**附件5**

**华南理工大学高等教育自学考试主考专业2023年 第二期毕业论文（设计）考核工作安排**

各相关专业考生：

根据我校实践考核工作安排，对2023年第二期自学考试毕业论文（设计）考核工作安排如下:

**一、毕业论文（设计）考核对象**

本期完成报考与缴费的考生。

**二、毕业论文（设计）查重与提交**

1.考生所提交的毕业论文（设计）格式应符合华南理工大学高等教育自学考试本科毕业论文（设计）撰写规范与要求，详细要求见附件2和附件3。

2.考生登录华南理工大学继续教育学院维普毕业论文（设计）管理系统“毕业论文（设计）考核入口”提交毕业论文（设计），网址：http://vpcs.cqvip.com/organ/lib/scescut/。具体提交流程见附件4。

登录系统账户名及密码：

账户名：考生个人自学考试准考证号

密 码：Hg#报名论文手机号码(例如：Hg#13800138000)

3.考生所提交的毕业论文（设计）须在华南理工大学继续教育学院维普毕业论文（设计）管理系统进行重复率检测，重复率检测结果小于等于30%，毕业论文（设计）可提交考核，逾期不提交者视为缺考本次毕业论文（设计）考核，具体要求见附件4。

4.提交时间

2023年9月28日09:00-9月30日20:00。

**特别提醒：**

**①毕业论文（设计）一旦提交即为正式交稿，不能再修改、替换。**

**②逾期不得以任何理由要求补交、修改、替换论文。**

**三、毕业论文（设计）评审**

1.2023年10月1日至10月10日学校对考生提交的毕业论文（设计）质量进行评审，评审成绩小于60分的考生不具备答辩资格，本次毕业论文（设计）考核总评成绩评定为不及格。

2.2023年10月12日考生自行登录华南理工大学继续教育学院维普毕业论文(设计)管理系统“毕业论文（设计）考核入口”查看评审成绩，网址：<http://vpcs.cqvip.com/organ/lib/scescut/>，登录后在考生首页“评阅教师最终评分”处查看评审结果，评审结果有“通过，同意参加答辩”“不通过，不同意参加答辩”二种。

**四、毕业论文（设计）答辩**

毕业论文（设计）评审结果为“通过，同意参加答辩”的考生，可参加毕业论文（设计）答辩，不参加答辩者本次毕业论文（设计）考核答辩成绩评定为0分。答辩相关要求如下：

**（一）答辩时间**：

2023年10月14日-11月1日前

**（二）答辩对象**

参加2023年第二期毕业论文（设计）考核，已完成毕业论文（设计）查重与提交且通过毕业论文（设计）评审的考生。

答辩资格查询办法：

登录华南理工大学继续教育学院毕业论文（设计）管理系统“毕业论文（设计）考核入口”，网址：<http://vpcs.cqvip.com/organ/lib/scescut/>，登录后在考生首页“评阅教师最终评分”处查看评审结果，评审结果有“通过，同意参加答辩”“不通过，不同意参加答辩”二种。评审结果为“通过，同意参加答辩”即为通过毕业论文评审，应按时参加答辩。

**（三）答辩形式**

本次答辩采用网络面答形式，通过腾讯会议进行。考生登录考核入口首页“答辩组信息查看”处查看答辩时间与腾讯会议号、会议密码。

**（四）答辩要求**

1.答辩准备

（1）答辩考生需提前下载安装腾讯会议APP、office或WPS等可以播放PPT的软件，制作答辩PPT，准备好摄像头、耳机、麦克风，保证上述软硬件的正常使用，并保证网络答辩的运行环境。

（2）下载打印“广东省高等教育自学考试考生信息简表”并在答辩时接受核验。下载地址：登录广东省自学考试管理系统→考生入口→报考→打印信息简表。网址：<https://www.eeagd.edu.cn/selfec/>

（3）答辩要求在相对安静、独立的室内进行，光线明亮，不得有他人在场。若有违规行为，一经发现，取消答辩资格，成绩按0分计算。

2.答辩过程

（1）答辩测试

答辩考生比会议开始时间提前30—60分钟进入预定腾讯会议室，进入后立即将本人参会姓名更改为实名，不在答辩名单内的人员将被清除出会议室。在答辩正式开始前考生进行屏幕共享、发言测试。

（2）正式开始答辩

答辩开始后，由答辩秘书老师宣布答辩顺序。

①答辩考生信息检查。轮候到的考生首先开启本人摄像头，通过摄像头显示本人头、面部信息；通过屏幕共享，在答辩PPT首两页展示自学考试考生信息简表、个人身份证。

②答辩考生陈述。在答辩秘书老师表示“信息核验通过可以开始答辩后”，考生开始答辩，同时结合本人论文主要内容（研究背景、研究方法、研究结果）等进行简要介绍，个人陈述时间一般为10分钟。

③考生回答提问。陈述完毕后，答辩考生退出屏幕共享。教师提问主要考察考生相关理论掌握情况、观察考生理论与实际结合的研究能力和分析能力。考生对教师提出的问题进行回答，提问与回答时间在5—10分钟左右。

④在考生进行答辩时，其他人员保持静音。

**五、成绩公布**

考生可在2023年12月上旬自行登录广东省自学考试管理系统（https://www.eeagd.edu.cn/selfec/）查询本次毕业论文（设计）考核总评成绩，具体成绩公布时间以广东省教育考试院公布的为准。

华南理工大学高等教育自学考试办公室

2023年8月24日