

关于做好 2026 届高等学历继续教育毕业论文 (设计)工作的通知

为规范 2026 届高等学历继续教育毕业论文(设计)指导与撰写工作,确保论文质量与培养目标达成,现将相关要求通知如下:

一、参加范围

2024 级专升本正常毕业的学生,以及 2023 级专升本和 2021 级高起本符合再次申请条件的学生。

二、论文题目确定要求

学生需结合自身专业、工作实际及个人兴趣自拟论文题目及大纲,选题需贴合专业方向,不宜过于宽泛,避免偏重纯理论研究。

三、论文撰写环节要求

本次毕业论文(设计),学生须按本人确定的论文题目与大纲完成撰写,撰写完成后通过“西安邮电大学继续教育学院高等学历继续教育论文系统”进行,包括论文提交、修改反馈、等流程。学生需及时登录系统(系统操作指引详见附件 1),熟悉功能模块与操作规范,按要求完成各阶段任务。

四、论文格式与提交要求

1. 论文格式需严格遵照附件 2 中的论文模板及撰写规范执行,确保格式统一、规范。

2. 学生需在规定时间内,通过“西安邮电大学继续教育学院高等学历继续教育论文系统”提交符合要求的电子版论文,文档须为 word 格式,命名规则为“教学点+专业+姓名”。

3. 论文撰写提交“西安邮电大学继续教育学院高等学历继续教育论文系统”通过后,将由学院统一汇总整理。

4. 原创声明(见附件 4),查重报告(学生自主通过官方查重平台完成检测,重复率必须低于 15%)提交各教学点由各教学点统一提交学院。

五、时间安排

1. 论文撰写提交阶段:2026 年 1 月 10 日—2026 年 3 月 31 日(学生需在此期间完成论文撰写、提交至论文系统,并根据反馈意见修改完善,直至通过)。

2. 原创声明、查重报告提交阶段:2026 年 4 月 1 日—2026 年 4 月 5 日(提

交至教学点班主任老师)。

3. 系统提交截止时间：2026年4月5日24:00，逾期未提交视为放弃本次毕业论文(设计)撰写和答辩工作，将影响毕业事宜。

4. 答辩安排：学院将根据论文提交和学位考试情况统一组织论文答辩，答辩时间及地点另行通知，请学生密切关注平台公告及相关通知。

六、注意事项

1. 毕业论文(设计)必须为学生原创，严禁照搬、抄袭往年论文或找人代写等学术不端行为。一经发现，学院将核查并按有关规定处理，直至取消毕业资格、注销证书。

2. 毕业论文(设计)是申请学位的重要考核条件，成绩未达良好及以上者，不得授予学位。有申请学位意愿的学生需高度重视论文撰写质量。

3. 申请学位的学生论文将进行查重检测，检测不合格或存在学术不端行为者，不予授予学位，按相关规定处理。

4. 学生需密切关注“西安邮电大学继续教育学院高等学历继续教育论文系统”的通知公告及反馈信息，如有疑问可通过系统咨询通道或联系教学点反馈，确保及时解决论文撰写过程中的问题。

5. 学院按教学计划统一安排本次论文指导及答辩工作，相关费用由学校承担。学生未按时参与平台相关流程、未在规定时间内提交论文的，学院不重复安排，补做论文及补答辩的相关费用由个人承担。

6. 申请学士学位的毕业论文(设计)，需同时遵照《西安邮电大学继续教育学院关于加强高等学历继续教育申请学士学位本科生毕业论文(设计)管理的有关规定》执行。

附件

1. 西安邮电大学继续教育学院高等学历继续教育论文系统学生端操作手册
2. 继续教育学院毕业设计(论文)要求(论文模版、论文范例、撰写规范)
3. 《西安邮电大学继续教育学院关于加强高等学历继续教育申请学士学位本科生毕业论文(设计)管理的有关规定》
4. 原创声明

西安邮电大学继续教育学院

2026年1月8日