

武汉理工大学机电工程学院

2026 年硕士研究生调剂复试录取工作实施细则

根据《2026 年全国硕士研究生招生工作管理规定》（教学[2025]2 号）等规定，结合学校和学院实际，制定本学院 2026 年硕士研究生调剂复试录取工作细则，具体如下：

一、调剂计划

序号	专业代码	专业名称	学习形式	拟招生指标	拟接收调剂复试人数
1	085510	机器人工程	全日制	20	40
2	125603	工业工程与管理	非全日制	7	35

二、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调剂复试分数线，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：

1. 调剂复试分数线

专业代码	专业名称	学习方式	总分	单科（满分 100）	单科（满分 150）
085510	机器人工程	全日制	284	35	53
125603	工业工程与管理	非全日制	166	39	78

2. 机器人工程其他要求：

(1) 学术条件：英语六级成绩达到 425 分及以上或初试英语 ≥ 70 分，且有意愿继续攻读博士学位。

(2) 本科专业：为机械工程、智能制造工程、过程装

备与控制工程、测控技术与仪器、机器人工程。

(3) 第一志愿报考专业：机械工程、仪器科学与技术、电子科学与技术、信息与通信工程、控制科学与工程，以及机械、电子信息。

3. 工业工程与管理其他要求：

(1) 本科专业：工科类专业。

(2) 第一志愿报考专业：管理类联考相关专业。

三、调剂程序

(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：4月8日 0:00-4月8日 12:00。

报名支撑材料接收截止时间：4月8日 14:00。

1. 机器人工程报名支撑材料内容：英语六级成绩单、本科成绩单、准考证。

2. 工业工程与管理报名支撑材料内容：在职证明、本科成绩单、准考证。

考生将支撑材料整理成一个 pdf 文件，以“支撑材料+调剂专业名称+姓名+考生编号”形式命名，并以“支撑材料+调剂专业名称+姓名+考生编号”为邮件主题于4月8日 14:00 前发送至学院指定邮箱：14280@whut.edu.cn。

(二) 学院按填报信息对调剂报名考生进行资格审核，在调剂系统关闭后 24 小时内确认考生是否具备复试资格，并将拟参加复试名单报研究生院审核。系统会向审核通过的考生发出复试通知，考生须在规定的时间内确认接受复试考

核，未确认的考生将无法参加后续复试考核。

四、复试具体安排

我院定于4月10日-12日进行调剂复试，具体安排如下：

（一）“机器人工程”全日制专业资格审核

1. 时间：4月10日（周五）14:00-16:00。

2. 地点：武汉理工大学马房山校区东院先进材料装备大楼（国良楼）1楼。

3. 所有拟参加复试的考生根据本人情况，携带以下证明材料原件参加资格审核：

（1）普通全日制应届本科毕业生须携带准考证、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携带准考证、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、专科毕业考生须携带准考证、居民身份证、毕业证；

（4）获境外学历或学位证书考生须携带准考证、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原件；

（5）网报时学历或学籍审核未通过的考生，须提交学历或学籍认证报告；

（6）报考“退役大学生士兵”专项计划考生，除携带本人的毕业证书以外，还需携带《入伍批准书》（原件和复印件）和《退出现役证》（原件和复印件），审查原件并收取复印件一份；

（7）《武汉理工大学2026年硕士研究生招生复试考生承

诺书》（手写签名）和《武汉理工大学 2026 年硕士研究生招生考试思想政治素质和品德考核表》（需盖章）；

(8) 服役期间获得三等战功、二等功以上奖励或者二级以上表彰，符合全国硕士研究生招生考试报考条件的退役人员，已在“全国推荐免试攻读研究生（免初试、转段）信息公开暨管理服务系统”报名且通过学校资格审核的，根据规定可免初试直接参加复试，经复试考核合格可直接录取。

(9) 申请享受初试加分的考生须携带相关证明材料及复印件一份。

考生在复试前需完成资格审查，资格审查不合格者不予复试；如考生提供虚假材料，任何时候一经发现，将取消复试或录取资格，并追究相应违纪、违法责任。

4. 复试费为 100 元/人，缴费截止时间 2026 年 4 月 10 日 12:00。（具体缴费方式见《武汉理工大学研究生复试缴费用户指南》）。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）“工业工程与管理”非全日制专业资格审核

1. 时间：4 月 10 日（周五）14:00-16:00。

2. 根据报考条件，所有拟参加复试的考生根据本人情况，需提交以下材料：

(1) 本人身份证、准考证、毕业证书，《教育部学籍在线验证报告》《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》等。

(2) 报考“退役大学生士兵计划”的考生，须提交本人《入伍批准书》和《退出现役证》各一份。

(3) 非全日制硕士研究生只招收在职定向就业人员，须核验定向单位的劳动合同或在职证明等。

(4) 《武汉理工大学 2026 年硕士研究生招生复试考生承诺书》(手写签名)。

(5) 《武汉理工大学 2026 年硕士研究生招生考试思想政治素质和品德考核表》(需盖章)。

考生在复试前需完成资格审查，资格审查不合格者不予复试；如考生提供虚假材料，任何时候一经发现，将取消复试或录取资格，并追究相应违纪、违法责任。

3. 材料提交：所有拟参加复试的考生根据本人情况，将材料按以上顺序整理成一个 pdf 文件，以“资格审查+工业工程与管理+姓名+考生编号”形式命名，并以“资格审查+工业工程与管理+姓名+考生编号”为邮件主题于 4 月 10 日 16 点前发送至学院指定邮箱：14280@whut.edu.cn。

4. 复试费为 100 元/人，缴费截止时间 2026 年 4 月 10 日 12:00。(具体缴费方式见《武汉理工大学研究生复试缴费用户指南》)。学校财务处统一开具电子发票并发至考生预留的手机号。

(三) 同等学力加试

“机器人工程”全日制、“工业工程与管理”非全日制同等学力考生均需要加试两门与报考专业相关的本科主干课程，每科目总分为 100 分，合卷闭卷考试，考试时间为 90 分钟。加试科目：

科目 1：智能制造技术

科目 2：企业管理概论

参考书目：

1. 《现代企业管理——理念·方法·技术》，曹扬，清华大学出版社，2014。

2. 《智能制造导论》，周济、李培根，高等教育出版社，2021。

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（合格成绩为 60 分）不予录取。

（四）“机器人工程”全日制专业复试安排

1. 笔试安排

（1）时间：4 月 11 日 9:00-11:00。

（2）地点：资格审查当日公布，具体考场见现场公告。

（3）要求：

1) 考生凭本人准考证、身份证参加考试；

2) 在答题纸上作答，个人信息统一填到答题纸上指定位置，除指定位置以外的其他区域严禁填写个人信息，否则以作弊处理记 0 分；

3) 考生应至少提前 10 分钟到达考场，笔试开考 15 分钟后禁止考生进入考场；考试结束前 30 分钟，允许提前交卷考生离场；

4) 考生须自带黑色签字笔，可携带作图工具（直尺、三角板、无封套橡皮等），其他物品放在监考员指定的位置，严禁携带各种通讯工具和计算器。

2. 面试安排

（1）时间：4 月 11 日 14:00 开始。

（2）地点：资格审查当日公布，具体考场见现场公告。

(3) 调剂复试工作的组织领导和复试考核内容、流程、总成绩计算方法、拟录取原则等，详见我院 2026 年硕士研究生（全日制）招生复试录取工作实施细则，请考生提前准备好相关材料。调剂复试成绩将在学院网站公示，拟录取结果由学校统一公示。

（五）“工业工程与管理”非全日制复试

复试内容：主要包括思想政治理论测试、外语水平测试、专业素养和实践能力测试、综合素质等方面，满分 100 分。

复试方式：网络远程线上面试，复试全程录音、录像。

复试时间：4 月 11 日 14:00 开始。

复试成绩计算：复试成绩=（初试成绩之和*70%）/3+面试成绩×30%，满分为 100 分，面试成绩低于 60 分为不合格，复试成绩低于 60 分为不合格，不予录取。

拟录取原则：在该专业（方向）招生计划指标内，按总成绩由高到低依次拟录取。总成绩同分，按照考生初试成绩由高到低依次拟录取，初试成绩同分情况下，按管理类联考成绩由高到低依次拟录取，联考成绩同分情况下，按面试成绩由高到低依次拟录取。

武汉理工大学机电工程学院

2026 年 4 月 5 日

武汉理工大学 2026 年硕士研究生招生复试 考生承诺书

本人是参加 2026 年武汉理工大学硕士研究生招生复试的考生，已认真阅读《中华人民共和国刑法》、《国家教育考试违规处理办法》（教育部令第 33 号）、以及湖北省和武汉理工大学关于硕士招生的相关规定及要求，已清楚了解《中华人民共和国刑法》第二百八十四条中的规定：“在法律规定的国家考试中，组织作弊的行为；为他人实施组织作弊提供作弊器材或者其他帮助的行为；为实施考试作弊行为，向他人非法出售或者提供考试的试题、答案的行为；代替他人或者让他人代替自己参加考试的行为”都将触犯刑法，已清楚了解《国家教育考试违规处理办法》第十六条第二款规定：“盗窃、损毁、传播在保密期限内的国家教育考试试题、答案及评分参考、考生答卷、考试成绩的，由有关部门依法追究有关人员的责任；构成犯罪的，由司法机关依法追究刑事责任”。现郑重承诺以下事项：

一、自觉遵守国家有关研究生招生考试法律法规、考试纪律和复试规则，保证不发生代考、陪考及其他违法违规违纪行为。

二、严格遵守考试保密规定，不制作、不存储、不持有、不传播任何与本次复试相关的文字和音视频，在武汉理工大学硕士研究生招生复试全部结束前，不对外透漏复试内容。

三、认真阅读学校发布的复试方案、复试细则和考生须知，并严格执行。

四、按要求及时提交相关个人资料，并保证所提交的所有个人信息和材料真实有效、准确无误。

五、按要求完成网上缴费等工作，在规定时间内参加复试。

六、本次复试完全由本人独立完成。

七、服从武汉理工大学复试工作的统一安排，接受学校的统一管理、监督和检查。

如有违反以上承诺的行为，本人愿意接受国家相关部门及武汉理工大学的处理，承担由此产生的一切后果。

承诺人签名（手写签名）：

2026 年 月 日

附件 2

武汉理工大学 2026 年硕士研究生招生 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			
复试学院		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：		
2026 年 月 日					

备注：该表作为研究生复试思想政治素质和品德考核重要依据之一。

武汉理工大学研究生复试缴费 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）。

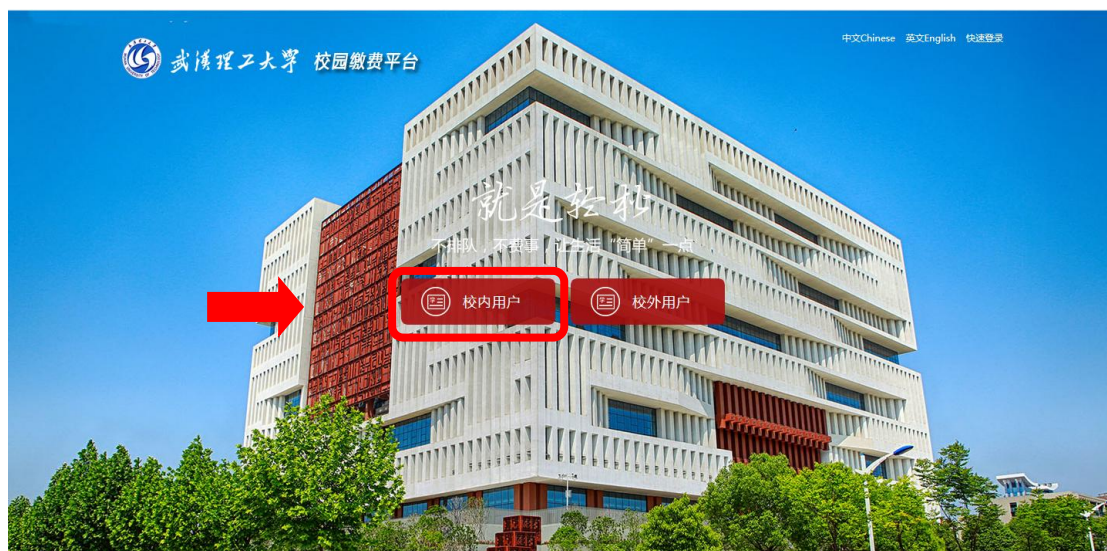


图 1



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

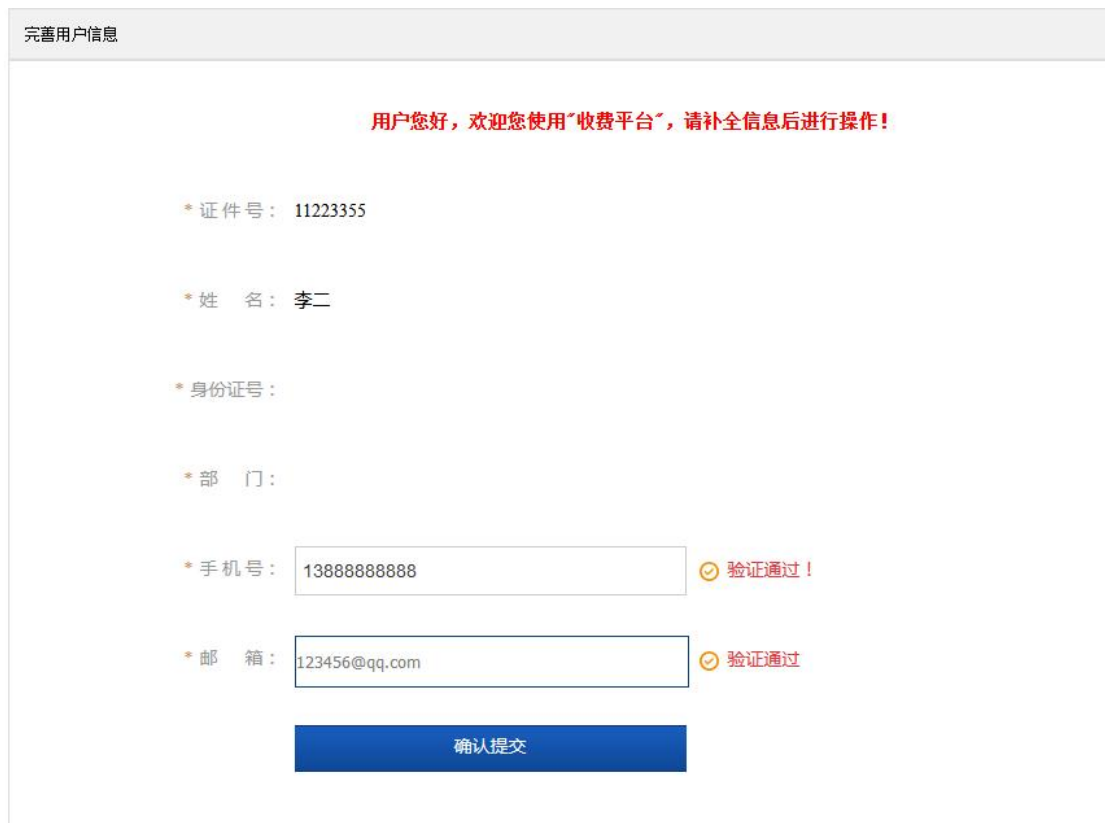


图 5



图 6

第四步：结算

核对自己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)。

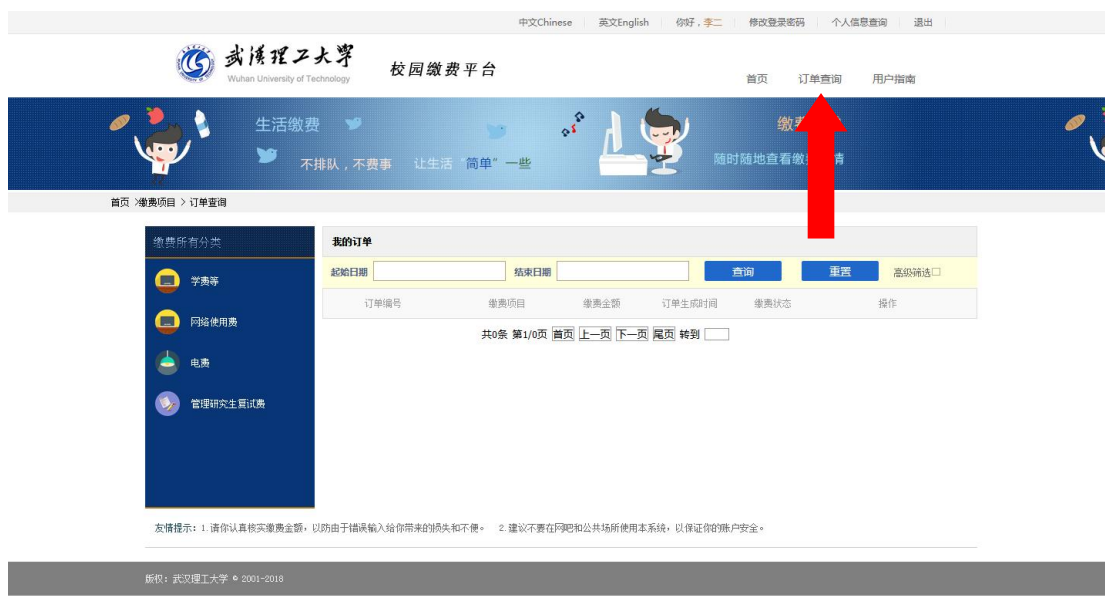


图 11