

# 湖南应用技术学院

院教发〔2023〕24号

## 关于2023届毕业设计（论文）中期检查情况的通报

各二级学院：

为进一步加强本科毕业设计（论文）工作的过程管理，及时了解并解决毕业设计（论文）工作进程中存在的问题，提高毕业设计（论文）质量，学校开展了对2023届本科毕业设计（论文）的中期检查工作，截止于2023年3月28日，根据各学院在毕业设计（论文）管理系统中提交的数据进行汇总整理，现将2023届毕业设计（论文）的中期检查情况通报如下：

### 一、选题情况

1. 毕业设计（论文）管理系统中共有2023届毕业生2987人，已确认选题人数2986人。仅经济管理学院行政管理19103班的肖焱龙（指导教师：未填写）未完成选题工作。

学院	23届毕业生数	已选题人数	未双选确认学生
信息工程学院	435人	435	0
农林科技学院	350人	350	0
外国语学院	536人	536	0
文化传媒学院	322人	322	0
机电工程学院	391人	391	0
经济管理学院	525人	524	1

设计艺术学院	428 人	428	0
合计	2987 人	2986	1

2. 选题数应按照不少于 1:1.2 的比例向学生公布，实行“双向选题”。仅信息工程学院、经济管理学院达到此要求。

学院	导师申报	导师申报被选	比例
信息工程学院	544	435	1:1.25
农林科技学院	407	350	1:1.16
外国语学院	537	536	1:1
文化传媒学院	384	322	1:1.19
机电工程学院	422	391	1:1.08
经济管理学院	636	524	1:1.21
设计艺术学院	472	428	1:1.1
合计	3402	2986	1:1.14

3. 根据本科教学合格评估要求，选题应紧密结合生产和社会实际，有 50%以上毕业设计（论文）在实验、实习、工程实践和社会调查等社会实践中完成。

学院	已选题数	是否在社会实践中完成		论文类型		课题性质					
		是	否	毕业设计	毕业论文	工程实践	社会调查	实习	实验	其他	理论
信息工程学院	435	390	45	433	2	387	0	30	3	15	0
农林科技学院	350	122	228	57	293	31	36	14	189	71	9
外国语学院	536	165	371	1	535	0	138	95	0	13	290
文化传媒学院	322	163	159	9	313	0	65	0	0	98	159
机电工程学院	391	206	185	377	14	333	0	6	2	38	12

经济管理 学院	524	430	94	4	520	1	342	63	0	21	97
设计艺术 学院	428	351	77	417	11	15	46	20	7	340	0
合计	2986	1827	1159	1298	1688	767	627	228	201	596	567

## 二、过程材料上报工作情况

### 1. 任务书完成情况如下：

学院	应提交	通过审批	未提交	进行中
信息工程学院	435	435	0	0
农林科技学院	350	336	9	5
外国语学院	536	536	0	0
文化传媒学院	322	322	0	0
机电工程学院	391	391	0	0
经济管理学院	524	524	0	0
设计艺术学院	428	428	0	0
合计	2986	2972	9	5

### 2. 开题报告完成情况如下：

学院	应提交	通过审批	未提交	进行中
信息工程学院	435	435	0	0
农林科技学院	350	350	0	0
外国语学院	536	536	0	0
文化传媒学院	322	322	0	0
机电工程学院	391	390	1	0
经济管理学院	524	524	0	0
设计艺术学院	428	427	1	0
合计	2986	2984	2	0

### 3. 开题答辩完成情况如下：

学院	已录入结果	未录入结果	通过审批	审批不通过
信息工程学院	435	0	435	0
农林科技学院	350	0	334	16

外国语学院	528	8	528	0
文化传媒学院	322	0	322	0
机电工程学院	382	9	382	0
经济管理学院	524	0	524	0
设计艺术学院	426	2	426	0
合计	2967	19	2951	16

#### 4. 中期检查完成情况如下:

学院	通过审批	审批不通过 待重新提交	未提交	进行中	未完成总数
信息工程学院	432	1	2	0	3
农林科技学院	336	0	0	14	14
外国语学院	501	1	13	21	35
文化传媒学院	230	1	0	91	92
机电工程学院	342	3	7	39	49
经济管理学院	524	0	0	0	0
设计艺术学院	390	0	1	37	38
合计	2755	6	23	202	231

#### 5. 过程材料未完成情况见附件。

### 三、存在问题

1. 选题性质填写不规范，与实际情况不符。例如部分课题的性质是工程实践，但在“是否在社会实践中完成”选项里填写的“否”；

2. 在社会实践中完成课题的比率未达到本科教学合格评估要求，农林科技学院、外国语学院未达到50%以上，但此项数据仍十分混乱，建议复查整改；

3. 系统目前有327名教师没有上传电子签名，将导致学生过程材料中缺少教师签名；

4. 大部分指导教师的信息不完整，各学院未对教师

和学生信息及状态数据进行维护，因此无法分析指导教师的学位信息、职称水平、专业匹配度等相关数据。

5. 专业指导教师不足，论文指导压力较大，其中部分指导教师为外聘，管理难度较大。有些外聘教师论文指导不认真，与学生联系较少，对学生指导不够，论文质量很难保证。

6. 部分学生和指导教师未按学校规定时间完成相应工作。

7. 目前仍有学生进行更改选题名称和更换选题，导致后期论证、研究、撰写时间过少，无法按期完成相关工作。

8. 论文初稿进度质量不一，疫情的反复对毕业设计（论文）工作进度造成了较大影响，尤其是涉及市场调研、素材收集等实践性较强的专业，导致学生调研方式单一、分析笼统，在事实数据支持上不足。

9. 同时仍有个别学生态度不端正，对毕业设计（论文）工作不够重视，不能做到积极与指导教师沟通，截止到论文中期检查仍未上传资料，个别同学毕业设计（论文）格式不规范。

#### 四、改进建议

1. 各学院各专业应针对在论文中期自查过程中发现的问题，严格制定整改措施，并将责任落实到论文指导教师，确保2023届毕业设计（论文）工作如期顺利完成。

2. 加强对论文指导教师的管理和培训，提高指导教

师责任心，优选工作认真、经验丰富的指导教师。特别是对外聘教师的培训，培训内容包括毕业论文指导规范，毕业论文质量要求，毕业论文格式规范，外聘教师管理制度等。

3. 对拒不提交论文或对待论文态度不佳者，应有相关制度支撑以督促其如期完成毕业设计（论文）相关工作，如推迟答辩等惩罚措施；加强辅导员和指导教师的联系，双管齐下，确保论文不断朝前推进。

4. 指导教师应严格按照毕业设计（论文）工作进度要求进行指导，要求学生认真调研、科学论证，形成良好的学术道德氛围，杜绝学术造假现象发生。

5. 学院应安排专人对系统数据进行监控与维护，为8月全国本科毕业论文（设计）抽检工作打下良好基础。

6. 学院应组织专家对本届毕业设计（论文）的“课题性质”“是否在社会实践中完成”等数据进行复查，以确保达到本科合格评估的相关要求。

## 五、其他

### 1. 后续工作安排

第五至十一周（3月20日—5月7日）：学生继续做毕业设计（论文），并做修改、定稿、自行查重，准备答辩等工作。

第十二周（5月8日—14日）：指导教师、评阅教师写评语、教师查重、答辩。

第十三周（5月15日—21日）：答辩成绩评定。

第十四至十五周（5月22日—6月4日）：毕业设计（论文）资料归档工作。

附件：过程材料未完成学生名单

湖南应用技术学院教务处

2023年3月28日



附件：

## 过程材料未完成学生名单

环节名称	状态	学院	班级	学生姓名
任务书	未提交	农林科技学院	园林 19101 班	吴亚红 190111137
			园林 19101 班	王择媛 190111134
			园林 19101 班	龚靛 190111107
			园林 19103 班	舒皓彬 210113321
			园林 19101 班	黄洁 190111113
			园林 19101 班	刘美琪 190111121
			园林 19102 班	张金龙 190111244
			园林 19102 班	方蓉 190111204
			园林 19102 班	傅静 190111205
	审批中	农林科技学院	园艺 19101 班	蒋雪梅 190141104
			园艺 19101 班	彭成 190141112
			园艺 19101 班	阮怀渝 190141114
			园艺 19101 班	胡群 190141102
			园艺 19101 班	周燕 190141130
开题报告	未提交	机电工程学院	机械电子工程 19103 班	唐昌 210233322
		设计艺术学院	数字媒体艺术 19102 班	李苹 190431214



环节名称	状态	学院	班级	学生姓名	
开题答辩	未录入结果	外国语学院	英语 19108 班	贺雨青 210513808	2023--英语一组
			英语 19101 班	刘俐婷 190511120	2023--英语二组
			英语 19101 班	申丹 190511131	2023--英语十组
			商务英语 19102 班	陈燕 190521205	2023--商英二组
			商务英语 19102 班	邓瑶 190521206	2023--商英三组
			商务英语 19104 班	潘鲜鲜 210523419	2023--商英三组
			商务英语 19102 班	陈欣然 190521203	2023--商英四组
			商务英语 19104 班	谭鼎 210523420	2023--商英四组
		机电工程学院	机械电子工程 19101 班	柏胜鹏 190231101	机电第 2 组
			机械电子工程 19101 班	滕灏 180802040223	机电第 2 组
			机械电子工程 19102 班	唐梦玲 190231221	机电第 2 组
			机械电子工程 19102 班	伍杰 190231228	机电第 2 组
			机械电子工程 19102 班	周景豪 190231242	机电第 2 组
			机械电子工程 19103 班	陈飞龙 210233301	机电第 2 组
			机械电子工程 19103 班	张文武 210233332	机电第 2 组
			机械电子工程 19103 班	张治伟 210233333	机电第 2 组
		设计艺术学院	数字媒体艺术 19102 班	李莘莘 190431214	数字媒体专业开题答辩 第四组
			视觉传达设计 19103 班	杨丽红 190421336	视觉传达专业开题答辩 第二组

环节名称	状态	学院	班级	学生姓名	
	审批不通过	农林科技学院	园艺 19101 班	李培玲 190141107	园艺 5 组
			园艺 19101 班	邱俊杰 190141113	园艺 5 组
			园艺 19101 班	邓云鹏 210143101	园艺 5 组
			园艺 19101 班	龙吉梅 210143105	园艺 5 组
			园艺 19101 班	马东旭 210143106	园艺 5 组
			园艺 19101 班	舒友江 210143107	园艺 5 组
			园艺 19102 班	曾二明 190141201	园艺 5 组
			园艺 19102 班	郭雪梅 190141204	园艺 5 组
			园艺 19102 班	刘畅 190141209	园艺 5 组
			园艺 19102 班	罗巧艳 190141212	园艺 5 组
			园艺 19102 班	彭菁菁 190141214	园艺 5 组
			园艺 19102 班	唐明珠 190141217	园艺 5 组
			园艺 19102 班	鄢云 190141224	园艺 5 组
			园艺 19102 班	张雅芳 190141227	园艺 5 组
			园艺 19102 班	张紫瑶 190141228	园艺 5 组
			园艺 19102 班	周兰 190141230	园艺 5 组
中期检查	因较多学生未完成中期检查，详细名单请各学院教务干事登录账号自行查看。				