

安徽艺术学院教务处文件

关于 2025 届毕业论文（设计）工作的 补充通知

为确保我校 2025 届毕业论文（设计）工作的顺利进行，现就人工智能生成内容（以下简称 AIGC）的检测工作等工作通知如下：

一、根据当前人工智能发展迅猛的实际情况，我校将从本年度开始，对毕业论文（设计）AIGC 的检测工作。

1. 检测范围：2025 届本科生毕业论文（设计）全文，包括摘要、正文等。

2. 检测工具：维普毕业论文（设计）管理平台 AIGC 检测系统。

3. 检测流程：学生提交论文（创作报告）定稿后，二级学院对定稿进行 AIGC 检测。

AIGC 检测结果显示“全文疑似 AIGC 生成率”原则上不超过 30%。对于检测结果不合格的论文（创作报告）

须在规定时间内进行修改，修改后将进行二次 AIGC 检测，合格后方可参加答辩。

二、根据各二级学院在管理过程中发现的问题及增加 AIGC 检测等实际情况，现对《关于做好 2025 届毕业生毕业论文（设计）工作的通知》（院政秘教[2024]63 号）中的附件进行如下补充说明：

1. 附件 3 中的第 10 项“本科毕业论文（设计）格式参考”中，关键词后的“：”删除。
2. 附件 3 中的第 11 项“安徽艺术学院 xxxx 届本科生毕业论文查重报告表”标题调整为“安徽艺术学院 xxxx 届本科生毕业论文查重及 AIGC 检测报告表”，相应内容也一并调整。
3. 附件 5 “安徽艺术学院毕业论文（设计）归档模板”进行调整，过程性材料中加入毕业论文（设计）AIGC 检测报告（通用版）；过程性材料和最终稿各自单独成册进行归档。

附件：《关于做好 2025 届毕业生毕业论文（设计）工作的通知》（院政秘教[2024]63 号）附件

