

汽车工程师学院 2023 届本科毕业设计（论文）答辩工作安排

为了进一步规范我院毕业设计（论文）答辩管理，全面提高毕业设计（论文）质量，根据上级相关文件精神及“汽车工程师学院毕业设计（论文）质量标准”，特制定 2023 届本科生毕业论文答辩方案。

一、答辩要求

（一）学院成立答辩委员会，设主任 1 名，委员 3—5 名，秘书 1 名。根据答辩工作需要下设答辩小组，每组至少 5 人，设组长 1 名，秘书 1 名；

（二）答辩委员组成、参加学生名单、地点、题目、导师等应在答辩前 1 周报教务处备案；

（三）答辩前 5 天，学生应将设计（论文）成果整理装订成册，送指导教师和评阅教师评阅。同时各答辩小组自行组织对校内毕业设计（论文）成果（硬件设计图纸或实物展示、软件程序运行等）进行验收；校外从事毕业设计（论文）的学生，要提供《学生校外毕业设计（论文）验收/鉴定表》；

（四）指导教师和评阅教师应在答辩前给出评分。对于未完成设计（论文）任务书要求工作的学生，应及时向院毕业设计（论文）检查指导小组反映情况，对其答辩资格进行审定。

（五）属下列情况之一者，不得参加答辩。

1. 工作量明显不足或未完成规定任务最低限度要求；
2. 成果存在较大错误，经指导教师指出而未修改；
3. 毕业论文查重比例 $\geq 30\%$ 或剽窃他人成果或直接照抄他人论文；

4. 校内从事毕业设计（论文）的学生，其毕业设计成果未通过答辩小组验收或经答辩小组验收未通过；校外从事毕业设计（论文）的学生，未能提供《学生校外毕业设计（论文）验收/鉴定表》；

5. 因故缺毕业设计（论文）时间达 1/3 以上；或答辩委员会确定的其他情况者。

6. 答辩前 2 天，由学院公布参加答辩学生名单、地点、时间；

7. 答辩过程中，每个学生答辩时间为 20 分钟左右，其中工作汇报为 7 分钟以上，答辩组提问 8 分钟左右；答辩委员除对学生设计（论文）内容提出质询外，还应考核有关基本理论、计算方法、实验方法等；秘书要做好记录和文档管理工作。

二、答辩组织机构

（一）毕业设计（论文）答辩委员会工作小组

答辩委员会主任：陈宇峰

答辩委员会成员：杨亚会、曾小岩、付勇智、魏仁干、龚家元、吕成志、朱政泽、陈安庆、周奎、兰建平、张宇丰

（二）秘书组

答辩秘书：毕栋、钟楠

（三）后勤服务组

组长：曾小岩 成员：章秋蕙、毕 栋、何鹏

三、答辩时间和地点

序号	答辩小组	答辩小组组长	答辩组成员	答辩秘书	答辩时间	答辩地点:	备注
1	计算机一组	龚家元	杨亚会、付勇智、周奎、兰建平	毕栋	5月21日 -22日	武汉基地103	武汉基地
2	计算机二组	吕成志	魏仁干、朱政泽、陈安庆、张宇丰	钟楠		武汉基地105	武汉基地
3	智科一组	龚家元	杨亚会、付勇智、周奎、兰建平	毕栋	5月24日	产教实训楼SX-702	校本部
4	智科二组	吕成志	魏仁干、朱政泽、陈安庆、张宇丰	钟楠		产教实训楼SX-703	校本部

四、资料管理

6月30日前学生将相关的材料提交指导老师,导师按照通知要求整理完毕交至答辩秘书,答辩秘书提交到学院,所有毕业设计(论文)资料经检查验收合格后由学院教学秘书负责整理归档装袋后入库。

（一）监控小组（答辩小组）上交资料：

（1）参加答辩学生名单、地点、题目、导师等信息汇总表；（2）指导教师课题审核意见汇总表；（3）论文开题审核意见汇总表；（4）毕业设计（论文）答辩记录表；（5）毕业设计（论文）成绩评定表。

（二）指导教师上交资料：

（1）毕业设计（论文）选题审题表；

（三）参与毕业设计学生上交资料：

（1）汽车工程师学院毕业设计（论文）告知书；（2）开题报告；（3）专业中英文翻译；（4）中期进度报告；（5）毕业设计(论文)工作日志；（6）查重报告；（7）毕业设计（论文）（论文成绩为优的，需交毕业设计小论文）；（8）光盘：内容包含开题报告、专业中英文翻译、中期进度报告、毕业设计(论文)工作日志、查重报告、答辩PPT、毕业设计（论文）、软件类或者含软件类的课题的核心代码、硬件类或含硬件类的题目完整原理图或者电路图；（9）答辩申请表（如果缓答辩，上述（2）—（8）资料不用提交）；（10）校外从事毕业设计（论文）的，还需提供以下资料：

（1）校外毕业设计(论文)登记表；

（2）实习协议书；

（3）校外毕业设计（论文）成果验收/鉴定表；

五、优秀论文评审

为了确保我校优秀学士学位论文推荐质量，培养具有创新意识和创造能力的高素质人才，我院认真贯彻有关文件精神，推荐工作坚持公平、公正、公开的原则，确保将高质量的学士学位论文推荐出来。

（一）评选对象和时间

评选对象为应届毕业生毕业设计（论文）答辩成绩优秀者，评选工作在六月初进行。

（二）评选办法

推荐名额，由各答辩小组按本答辩小组人数的10%的比例，推荐优秀毕业设计（论文）参选名单。学院监控小组对评优论文进行盲审，并排序、上报。

（三）上报材料

1. 推荐优秀学士学位论文汇总表电子版；
2. 优秀学士学位大论文全文（一份）及小论文。

汽车工程师学院

2023年5月12日