其是格式规范。





附件 5：民航安全技术管理专业毕业设计答辩工作安排

## **民航安全技术管理专业专业毕业设计答辩方案**

根据湘安职院教〔2020〕1号文《湖南安全技术职业学院学生毕业设计管理办法（修订）》的工作要求，保证毕业设计如期完成、学生顺利毕业，特制定2024届民航安全技术管理专业毕业设计答辩工作方案。

### **一、参加对象**

民航安全技术管理专业2024届全体毕业生及本次申请毕业的往届生。

### **二、答辩方式**

结合实际情况，本次采取线上答辩形式。答辩平台为腾讯会议，具体会议号由各答辩小组组长确定、提前公布。

### **三、时间和地点**

2024年4月26日（第九周星期五）8：30—17：00。

### **四、答辩资格审查**

4月27日前已将毕业设计资料（任务书、毕业设计成果）完成的，并经指导老师审核通过的学生具有答辩资格。

### **五、答辩安排**

#### **（一）答辩分组**

答辩小组	小组长	组员	地点	备注
第一小组	郝彩霞	刘莹、胡漪雯	明 405	
第二小组	浣珍珍	肖跃龙、苏仲秋	明 404	

## (二) 答辩流程

1. 各指导老师组织学生进入腾讯会议答辩平台。
2. 答辩小组长介绍答辩要求
3. 答辩学生按顺序依次进行答辩汇报，每人不超过 5 分钟。
4. 答辩学生提交“答辩记录表”给学生助理。

## 六、毕业设计评阅及答辩要求

1. 各指导老师审阅学生毕业设计，于 4 月 24 日中午 12 时前，确定参加答辩学生名单，提交答辩小组。
2. 各指导老师将参与答辩学生的《毕业设计成果》（电子档），于 4 月 24 日 13 时前，收集打包发给答辩组长。
3. 答辩组成员交叉审阅学生毕业设计，填写《毕业设计评阅表》意见。
4. 答辩组成员对每位学生提出 2—3 个问题，填写在《毕业设计答辩记录表》，由学生答辩完填写好、交给学生助理。
5. 答辩学生自备电脑，调试好网络，确保声音、画面能正常展示。
6. 答辩组成员指出学生的毕业设计成果问题所在，引导学生修改完善。

2024年4月20日

# 湖南安全技术职业学院安全工程学院

## 关于开展 2024 年毕业设计期终检查的通知

全体老师:

为做好 2024 年毕业设计质量督查工作，学院已于毕业设计管理平台发布普查任务，请老师们于 6 月 22 日前登录毕业设计系统，点击“普查设计成果”菜单，完成成果普查。

### 一、检查重点

1. 毕业设计文件的完整性。含任务书、成果、评阅表、答辩记录、指导记录。

2. 毕业设计成果质量。符合毕业设计成果形式，结构严谨、逻辑通顺，内容详实、言之有物，文字通顺、字及标点使用正确，篇幅合适，设计方案不低于 3000 字。

3. 毕业设计各项资料格式规范。各资料之间信息吻合，文件格式规范美观，包括封面、目录标准，字体、字号符合要求，排版规范，图及表格标题准确、排版美观、符合日常习惯。

### 二、检查要求

1. 严格把关，细致严谨，各项内容检查全面。

2. 检查后请将详细问题、意见及建议详细登记。

3. 检查后请给出检查成绩，以等级登记，等级分为优秀、良、中

合格、不合格。



附件 2：民航安全技术管理专业毕业设计终期检查汇总表

## 安全工程学院民航安全技术管理专业毕业设计检查汇总表

序号	学生姓名	学号	选题	指导老师	毕业设计检查内容						毕业设计成果类型	成绩评定	备注
					毕业设计任务书	毕业设计成果说明书	毕业设计评阅情况	毕业设计答辩情况	毕业设计指导记录	毕业设计资料上传			
1	皮享	201904300373	广州白云国际机场边检协管员岗位流程的优化方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	70	
2	伍磊	202101300581	广州白云国际机场T2航站楼到达区设施突发火灾应急预案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	67	
3	易佳	202101300582	广州白云国际机场监护岗突发事件应急处置方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	67	
4	陈紫怡	202101300583	湖南即刻美家家具有限有限公司柜门展示区失火应急处置方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	64	

5	雷双慧	202101 300584	广州白云国际机场登机口突发事件应急处置方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	66	
6	林意	202101 300586	广州白云国际机场旅客强闯机场停机坪应急处置方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	63	
7	程紫仪	202101 300587	揭阳潮汕机场前传岗突发情况应急处置方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	62	
8	萧邦勇	202101 300588	广东佛山沙堤机场外场车辆道口突发事件应急处置方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	65	
9	曹宇	202101 300589	韶关丹霞机场旅检通道突发事件应急处置方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	65	
10	彭佳丽	202101 300590	广州白云国际机场顺丰安检设备故障突发事件应急处置方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	63	
11	刘金燕	202101 300591	广州白云国际机场机坪火灾应急处置方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	66	
12	陶凯乐	202101 300592	厦门航空国际旅行社湖南分公司	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	63	

			客服部隐患排查及治理方案										
13	何湫琦	202101300593	湖南四铭工程管理有限公司安全隐患排查及治理方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	63	
14	李胜男	202101300594	长沙黄花国际机场验证岗岗位流程优化方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	65	
15	徐韬	202101300595	长沙黄花国际机场因航班延误旅客冲撞值机柜台应急处置方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	63	
16	刘乔	202101300597	长沙黄花国际机场安检通道内锂电池起火应急处置方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	67	
17	刘思凡	202101300599	长沙黄花国际机场安检岗隐患排查及治理方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	68	
18	何玲	202101300600	广州白云国际机场海关边检岗位流程优化方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	64	
19	刘浩	202101300601	长沙黄花国际机场停机坪隐患排查及治理方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	64	



20	曹子炫	202101 300602	长沙黄花国际机场发现布控人员突发情况应急处置方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	60	
21	向佐鑫	202101 300603	广州白云国际机场发现无人认领行李的应急处置方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	65	
22	廖东娟	202101 300607	广州白云国际机场不正常航班应急处置方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	65	
23	陈瑶	202101 300608	广州白云国际机场道口外来人员非法入侵事件应急处置方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	62	
24	李蔚	202101 300609	广州白云国际机场道口车辆冲卡应急处置方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	60	
25	伍文萱	202101 300610	湖南即刻美家家居有限公司生产车间隐患排查及治理方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	65	
26	王津津	202101 300611	长沙吾悦广场 b1 层突发火灾演练方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	67	
27	刘满红	202101	广州白云国际机	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计	63	

		300612	场顺丰安检岗隐患排查及治理方案								类		
28	杨莲	202101 300613	厦门航空国际旅行社现场突发火灾人员撤离应急处置方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	63	
29	谭慧	202101 300614	广州白云国际机场托运行李中发现违禁品的应急处置方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	70	
30	杨金梁	202101 300617	韶关丹霞机场道口车辆冲卡处置方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	63	
31	钟熙龙	202101 300618	长沙黄花国际机场发现犯罪嫌疑人应急处置方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	63	
32	胡青同	202101 300619	广州白云国际机场T1航站楼复检行李突发事件应急处置方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	65	
33	雷梦	202101 300620	广州白云国际机场行李托运处隐患排查及治理方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	67	
34	刘康	202101	广州白云国际机	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计	65	

		300621	场安检岗隐患排查及治理方案								类		
35	李嘉豪	202101 300623	长沙黄花国际机场T2航站楼旅检岗安全培训方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	65	
36	刘亚琦	202101 300624	韶关丹霞机场安检通道隐患排查及治理方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	63	
37	陈思夜	202101 300626	厦门航空国际旅行社湖南分公司突发事件应急处置方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	63	
38	肖文桥	202101 300585	深圳宝安国际机场控制区隐患排查及治理方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	70	
39	段奎为	202101 300615	长沙黄花国际机场航空器遭非法干扰应急处置方案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	65	
40	涂振湘	202101 300625	长沙黄花国际机场因特殊天气延误航班应急处置预案	胡漪雯	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	60	
41	郑家乐	202001 300469	郴州市苏仙区市场监督管理局局内电梯安全隐患	浣珍珠	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	65	



50	徐璐	202101 300638	揭阳潮汕机场安检现场突发情况处置方案	浣珍珍	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	68	
51	胡倩倩	202101 300639	湖南立志餐饮有限公司办公楼突发火灾事故应急预案	浣珍珍	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	62	
52	谭浚伟	202101 300640	白云国际机场道口安检岗位发现人员携带爆炸物处置方案	浣珍珍	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	60	
53	杨俊	202101 300641	萧山炫羽广告传媒设计公司火灾事故应急演练方案	浣珍珍	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	61	
54	杨双	202101 300642	长沙方特东方神画游乐园火灾应急预案	浣珍珍	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	70	
55	胡晓倩	202101 300643	白云机场旅客行李破损情况处置方案	浣珍珍	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	70	
56	张星星	202101 300645	河南四铭工程有限公司火灾事故疏散演练方案	浣珍珍	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	65	
57	肖彦昆	202101 300647	黄花机场安检现场突发事故应急	浣珍珍	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	80	



			事故处置方案										
66	刘吉豪	202101 300657	长沙某小区火灾 事故应急预案	浣珍珍	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计 类	75
67	陈心燕	202101 300658	山海公馆营销中 心突发火灾应急 演练方案	浣珍珍	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计 类	64
68	周梦军	202101 300659	广州白云国际机 场行李提取处突 发事件应急预案	浣珍珍	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计 类	62
69	倪妍	202101 300660	厦航湖南分公司 航班取消旅客处 置方案	浣珍珍	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计 类	78
70	刘世钧	202101 300661	黄花机场安检现 场发现“3超行 李”处置方案	浣珍珍	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计 类	70
71	杨文婧	202101 300662	欧兮贸易有限公司 突发火灾事故 处置方案	浣珍珍	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计 类	61
72	张雅琴	202101 300663	山海公馆营销中 心客户服务优化 方案	浣珍珍	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计 类	65
73	王银	202101 300665	广州碧湾食品有 限公司干货制品 仓库安全隐患排 查及治理方案	浣珍珍	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计 类	65

74	孙宇	202101 300666	揭阳潮汕机场候机楼发现无人认领行李处置方案	浣珍珍	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	78	
75	熊智玲	202101 300667	钦州彦洁化妆品工厂发生火灾应急预案	浣珍珍	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	62	
76	高畅	202101 300668	黄花机场VIP旅客安检服务优化设计方案	浣珍珍	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	75	
77	章蒙蒙	202101 300670	白云国际机场头等舱休息室消防安全培训方案	浣珍珍	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	62	
78	李维斌	202101 300671	广东胜威保安有限公司办公楼隐患排查及治理方案	浣珍珍	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	65	
79	刘梦竹	202101 300672	佛山拼多多仓库安全隐患排查及治理方案	浣珍珍	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	66	
80	欧健	202101 300675	郴州雅盛乾城居民楼安全隐患排查及治理方案	浣珍珍	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	61	
81	廖烨科	202101 300676	新余市龙发机械制造有限公司车间隐患排查及治理方案	浣珍珍	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	85	



82	杨坤	202102 300755	黄花国际机场旅客安检服务优化方案	浣珍珠	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	70	
83	曾宇轩	202101 300579	长沙人和未来梅溪森境售楼部失火现场处置方案	肖跃龙	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	67	
84	马起文	202101 300579	宁波栎社国际机场廊桥突发故障导致飞机无法下客专项应急预案	肖跃龙	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	69	
85	邱添	202101 300579	成都 T61 高空娱乐综合空间隐患排查及治理方案	肖跃龙	已完成	/	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	方案设计类	61	往届生