

南京信息工程大学江西校外站点 2025 届专升本论文指导工作的通知

接南京信息工程大学通知，自 2024 届实行学位论文“三审制”。现将有关 2025 届专升本论文指导注意事项通知如下：

一、2025 届本科生毕业论文（设计）整体工作安排及时间节点

1. 启动阶段（2024 年 12 月）：

指导教师应在从事专业范围或相近领域选择论文（设计）选题。题目深度、难度适当，确保学生能在规定时间内完成任务并达到毕业论文合格标准；毕业论文（设计）选题应坚持一人一题原则，同一指导教师指导的学生毕业论文（设计）连续三届题目不得重复，指导老师一经确定不得随意更换。

指导教师下达毕设任务后，应及时指导和督促学生查阅文献、填写任务书。（见附件一：论文指导分组、附件二：任务书，在超星教务系统做好论文题目上报以及开题前期各项工作）。

2. 开题阶段（2025 年 1 月 31 日前）：

在广泛查阅资料的基础上，完善课题研究方案，完成开题报告等工作，指导教师审核通过后，组织开题和初期检查工作。（见附件三：开题报告）

3. 实施阶段（2025年4月20日前）：

开展毕业论文（设计）相关的实验、设计、调研及结果的处理与分析等，完成中期检查、毕业论文（设计）相关写作，毕业论文（设计）初稿定稿，指导教师审阅和指导修改完善，查重检测通过后方可定稿。

4. 答辩阶段（2025年5月15日前）：

答辩前提醒学生准备好“任务书”、“开题报告”、“毕业实习评语表”、“南京信息工程大学继续教育学院毕业论文（设计）工作记录及成绩评定册”，在答辩前完成对答辩论文的各项审阅和评阅工作（二审），包括指导教师审阅、评阅教师评阅。严把论文（设计）质量关的前提下按照相关流程组织毕业论文（设计）答辩与成绩评定，完成超星教务系统中毕业论文（设计）成绩录入。

5. 评价阶段（2025年5月30日前）：

满足学位申请条件的毕业论文将进行校内第三次审阅，审阅不通过需再次修改直至通过学校审阅。学位论文未通过学校审阅者不予申请学位。自2025届起，申请学位的毕业论文（设计）总评成绩需达到良好（80分）及以上，未达到的不予申请学位。

南京信息工程大学江西校外站点

2024年

