关于2020届毕业设计的补充说明

1. 本次毕业设计采取指导老师直接分配课题形式，请各专业方向相互协

助，按规定时间、 规定格式提交《附表1：常州信息职业技术学院毕

业设计（论文）课题情况汇总表》。

1. 课题汇总表提交结束后录入知网查重系统生成学生查重用户名、密码，

并下发至指导老师（教务办执行）。

1. 学生在课题情况汇总表中签字确认，确保准确性（教务办执行）。
2. 在规定的时间内上报可参加第一次答辩的学生名单，凡不能参加的学

生第一次毕业答辩成绩为不合格（学院有二次答辩，成绩不合格者可

继续参加第二次答辩）。

1. 关于论文查重工作
2. 学生论文查重率必须低于35%（包括35%）才能进行毕业答辩。
3. 首次查重率高于70%，则直接进入重修，本届无答辩机会（本条请指导老师严格执行，知网查重有保留数据）。
4. 每位同学不管参加第几次答辩共只有2次查重机会，使用完毕将不能

再上传论文查重。第一次查重机会使用完后需提供学号、姓名，请指导

教师与系教秘裴华联系开放第二次，不接受学生个人要求。

1. 论文查重网址：http://ccit.check.cnki.net/
2. 关于学校组织的毕业答辩抽检工作：
3. 毕业设计的抽检名单从各二级学院提交的《常州信息职业技术学院毕

业设计（论文）情况汇总表》中按2%的比例随机产生。（包括可参加第一次答辩和不能参加第一次答辩的学生）。

1. 如学校抽检到不能参加第一次答辩的学生，答辩成绩即为不合

格，并会从学生中继续抽取直到符合人数为止。

1. 凡在学校抽检中成绩不合格的，等待学校组织的第二次毕业答辩抽检。
2. 凡被学校抽检的学生不用再参加本学院的毕业答辩，成绩由学校发布。
3. 学校抽检包括查看毕业设计报告或论文和现场组织答辩两部分，现场组织答辩需要学生制作PPT，每位学生15分钟（10分钟汇报，5分钟回答问题），具体评分标准见附件2：《常州信息职业技术学院毕业设计（论文）抽检评分标准》，抽检不合格的学生，需参加学校的第二次答辩（一般为下一年度的5月份）。**抽检学生不事先通知（学校答辩前一天公布抽检学生名单后当日需提供毕业设计纸质稿和电子稿、PPT），每位学生都需提前准备好PPT。**
4. 重要提醒：
   1. 毕业课题上报后，如无特殊原因切勿随意更改，并告知学生论文上传知网查重时，严格按照上报时题目上传，不能有空格，注意各种符号。如需更改课题题目，请到SA410办理课题变更手续。
   2. 指导务必严格按照时间截点定期与学生联系（包括初稿审核、中期检查或提醒、定稿、查重等时间段）。

软件与大数据学院

2019年5月22日