

湖南科技学院教务处

湘科院教发[2020]17 号

关于做好 2020 届学生毕业论文答辩 及相关工作的通知

各教学学院、毕业班级：

2020 届学生毕业在即，根据学校教学工作安排，经学校研究决定，现对 2020 届学生毕业论文答辩有关事项通知如下：

一. 答辩

指导教师、评阅教师要加强对毕业设计（论文）的审阅力度，对未达到答辩要求者不予答辩。今年已按时定稿，并经指导老师审查成绩在合格及以上的学生提前做好答辩准备，按时参加答辩。答辩未通过的学生，请下一年再次申请答辩，学校不开展二次答辩。答辩的具体要求需严格按照湖南科技学院本科毕业论文（设计）工作管理条例（湘科院教发[2018]60 号）执行。

（1）答辩时间。各教学学院应尽快安排毕业论文答辩工作，最迟不得晚于 6 月 5 日。

（2）答辩方式。各教学学院应根据实际情况，合理组

织现场答辩或网络答辩。

若毕业生按照返校条件按时报到，则可参加现场答辩。现场答辩的具体工作由各教学学院毕业论文（设计）工作领导小组负责组织实施。用作现场答辩的教室应提前消毒通风，全体成员在答辩期间须全程佩戴口罩，对参加答辩的所有人员进行体温排查，按照防疫期间前后左右间距 1 米的标准安排座位。

若毕业生未按时报到或返校后因复工、就业等原因中途离校，一律不得参加毕业设计（论文）现场答辩，只能参加网络答辩。各教学学院毕业论文（设计）工作领导小组要合理安排，在保证学位授予质量的前提下，组织开展远程视频答辩（如采用钉钉会议、腾讯会议、微信会议等平台）。（详见附件 1：网络视频答辩注意事项）

（4）质量要求。学生答辩结束后，答辩小组要对指导教师意见及建议成绩、评阅教师意见及建议成绩、论文水平和质量、学生答辩情况进行充分讨论，作出实事求是的评价，评阅意见要有针对性、不能模式化，且按照毕业论文（设计）评分标准评定成绩。

（5）论文打印存档要求。论文（设计）的字数、格式、文字表述、标点符号、图表设计、数据处理、照片张贴、标本配述、中外文摘要、参考资料的附录和注释等，应符合《湖南科技学院本科生毕业论文（设计）撰写规范》的相关规定。必须将所有的原始材料按学校规定要求装订成册，具体顺序

为论文封面、任务书、开题报告书、中期检查、评审表、答辩记录表、论文正文。必须统一用 A4 纸、左侧装订，不能用活页夹。

二、文字重复率检测

(1) 检测范围与系统。各教学学院对 2020 届所有本科毕业论文（设计）使用“中国知网”大学生论文检测系统（登录网址为 <http://check.cnki.net/pmlc/>）进行检测，系统检测结果认定毕业论文（设计）文字复制比 $\geq 30\%$ 不得进行答辩。

(2) 检测时间及要求。各院须指派专人负责论文重复率检测工作，要求学生毕业论文（设计）最终版本必须和查重版本一致。每个学生的论文可检测 1-2 次，第一次检测于 5 月 18-22 日进行，请学生将论文定稿的正文电子版提交学院进行检测。第二次检测用于第一次检测不通过者。检测论文的格式应符合我校本科生毕业论文（设计）的撰写要求，并以 word 文档形式提交电子版，每篇论文电子版命名格式为“学号+作者+论文题目.doc”，例如“20084900+张三+图书信息系统研究.doc”。

检测系统登录的账号、密码已分配好，请各学院指派的专人在 5 月 18 日前联系实践管理科的谭娟老师（电话：6383135，QQ：3307780437），并加入 2020 届毕业论文检测交流群（QQ 群号：1087289024）。

三. 总结

毕业论文（设计）工作结束后，各教学学院、各专业要认真总结，就本单位毕业论文（设计）工作的组织管理、选题指导、能力水平、论文质量、成绩评定、写作规范、论文答辩等几个方面写出总结材料，总结不能简单地采用上一年的材料，而应根据今年的实际情况进行总结。

四、其他有关事项

1. 学生在校期间，凡在省级以上学术刊物（本校学报除外）上发表的密切结合所学专业的论著或学术论文，经学生本人申请，并经院（系）毕业论文（设计）工作领导小组及教务处等相关部门审核批准同意，可视为等同毕业论文（设计）成果，可直接参加答辩。（《附件 2：湖南科技学院学生发表期刊论文作为毕业论文答辩申请表》）

2. 为保证学生顺利毕业，请各教学学院在 6 月 6 日（星期五）下午 5:00 前上交论文答辩不通过学生名单和毕业论文设计）成绩（含纸质版和 EXCEL 文档，需主管领导签字盖章）到教务处实践管理科，以便及时移交学籍科进行毕业资格审查。

3. 各教学学院相关负责老师请提前与教务处实践管理科（联系人：谭娟；联系电话：15116655665）联系安排盖学校公章（时间：6 月 7 号-6 月 12 号）事宜，并于 6 月 10 日前将论文（设计）成绩录入教务系统，6 月 14 日前将上述

毕业论文相关材料交教务处实践管理科。（详见《附件 3：我校 2020 届本科生毕业论文（设计）需上交的材料内容》）。

请各教学学院及时传达和贯彻落实好本通知精神，严把毕业论文（设计）质量关。

附件：

1. 网络视频答辩注意事项
2. 湖南科技学院学生发表期刊论文作为毕业论文答辩申请表
3. 我校 2020 届本科生毕业论文（设计）需上交的材料内容
4. 视频软件操作指南参考（钉钉视频、微信视频、腾讯会议使用指南）

湖南科技学院教务处

2020 年 5 月 21 日