

# 湖北文理学院机械工程学院

## 2022 年研究生招生复试及录取工作实施细则

根据教育部和省教育厅 2022 年全国硕士研究生招生复试工作相关文件以及学校复试工作方案等文件要求，结合 2022 年实际情况，制定机械工程学院 2022 年硕士研究生招生复试录取工作实施细则，具体如下：

### 一、基本原则

- 1、坚持按需招生、择优录取、宁缺毋滥的原则。
- 2、坚持公平、公正、公开原则，确保各工作环节有章可循。
- 3、严格复试考核标准，在全面考查的基础上，突出对专业素质、科研能力、实践能力、创新精神及综合素质等方面的考核。
- 4、严格落实疫情防控要求，统筹做好防疫与复试工作，切实保障广大师生的生命安全和身体健康。

### 二、组织管理

1.成立研究生复试录取工作专班，全面负责学院硕士研究生复试录取工作。具体人员构成如下：

组长：刘克非

组员：詹玉刚 王中任 秦涛 王超 耿煜 孟奇龙

2.成立 2 个复试专家组，每组由复试专家 5 名、纪检委员 1 名和助理 2 名组成。复试专家由校研招办会同监察处从专家库中随机抽取确定，并推荐产生复试专家组组长，面试所有环节由复试专家组组长负责组织协调，纪检委员全程监督。

### 三、招生指标

机械工程专业 085501，拟招收全日制专业学位硕士研究生 **38** 人（含士兵计划 1 人），按照不低于 **1:1.2** 的比例拟定复试名单，进行差额复试。

### 四、复试资格

（一）一志愿考生：凡第一志愿报考我校且达到机械专业硕士 A 类复试分数线的考生均可参加复试，不再单独寄发复试通知单，具体见研究生处公示名单（可登录学校研究生网站 <http://yjsc.hbuas.edu.cn/> 查询）。

（二）调剂考生：调剂要求和程序详见《湖北文理学院 2022 年硕士研究生招生调剂公告》《湖北文理学院 2022 年硕士研究生复试工作方案》（可登录学校研究生网站 <http://yjsc.hbuas.edu.cn/> 查询）。学院根据招录计划指标和调剂报名情况，按考生初试成绩择优确定进入复试的考生名单，经调剂系统发送复试通知。具体公示名单可从学校研究生处网站查询。

## 五、复试考核方式与内容

综合考虑疫情防控因素，我校采取远程网络复试，着重对考生的思想政治素质、专业基础知识、创新科研能力、外语听说能力、治学态度、培养潜力和心理素质等综合素质情况全面考查；并且通过考生提交的考核材料、考生自述和抽题问答，考核考生本科学习阶段综合表现。

### 1. 复试考核环节和流程

考生分组与复试次序的确定。复试考生按初试成绩总分排序的单双数分成两个复试组（1、3、5……单数位次为一组，2、4、6……双数位次为一组），进入面试系统相应组别等待复试；各组考生复试次序在面试开始前由系统随机生成，所有复试过程全程录音录像。

复试考核统一按照如下流程进行：组长宣布开始、考生自述、抽题作答、专家提问、组长宣布结束。

### 2. 复试考核内容和要求

远程网络复试内容包括专业课复试、外语听力口语测试和综合素质三部分，每位考生面试时间一般不少于 20 分钟，专家面试每 2 小时左右休息 10 分钟，请考生切勿错过复试时间。具体操作流程如下：

#### （1）考生英文自述

考生自述内容包括个人简介，考生学习、工作、生活简况，专业认知、学科特长以及自我发展规划等。

#### （2）问答环节

分为专业课复试抽题、外语听力口语测试抽题和专家提问环节。

专业课复试抽题。考生至少回答 2 题，其中专业基础知识 1 题、专业综合知识 1 题。复试专家组组长引导考生随机抽取试题，并向考生展示所选试题密封袋，同时宣读题目内容。组长宣读题目内容，考生在听清试题后 1 分钟内开始作答。考官在考生回答完毕后，轮流对考生提问，考生在线作答。前一题抽题问答完毕后，进入下一题的抽题问答。

外语听力口语测试抽题。考生至少回答 2 题，英语面试考官引导考生随机抽取试题，并向考生展示所选试题密封袋，同时宣读题目内容。考官宣读题目内容，考生在听清试题后 1 分钟内开始作答。

专家提问环节。主要围绕基础理论、研究方法、前沿热点，科技创新、学业规划等方面进行提问。专家提问结束后考生需在 1 分钟内开始作答。

各方向具体考核内容与学校 2022 年硕士研究生招生简章一致，具体知识范围如下：

专业代码	专业名称	复试科目	参考书目
085501	机械工程	机械制造综合	机械制造技术基础（第三版），熊良山主编，华中科技大学出版社，2017 年

### 3. 综合素质

考生按资格审查要求在复试系统提供相关佐证材料，介绍大学阶段学习成绩、科研成果或

---

社会实践情况、获奖情况和思想品德等情况。

#### 4.同等学力加试

采用远程笔试形式，加试科目 2 门，内容与学校 2022 年硕士研究生招生简章一致。成绩分别以百分计，60 分为合格，同等学力考生加试科目成绩不计入总成绩，但加试成绩不及格者不予录取。请同等学力考生保持电话畅通，具体加试时间另行通知。应届成人教育本科生和自考本科生不加试。

同等学力考生加试科目：①《工程力学》，单辉祖、谢传峰，高等教育出版社 2005 年；②《电工学：电子技术》（下册）（第七版），秦曾煌、姜三勇编，高等教育出版社，2009 年；

#### 5.复试成绩计算（满分 100 分，60 分为合格<含各单项>）

复试成绩=专业课复试×70%+外语听力口语测试×10%+综合素质成绩×20%

### 六、复试具体安排

考生须认真阅读《湖北文理学院 2022 年硕士研究生复试工作方案》（可登录学校研究生网站 <http://yjsc.hbuas.edu.cn/>查询），按要求提前准备复试所需设备、材料，缴纳复试费等，确保复试顺利进行。不按规定时间参加复试的考生，将视作自动放弃复试资格。复试具体安排如下：

#### （一）资格审查

##### 1. 审查方式

自 4 月 6 日起，进入复试名单的考生用之前网报时的账号，登录研招网“招生远程面试系统”<https://bm.chsi.com.cn/y/cms/stu/>，所有考生于 4 月 7 日 13:30 前按以下流程提交资格审查材料：

（1）进行人脸识别及人证比对，完成身份核验。

（2）所有考生须按清单登录学信网“招生远程面试系统”提交电子版审查资料，将《复试资格审查表》、学籍学历证明材料、综合能力证明材料、《网络远程复试考生诚信承诺书》等考核材料分类提交到复试系统，其中**所有类别考生均须提供①-⑥，非全日制考生还须提供⑦，退役士兵计划考生须提供⑧**，加分项考生请与学校研招办联系。具体要求如下：

①《复试资格审查表》：思想政治表现审查须由考生本人档案或工作所在单位的人事、政工部门填写并加盖公章，考生连同初试准考证一起扫描或拍照上传（仅限上传 1 个 PDF 文件）。

②学籍学历证明材料：往届生准备《教育部学历证书电子注册备案表》或《中国高等教育学历认证报告》；应届本科生准备学生证扫描件；境外获得学历、学位考生准备教育部留学服务中心国外学历学位认证报告（仅限上传 1 个 PDF 文件）。

③加盖公章的大学阶段成绩单。

④综合能力证明材料：一贯学业表现信息简表，及相关证明材料，如：英语等级证书、计算机等级证书、职称证书、各类获奖证书、发明专利证书以及毕业论文、科研成果等支撑材料。

---

上述所有内容合并至一个 PDF 文件（仅限上传 1 个 PDF 文件）。

⑤《复试考生诚信承诺书》：考生打印诚信承诺书，知悉承诺书内容，并亲笔手写签名，连同身份证正面一起扫描或拍照上传（仅限上传 1 个 PDF 文件）。

⑥复试费缴费成功的截图。

特殊材料：

⑦非全日制考生还需提供定向就业合同，本人及在职单位需签字盖章。

⑧退役士兵考生，还需提供加盖公章的《应征公民入伍批准书》复印件和《退出现役证》。

⑨享受加分政策的考生应提前与我校联系说明，并提供相关证明材料。加分考生应在中国研究生招生信息网资料库公布的人员名单之中，由研招办核查通过后再参加复试。

(3) 未通过审查的补充或重新提交资料。

(4) 缴纳复试费 100 元/人，同等学力考生还应缴纳加试费 200 元（请慎重提交，无故缺考不予退费）。具体缴费方式见《湖北文理学院 2022 年硕士研究生复试工作方案》。

(5) 不具备远程复试条件的考生向研招办提出申请，联系电话 0710-3592707。

注意事项：请考生于规定时间内提交资格审查材料，超时将关闭材料提交入口，因资格审查不通过，该考生视为放弃复试资格。

## 2. 设备调试与操作培训

(1) 复试前设备调试：缴纳了复试费的考生，进入复试系统首页 <https://bm.chsi.com.cn/y/cms/stu/>，详细阅读系统软件要求和考生操作手册，熟悉复试流程，按提示完成设备调试。

(2) 操作培训：所有考生于 4 月 7 日 15:00 培训，具体培训形式另行通知。拒绝参加操作培训的考生，视为放弃复试资格。

### (二) 远程网络复试

#### 1. 系统

**主系统：使用学信网开发的“招生远程面试系统”**

备用系统：腾讯会议

#### 2. 时间

**4 月 9 日 8:30 开始**

#### 3. 流程

考前调试：面试开始前 30 分钟登录复试系统，对设备、网络及环境再次调试；点击“进入考场”，进入面试列表界面。

考前等待：再次实人验证，进入考场候考页面，等待考官面试邀请，切勿错过复试时间。无特殊原因未按照考官通知时间到场备考的，迟到 15 分钟以上，视为放弃复试资格。

正式考试：接受面试邀请，进入视频面试环节，按照考官指令，完成考核环节。复试过程中未经考官同意擅自操作复试终端设备退出复试考场的，视为放弃复试资格。

面试结束，退出系统。

#### 4. 条件要求

硬件要求：1 台电脑和 1 台手机或 2 台手机；固定手机的装置（具体安置要求见《考生须知》）。

网络要求：4G/5G 的手机流量或稳定的 WIFI 网络，Chrome 浏览器，腾讯会议（备用），考生须提前安装试用。

环境要求：独立、无干扰，考试期间不得有其他人在场；光线明亮，确保考官能够看清考生；避免在过大且空旷的大房间。

其他注意事项详见考生须知。

#### 七、成绩核算

录取总成绩计算办法（由初试成绩和复试成绩加权构成，均为百分制）

录取总成绩=初试成绩 $\div$ 5 $\times$ 60%+复试成绩 $\times$ 40%

总成绩相同时，依次按初试总成绩、初试统考科目成绩之和、复试成绩的优先级进行排序。

#### 八、录取与公示

复试合格后，按照录取总成绩排序提出拟录取建议，并上报学校研招办审核。经研招办审核、校研招领导小组审定后，由研究生处统一对外公示。原则：

1. 复试考生按复试组分别排序。

2. 一志愿考生与调剂考生在相同复试组分别排序，一志愿考生录取后的计划余额用于录取调剂考生。

3. 各组录取名额根据实际复试人数按比例确定。

4. 资格审核不合格者、复试过程中如有不诚信行为且经查实者、复试科目有不合格者（含各单项）、思想政治素质和品德考核不合格者、体检不合格者、非全日制考生未与在职单位签订定向就业合同者均不予录取。

5. 若公示后的拟录取考生名单出现缺额，则按录取总成绩依次递补录取。

#### 九、咨询与监督

咨询电话：孟老师，19371752957；

复试过程监督电话：王老师，13094136882；

#### 十、其他事项

1. 如考生提供虚假材料，一经发现，将取消复试或录取资格，并追究相应违纪、违法责任；

2. 复试小组成员做好疫情防护工作，在复试开始前半小时进行体温检测、配发口罩，体温正常方可进入考场；

3. 本细则内容若与上级部门文件冲突，以上级部门文件为准。

机械工程学院

2022 年 3 月 31 日