

# 武汉理工大学交通学院

## 2019 年硕士研究生调剂复试录取工作实施细则

根据教育部《2019 年全国硕士研究生招生工作管理规定》（教学〔2018〕5 号）、《教育部办公厅关于进一步规范和加强研究生考试招生工作的通知》（教学厅〔2019〕2 号）和学校有关规定精神，结合学院 2019 年实际情况，制订本学院 2019 年硕士研究生调剂复试录取工作实施细则，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的复试、录取工作。

组长：朱凌

副组长：孙孝文 罗蓉 胡华南 冯桂珍

组员：向祖权 乐京霞 李芬 胡志坚 涂敏 徐良杰 张晓燕

### 二、调剂计划

专业代码	专业名称	类型 (全日制、非全日制)	拟接收人数
080103	流体力学	全日制	5
080104	工程力学	全日制	1
081402	结构工程	全日制	--
081406	桥梁与隧道工程	全日制	--
081500	水利工程	全日制	--
082301	道路与铁道工程	全日制	--
082303(01)	交通运输规划与管理 (交通规划与管理)	全日制	1
082303(02)	交通运输规划与管理 (交通工程)	全日制	--
0823Z2	物流管理	全日制	--
082400	船舶与海洋工程	全日制	3
085213	建筑与土木工程 (结构工程)	全日制	22
085213	建筑与土木工程 (桥梁与隧道工程)	全日制	16

085222	交通运输工程 (交通规划与管理、 物流管理)	全日制	5
085222	交通运输工程 (交通工程)	全日制	6
085222	交通运输工程 (道路与铁道工程)	全日制	11
085223	船舶与海洋工程	全日制	47
085222	交通运输工程	非全日制	12
085223	船舶与海洋工程	非全日制	12

注：调剂计划将根据报名情况做适当调整。

### 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，其中统考科目原则上相同，报考专业与申请调入专业相同或相近。

全日制硕士生调剂还需满足如下条件：

1.调剂复试分数线：申请调入专业复试分数线。

2.本科毕业专业：船舶与海洋工程类（船舶与海洋结构物设计制造、水声工程、绿色船舶与环境保护等）、力学类（流体力学、工程力学等）、交通运输工程类（道路与铁道工程、交通规划与管理、交通工程等）、土木工程类（结构工程、岩土工程、桥梁与隧道工程等）、水利类（港口、海岸及近海工程等）等相关专业。

3.第一志愿报考专业：船舶与海洋工程类（船舶与海洋结构物设计制造、水声工程、绿色船舶与环境保护等）、力学类（流体力学、工程力学等）、交通运输工程类（道路与铁道工程、交通规划与管理、交通工程等）、土木工程类（结构工程、岩土工程、桥梁与隧道工程等）、水利类（港口、海岸及近海工程等）等相关专业。

4.所有调剂考生（含第一志愿报考我院、申请由学硕调剂为专硕的考生），必须通过全国统一的调剂系统进行调剂志愿的填报以及复试通知的确认。

### 四、调剂程序

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”，填报调剂信息，并提交相应支撑材料扫描件，发送至邮箱：[jtxyygb@163.com](mailto:jtxyygb@163.com)。未在系统开放时间内提交支撑材料的申请视为无效。

支撑材料如下：

- ①有教务部门公章的本科成绩单；
- ②英语四、六级成绩单；
- ③计算机二级证书；
- ④本科期间的获奖证书；
- ⑤本科期间发表的学术成果；
- ⑥本科期间进行的科研学术活动证明；
- ⑦武汉理工大学交通学院硕士研究生拟攻读专业方向意向表（附表 1）。

调剂系统开放时间：3月26日 8:00—20:00。

学院按填报信息与支撑材料对调剂考生进行资格审核，在 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通过后，在系统中发出复试通知。考生须在复试通知发送后 12 小时内确认是否接收复试通知，否则复试资格作废。

## 五、复试具体安排

我院定于 4 月 6 日至 4 月 7 日进行 2019 年硕士研究生复试，考生参加复试必须随身携带居民身份证、准考证。不按规定时间参加复试的考生，将视作自动放弃复试资格，该生复试成绩为零，不予录取。复试具体安排如下：

### （一）资格审核

1.时间：4月6日上午 7:30—8:30

2.地点：交通学院三楼资料室

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)参加复试的考生需提交《2019 年招收攻读硕士学位研究生思想政治品德考核表》（见附件 1）；

(2)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；

(3)成人本科、自考本科、网络本科应届毕业生须携带准考证、居民身份证、学生证、所在学校教务部门开具的学籍证明；

(4)往届本、专科毕业考生须携带准考证、居民身份证、毕业证；

(5)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；

(6)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；

(7)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》和《退出现役证》；

(8)符合国家加分政策的考生在 3 月 26 日前向研究生院招生办公室提出申请，并提供相关材料，由研究生院审核。

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：100 元/人（具体缴费方式见附件 2：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） 体检

进入复试考生的体检由武汉理工大学校医院组织。体检标准参照教育部、卫生部、中国残联制订的《普通高等学校招生体检工作指导意见》。

体检要求：考生持本人身份证、1 寸近期免冠照片 1 张，自行缴纳体检费，到武汉理工大学余家头校区武汉理工大学校医院参加体检。体检表上要填写报考学院名称，体检结束后上交体检办公室。

体检时间：2019 年 4 月 8 日（周一）上午 8:00-11:00。

体检费：89 元。

## （三） 笔试

1.时间： 4 月 6 日上午 9:30—11:30

2.地点： 武汉理工大学余家头校区航海楼（具体考场安排另行通知）

## （四） 面试

1.时间： 4 月 7 日 8:30—18:30

2.地点： 武汉理工大学余家头校区航海楼（具体考场安排另行通知）

# 六、 复试考核方式及内容

复试考核方式为笔试和面试两部分内容。

### 1.笔试:

专业素质和能力的考核采取笔试的方式进行。笔试内容为涵盖学科(专业)本科主干课程。重点考核考生是否具备系统的专业知识和分析解决问题的能力。

专业笔试总分为100分,闭卷考试,考试时间为120分钟。同等学力考生达到学院复试线,参加复试时要加试两门专业课,加试必须合格才能录取,加试成绩不计入总成绩的折算。

考试科目如下表所示。

学科/系	专业方向	笔试范围	
		专业课	英语
船海学科	流体力学	1、船舶静力学、船体结构与强度设计(必考模块); 2、选考模块(二选一) (1) 模块一:船舶建造工艺学、船舶设计原理。 (2) 模块二:水声工程。	专业英语
	船舶与海洋结构物设计制造		
	水声工程		
	海洋工程结构		
港航与结构工程系	工程力学	1、结构力学; 2、混凝土结构设计原理。	专业英语
	结构工程		
	水利工程	1、土力学; 2、工程水文学。	专业英语
道路与桥梁工程系	道路与铁道工程	1、土力学; 2、路基路面工程。	专业英语
	桥梁与隧道工程	1、结构力学; 2、桥梁工程。	专业英语
交通运输管理系	交通规划与管理	1、交通运输规划原理(必考模块); 2、选考模块(二选一) (1) 模块一:港口企业管理学、船舶营运管理。 (2) 模块二:公路运输组织学。	专业英语
	物流管理	现代物流学	
交通工程系	交通工程	1、交通工程学; 2、交通管理与控制。	专业英语

参考书目:

#### (1) 船海学科:

船舶建造工艺学.徐兆康.武汉理工大学.人民交通出版社,2000年

船舶原理.盛振邦、刘应中.上海交通大学.上海交通大学出版社, 2003 年

船舶设计原理.顾敏童.上海交通大学出版社, 2003 年

船体强度与结构设计.王杰德等.国防工业出版社, 1995 年

声学基础.杜功焕.南京大学出版社, 2012 年

水声学原理.刘伯胜.哈尔滨工程大学出版社, 2010 年

(2) 工程力学/结构工程:

结构力学(第六版).李廉锴.高等教育出版社, 2017 年

结构设计原理(第二版).叶见曙.人民交通出版社, 2010 年

(3) 水利工程:

工程水文学(第四版).邱大洪.人民交通出版社, 2011 年

土力学(第四版).杨进良.中国水利水电出版社, 2009 年

(4) 道路与铁道工程:

土质学与土力学.钱建固.人民交通出版社, 2015 年

路基路面工程.黄晓明.人民交通出版社, 2017 年

(5) 桥梁与隧道工程:

结构力学.李廉锴.高等教育出版社, 2017 年

桥梁工程.姚玲森.人民交通出版社, 2008 年

(6) 交通规划与管理:

汽车货运组织.刘清.武汉理工大学出版社, 2016 年

港口企业管理学.陈家源.大连海事大学出版社, 2011 年

船舶营运管理学.方芳.人民交通出版社, 2004 年

现代物流学.杨家其, 王海燕.人民交通出版社, 2016 年

(7) 交通工程:

交通管理与控制.陈峻, 徐良杰, 朱顺应, 张国强, 王昊, 李淑庆.北京:人民交通出版社(第2版), 2018 年

交通工程学.过秀成, 王伟.南京:东南大学出版社(第2版), 2011 年

交通工程专业英语.邬万江, 马丽丽.北京:机械工业出版社, 2012 年

2.面试:(由学院根据实际情况制定具体内容)

主要考核考生的外语听说能力及考生的思想政治素质和道德品质, 本学科

(专业) 及以外的学习、科研、社会实践(学生工作、社团活动、志愿服务等) 或实际工作表现等方面的情况, 事业心、责任感、纪律性(遵纪守法)、协作性和心理健康情况。

思想政治素质和道德品质考核不作量化计入复试成绩, 但考核结果不合格者不予录取。面试环节为考生自我陈述、面试小组提问及考生回答。面试总分为 100 分。

3. 复试成绩=笔试成绩×50%+面试成绩×50%, 满分为 100 分, 复试成绩低于 60 分为不合格, 不予录取。

## 七、录取总成绩计算方法

考生按专业参加复试后, 按录取总成绩排名拟录取。录取总成绩计算方法如下:

录取总成绩=初试成绩之和/5×70%+复试成绩×30%。

复试结束后 3 天内, 按复试专业分类, 将所有参加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。

## 八、拟录取原则

(1) 按考生参加复试专业的录取总成绩(计算方法见上) 由高到低排序, 确定拟录取名单;

(2) 复试不合格、思想品德考核不合格、报考资格不符合规定者, 不予录取。

## 九、其它说明事项

考生完成复试并参加体检后, 可离校等候拟录取结果。体检结果不符合标准的考生不予录取; 对体检有疑问的考生须在一周内进行复检, 复检不合格的考生不予录取。

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

## 十、考生咨询及申诉流程

咨询电话: (027) 86581133。

复试过程监督电话： (027) 86864816。

申诉流程：考生如对复试资格、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学院研究生工作办公室(武汉理工大学余家头校区11号楼302室)。

申诉受理截止日期：公示有效期内。

武汉理工大学交通学院

2019年3月21日

**附表 1:**

**武汉理工大学交通学院硕士研究生拟攻读专业方向意向表**

姓名		政治面貌		出生年月	年	月
民族		籍贯		性别		婚否
电话				E-Mail		
本科就读学校				本科毕业时间		
本科就读专业				本科学制	年	
是否参加过工作				原工作单位		
参加工作时间		年		月	年	
外语水平、等级				计算机水平、等级		
本科成绩绩点				本科专业排名	第 名, 共 人。	
备注						
报考类别		<input type="checkbox"/> 全日制硕士研究生		<input type="checkbox"/> 非全日制硕士研究生		
报考专业方向 (选一)	交通运输工程 (085222)	<input type="checkbox"/> 交通规划与管理 <input type="checkbox"/> 交通工程		<input type="checkbox"/> 物流管理 <input type="checkbox"/> 道路与铁道工程		
	建筑与土木工程 (085213)	<input type="checkbox"/> 桥梁与隧道工程		<input type="checkbox"/> 结构工程		
奖惩及论文:						
入学前从事过的科研情况简介:						
是否服从调剂		是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>				
考生亲笔签名:				年 月 日		

备注:

1. 本意向表所有栏目均为必填项;
2. 请亲笔签名后拍照或扫描, 发送至: [jtxyygb@163.com](mailto:jtxyygb@163.com)。

附件 1:

## 武汉理工大学 2019 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			
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:		
			2019 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。

附件 2:

## 武汉理工大学缴费平台用户指南

### 第一步：登录系统

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

通过校内用户入口进入（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，务必填写正确的手机号，成功后返回首页（如图 4、5、6 所示）。



图 4

完善用户信息

**用户您好，欢迎您使用“收费平台”，请补全信息后进行操作！**

\* 证件号： 11223355

\* 姓 名： 李二

\* 身份证号：

\* 部 门：

\* 手机号：  ☺ 验证通过！

\* 邮 箱：  ☺ 验证通过

[确认提交](#)

图 5

中文Chinese | 英文English | 你好, 李二 | [修改登录密码](#) | [个人信息查询](#) | [退出](#)

**武汉理工大学** 校园缴费平台  
Wuhan University of Technology

[首页](#) | [订单查询](#) | [用户指南](#)

生活缴费 | 缴费账单  
不排队，不费事 | 让生活“简单”一些 | 随时随地查看缴费详情

首页 > 缴费项目 > 修改支付密码成功

请填写以下信息

修改成功!

**✓ 尊敬的，操作成功！请妥善保管好您的账号。**

友情提示：1. 请您认真核实缴费金额，以防由于输入错误给您带来的损失和不便。 2. 建议不要在网吧和公共场所使用本系统，以保证您的账户安全。

图 6

#### 第四部：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

#### 第四步：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

### 第五步：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）。

中文Chinese 英文English 你好, 李二 修改登录密码 个人信息查询 退出

**武汉理工大学** 校园缴费平台  
Wuhan University of Technology

首页 订单查询 用户指南

生活缴费 缴费账单  
不排队, 不费事 让生活“简单”一些 随时随 看缴费详情

首页 > 缴费项目 > 订单查询

缴费所有分类

- 学费等
- 网络使用费
- 电费
- 管理研究生复试费

我的订单

起始日期  结束日期  [查询](#) [重置](#) [高级筛选](#)

订单编号	缴费项目	缴费金额	订单生成时间	缴费状态	操作
共0条 第1/0页 <a href="#">首页</a> <a href="#">上一页</a> <a href="#">下一页</a> <a href="#">尾页</a> <a href="#">转到</a> <input type="text"/>					

友情提示: 1. 请您认真核实缴费金额, 以防由于错误输入给你带来的损失和不便。 2. 建议不要在网吧和公共场所使用本系统, 以保证你的账户安全。

版权: 武汉理工大学 © 2001-2018

图 11