

武汉理工大学交通与物流工程学院

2022 年硕士研究生招生调剂复试录取工作实施细则

根据《2022 年全国硕士研究生招生工作管理规定》（教学函〔2021〕2 号）规定和教育部 2022 年全国硕士研究生招生复试录取工作会议精神，结合当前疫情防控形势和学院 2022 年实际情况，制定本学院 2022 年硕士研究生招生调剂复试录取工作细则，具体如下：

一、组织领导

学院招生工作领导小组，全面负责本学院硕士研究生招生调剂复试录取工作。

组 长：张 笛 肖耀根

副组长：曹小华 冯桂珍 文元桥 张 干

成 员：袁成清 刘志平 袁建明 张刚刚 秦晓静

二、调剂计划

序号	专业代码	专业名称	学习形式	拟招生指标	接受调剂复试人数
01	082300（03）	交通运输工程（载运工具运用工程）	全日制	8	16
02	080200	机械工程	全日制	8	16
03	086100（04）	交通运输（交通装备运用工程与智能化）	全日制	19	38
04	085900	土木水利	全日制	10	20
05	086100（03）	交通运输（交通运输规划与管理）海南专项	全日制	4	8
06	086100（05）	交通运输（智能交通工程）海南专项	全日制	8	16
07	086100（06）	交通运输（物流管理）海南专项	全日制	5	10
08	085500（01）	机械（机械工程）海南专项	全日制	13	26

三、调剂条件

申请调剂的考生必须在满足教育部的基本调剂要求的基础上，达到申请调入我院相关专业的复试分数线，初试科目与调入专业初试科目相同或相近，其中统考科目应相同，报考专业与申请调入专业相同或相近，同时还需满足以下条件：

（一）学术条件

调剂优选条件如下（满足以下任一条件即可）：

1. 在学术期刊上发表过学术论文（排名第一）；
2. 取得过国家授权的发明专利（排名第一）；
3. 获得省部级竞赛三等奖以上（排名第一）；
4. 英语六级成绩 600 分及以上。

（二）本科毕业专业

调剂专业代码及名称	接收调剂本科毕业专业名称
082300（03）交通运输工程（载运工具运用工程） 086100（04）交通运输（交通装备运用工程与智能化）	交通运输类、能源类、动力类、船海类、机械类、电子信息类、计算机类专业
080200 机械工程 085500（01）机械（机械工程）海南专项	机械类、电子信息类、计算机类专业
085900 土木水利	土木工程类、交通运输类、力学类专业
086100（03）交通运输（交通运输规划与管理）海南专项 086100（05）交通运输（智能交通工程）海南专项 086100（06）交通运输（物流管理）海南专项	交通运输类、电子信息类、计算机类、物流类专业

四、调剂报名

（一）所有申请调剂的考生须在系统开放时间段内登录“全国硕士生招生调剂服务系统”，提交调剂申请和相应报名支撑材料，完成调剂报名。

调剂系统开放时间：2022 年 4 月 6 日 00:00-4 月 6 日 12:00

报名支撑材料接收截止时间：2022 年 4 月 6 日 12:00

报名支撑材料内容：论文、专利、获奖、英语六级证书等证明材料（文件命名格式：调剂专业名称+考生编号+类别+姓名+支撑材料）。

报名支撑材料接收地址： [邮箱 jtwlvgb@163.com](mailto:jtwlvgb@163.com)

（二）学院根据考生填报信息和报名支撑材料对申请调剂考生进行资格审核，24 小时内确认考生是否具备调剂复试资格。学院将拟参加调剂复试考生名单报研究生院审核通过后，在调剂服务系统中发出调剂复试通知，并在学院网站公告。考生须在规定的时间内确认接受复试考核，否则复试资格无效。

五、调剂复试考核方式及内容

考核方式主要为网络远程面试和其他考核。考生具体操作办法见“武汉理工大学 2022 年硕士研究生招生复试考生须知”，链接如下：

http://gd.whut.edu.cn/zs/tzgg/202203/t20220322_523167.shtml。

（一）网络远程面试

考核内容：主要考核学生的外语听说能力及考生的思想政治素质和道德品质，专业基础知识、创新思维能力、学术视野、治学态度、培养潜力及考生的现场表现和心理健康情况。

面试环节：考生自述、抽题作答和专家提问三个部分。面试总分为 100 分。

面试时间：20 分钟

面试顺序：按专业随机分组，并从每组中随机抽取考生，抽取顺序即为面试顺序。

参考书目：

专业	参考书目
085900 土木水利	刘鸿文，材料力学（I），高等教育出版社，第六版，2017
086100（03）交通运输（交通运输规划与管理）海南专项	王元庆、马书红主编，交通规划，西安交通大学出版社，2018
082300（03）交通运输工程（载运工具运用工程） 086100（04）交通运输（交通装备运用工程与智能化）	王伯雄等，工程测试技术（第2版），清华大学出版社，2012年
086100（05）交通运输（智能交通工程）海南专项	严新平、吴超仲，智能运输系统——原理、方法及应用（第2版），武汉理工大学出版社，2014
080200 机械工程 085500 机械（机械工程）海南专项	冯雪梅等，机械原理与机械设计（第3版）下册，高等教育出版社，2014年
086100（06）交通运输（物流管理）海南专项	杨家其、王海燕，现代物流学（第2版），人民交通出版社，2016年

（二）其他考核

考核内容：主要考核考生的既往学业、一贯表现、科研能力、综合素质和思想品德等方面的情况。

其他考核总分为 100 分。

（三）调剂复试成绩计算办法

调剂复试成绩=面试成绩*90%+其他考核成绩*10%，满分为 100 分，调剂复试成绩低于 60 分为不合格，不予录取。

六、调剂复试具体安排

我院定于 4 月 9 日进行 2022 年硕士研究生网络远程调剂复试工作。考生参

加调剂复试必须提前准备居民身份证和网络远程面试所需的软硬件设备,并确保考试当天网络畅通。不按规定时间参加调剂复试的考生,将视作自动放弃调剂复试资格,该生调剂复试成绩为零,不予录取。调剂复试具体安排如下:

(一) 资格审核

1. 时间: 4月7日

2. 方式: 参加调剂复试考生进入网络远程调剂复试平台,凭身份证号、姓名等信息登录后,按照提示完成身份验证,上传材料,查看资格审核结果。资格审核通过,签订《考生承诺书》,下载考试专用二维码(准考证)。

3. 所有拟参加调剂复试的考生根据本人情况,提前准备以下电子版材料参加资格审核:

(1) 普通全日制应届本科毕业生须准备初试准考证、居民身份证、学生证;

(2) 成人本科、自考本科、网络本科应届毕业考生须准备初试准考证、居民身份证、学生证、所在学校教务部门开具的学籍证明;

(3) 往届本、专科毕业考生须准备初试准考证、居民身份证、毕业证;

(4) 获境外学历或学位证书考生须准备初试准考证、居民身份证和毕业证及教育部留学服务中心的学历学位认证文件;

(5) 网报时学历或学籍审核未通过的考生,须准备学历或学籍认证报告;

考生在调剂复试前需完成资格审查,资格审查不合格者不予调剂复试;如考生提供虚假材料,一经发现,将取消调剂复试或录取资格,并追究相应违纪、违法责任。

4. 调剂复试费: 100元/人 (具体缴费方式见附件1. 武汉理工大学研究生调剂复试缴费用户指南)。学校财务处统一开具电子发票并发至考生预留的手机号。

(二) 网络远程面试

1. 时间: 4月9日

2. 流程

登录核验: 考生登录,并完成身份核验;

面试准备: 考生进入候考区域,完成设备调试及模拟测试,根据考务人员指示依次进入正式考核;

面试考核：考生进入面试间，按照组长指示完成面试考核，具体面试流程如下：

(1) 组长宣布面试考核开始，提醒考生进行自述环节（中文）。考生自述内容包括个人简介，考生学习、工作、生活简况，专业认知以及自我发展规划等，该环节时间为 3 分钟左右。

(2) 考生自述完成后，组长提示考生抽题作答。调剂复试小组秘书在现场视频镜头下，向考生展示可选择的抽题号码；考生选择答题号码，每名考生抽题 1 次，考生抽题后不得更换；抽题后至答题过程中，如遇视频中断，考生须重新抽题；调剂复试小组秘书在视频镜头前向考生展示其所选试题密封袋号码，经考生确认，然后将所抽试题密封袋交调剂复试小组专家；专家宣读题目内容，如考生认为读题不清，秘书可将题目内容在视频镜头下向考生展示；考生在专家读题结束或题目内容展示结束后 30 秒内开始作答，该环节时间为 5 分钟左右。

(3) 抽题作答完成后，面试人员进行专家提问。专家组围绕基础理论、研究方法、前沿热点、专业外语等方面提 3-5 个问题。专家提问结束后考生需在 30 秒内开始作答，该环节时间为 12 分钟左右。

(4) 专家提问结束后，组长宣布面试结束，考生离开考场，退出系统。

3. 条件要求：

硬件要求：两台可用于视频通话的设备（具体的安装使用办法见“武汉理工大学 2022 年硕士研究生招生复试考生须知”）；用于固定设备的装置。

环境要求：稳定的网络环境。明亮且安静的现场环境，房间内不得有考生以外的人员，并避免在过大且空旷的大房间。

注意事项：两路视频设备都应确保充足电量，建议调剂复试过程中保持充电状态。使用视频设备固定装置，保证视频画面稳定。不得使用蓝牙耳机或外接耳机。考试过程中需拒接全部来电与消息。

（三）其他考核

1. 材料提交时间：4 月 7 日

2. 材料要求

考生需提交的其他材料、格式及相关要求 [见附件 2](#)。

3. 提交方式：上传调剂复试平台，同时 PDF 文档发送至邮箱 jtwllygb@163.com

(文件命名格式: 其他材料+报考专业名称(方向)+考生编号+类别+姓名, 如: 其他材料+交通运输工程 01 道路与铁道工程+10497XXX+学硕+张某)。

(四) 思想政治素质和品德考核

思想政治素质和品德考核主要是考核考生本人的现实表现, 内容应当包括考生的政治态度、思想表现、道德品质、遵纪守法、诚实守信等方面内容。考生应及时请本人所在学校、工作单位或其他能够证明本人思想政治实际表现的组织填写《武汉理工大学 2022 年硕士研究生招生考试思想政治素质和品德考核表》(见附件 3), 并在拟录取名单公示前扫描(含签字盖章的完整版)发送至邮箱 jtwlygb@163.com, 扫描件命名格式: 报考专业名称(方向)+考生编号+姓名。

七、评分标准

(一) 面试评分标准

面试环节	分值	考察内容
自我陈述	25 分	个人简介, 考生学习、工作、生活简况(10 分)
		专业认知以及自我发展规划(15 分)
抽题作答	20 分	题目涉及知识点的掌握情况(15 分)
		答题流利程度、语言组织、逻辑性等(5 分)
专家提问	55 分	英语问答(15 分)
		本学科理论知识和应用技能掌握情况, 创新思维能力、学术视野、治学态度、培养潜力等方面(30 分)
		表达能力、心理健康(10 分)

(二) 其他考核评分标准

评分内容	分值	评分标准
对武汉理工大学的了解及报考专业的认识	30 分	对武汉理工大学的了解(5 分), 对报考专业熟悉程度(5 分)、未来发展方向(10 分)以及对学科前沿(10 分)的认知
大学学习阶段综合表现	30 分	专业基础(5 分), 外语水平(5 分), 计算机水平(5 分)
		论文(每篇): JCR 论文(需提供证明)20 分; 核心期刊论文 15 分; 公开发表论文, 5 分。
		专利软著(每项): 授权发明专利 20 分, 授权实用新型专利 10 分, 软件著作权 5 分。
		获奖(每项): 参与科技创新创业实践并获得校级及以上竞赛奖励情况, 国家级 20 分, 省级 10 分, 市级 5 分, 校级 2 分。
		参加社会实践(含学生工作、社团活动、志愿服务等及

评分内容	分值	评分标准
		担任学生干部)(5分/项)以及获得的校级及以上荣誉,国家级20分/项,省级10分/项,市级5分/项,校级2分/项。
今后硕士学习阶段的安排	40分	后续阶段的专业学习和研究计划

注：“大学学习阶段综合表现”总分30分，可累计，但总分不超过30分。

八、总成绩计算方法

考生按专业(方向)参加调剂复试后，按总成绩排名拟录取。总成绩计算方法如下：

总成绩=初试成绩之和/5*70%+调剂复试成绩*30%。

调剂复试结束后3天内，按调剂复试专业(方向)分类，将所有参加调剂复试考生的总成绩从高到低进行排序，在学院网站公示3个工作日。公示期间，接受考生监督和申诉。

九、拟录取原则

(一)思想品德考核不合格、报考资格不符合规定、调剂复试不合格者(合格成绩为60分)，不予录取。

(二)普通计划考生，在该专业招生计划指标内，按总成绩由高到低依次拟录取。

十、其它说明事项

学校调剂复试体检工作拟于入学报到前进行，对体检有疑问的考生须在一周内进行复检，复检不合格的考生取消录取资格。

学院拟录取名单由研究生院进行审核后公示，公示网站为：“武汉理工大学研究生教育信息网”(http://gd.whut.edu.cn/)和“武汉理工大学信息公开网”(http://xxgk.whut.edu.cn/)。

十一、考生咨询及申诉流程

咨询电话：027-86569891

调剂复试过程监督电话：027-86557262

申诉流程：考生如对调剂复试资格、程序、成绩及拟录取结果有质疑，须以

书面形式将质疑问题反馈至交通与物流工程学院研究生工作办公室(武汉理工大学余家头校区交通与物流工程学院办公楼 209 室)。

申诉受理截止日期: 公示有效期内。

武汉理工大学交通与物流工程学院

2022 年 4 月 2 日

附件 1: 武汉理工大学研究生调剂复试缴费

用户指南

第一步: 登录系统

<http://cwsf.whut.edu.cn/slogin.html>

进入“校内用户”（如：图 1 所示），输入平台账号密码登录（账号为身份证号，密码为 123456）（如：图 2 所示）。

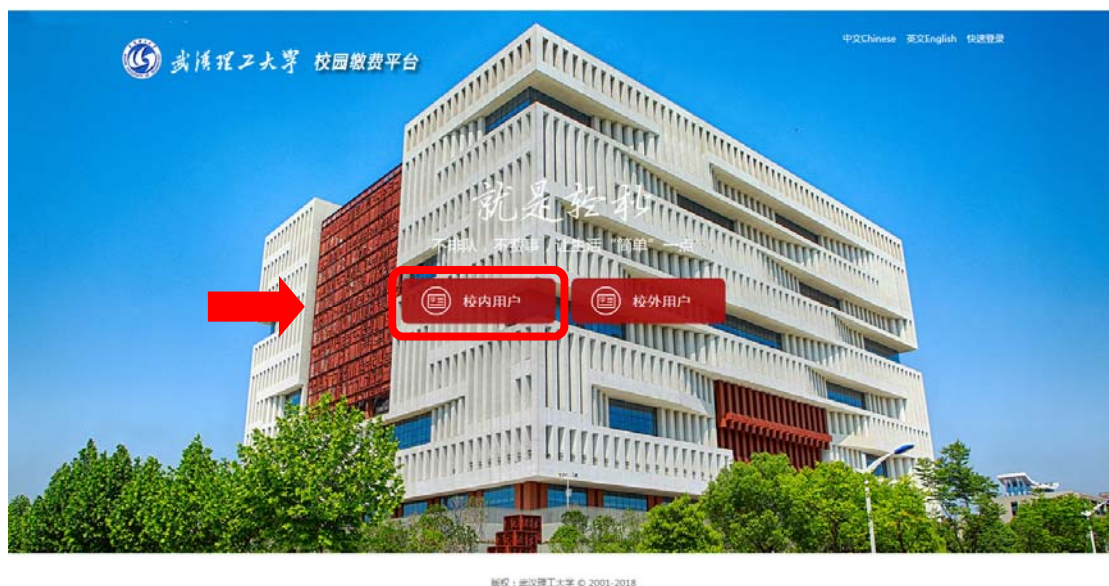


图 1



图 2

第二步：选择缴费项目

用户登录成功后，在支付业务中选择相应的缴费项目（如：图 3 所示）。



图 3

第三步：信息补全

补全个人信息并提交，成功后返回首页（如图 4、5、6 所示）。



图 4



图 5



图 6

第四部：结算

核对自已的项目缴费金额等信息，进行结算（如：图 7、图 8 所示）。



图 7



图 8

第五步：支付

支付方式以扫码支付为例，支付方式选择扫码支付，点击“立即支付”会跳转到支付页面（如：图 9 所示）。



图 9

此时会生成二维码，请使用手机支付宝、微信、银联云闪付、工商银行旗下 APP 扫描二维码进行支付（如：图 10 所示）。



图 10

第六步：订单查询

支付成功后，可在“订单查询”中查询支付的订单（如：图 11 所示）。



图 11

附件 2:

武汉理工大学交通与物流工程学院

2022 年全国硕士研究生招生调剂复试其他考核材料

考生姓名:

考核评分: _____

报考专业(方向):

一、对武汉理工大学的了解及报考专业的认识

(一) 对武汉理工大学及报考学院的了解

(二) 对报考专业国内外研究现状的认识

二、本人大学学习阶段综合表现

(一) 本人思想道德品质情况

(二) 本人学习情况

(三) 本人科学研究及创新创业实践情况

(四) 本人社会实践及获得荣誉

三、今后硕士学习阶段的安排

(一) 拟打算从事的研究方向

(二) 硕士学习阶段的研究计划

附件:

1. 学习成绩单
2. 外语等级证书
3. 计算机等级证书
4. 已发表的论文(封面+目录+署名页)及检索证明(含 JCR 分区)
5. 授权发明专利、授权实用新型专利等
6. 参与科技创新创业实践并获得校级及以上竞赛奖励情况
7. 参加社会实践(含学生工作、社团活动、志愿服务等及担任学生干部)以及获得的校级及以上荣誉
8. 其他

材料提交要求:

1. 考生提交的正文内容及附件须确保真实, 如出现弄虚作假等情况, 学校将按照国家及教育部相关规定追究考生相关责任, 并取消材料造假的录取考生的录取资格;

2. 正文总字数控制在 1000 字以内 (不含附件);

3. 附件均要求为原件的扫描件或复印件, 无相关附件材料的, 注明为无;

4. 附件按照顺序放在正文之后, 正文连同附件一起转换成 1 份 PDF 文档提交;

5. 材料 (PDF 文档) 在规定时间内发送至邮箱 jtwlygb@163.com (文件命名格式: 报考专业名称 (方向) + 考生编号 + 类别 + 姓名, 如: 交通运输工程 01 道路与铁道工程 + 10497XXX + 学硕 + 张某)。

附件 3：武汉理工大学 2022 年硕士研究生招生考试

思想政治素质和品德考核表

姓名		性别		政治面貌	
考生编号		身份证号码			
电话		QQ 号码			
调剂复试学院		调剂复试专业			
毕业院校		户籍所在地			
学习（工作）单位					
档案所在单位					
以上内容由考生本人填写，以下内容由考生工作单位或人事档案所在单位填写并盖章					
思想政治素质和品德表现情况					
其他需要说明的问题					
考生档案所在单位人事或政工部门意见：					
负责人签字：			单位盖章：		
			2022 年 月 日		

备注：该表作为研究生调剂复试思想政治素质和品德考核重要依据之一。