

# 华中科技大学管理学院（300）

## 2019 年硕士研究生复试工作细则

### （第二批：工程管理硕士）

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）和学校有关规定精神，结合学院 2019 年实际情况，制订硕士研究生复试工作细则如下。

#### 一、组织领导

根据学校有关要求，学院硕士研究生复试工作在院研究生招生工作领导小组的领导和统筹安排下，拟按专业组建复试小组，负责复试各环节的组织和考核工作。

学院成立监察组，负责监督检查本单位落实复试工作制度情况，参与巡察复试现场情况，监督信息公开公示情况，受理、调查并处理考生申诉和质询。

#### 二、招生计划

1. 根据学校下达的招生计划，结合各专业类别上线人数的实际情况，按专业分配如下：

专业代码	专业名称	类型（全日制、非全日制）	招生总计划	接收推免生	联考计划	上线人数	是否接收调剂
125600	工程管理	非全日制	30	0	30	43	否

2. 调剂说明：我院工程管理硕士生源充足，不接收调剂。

#### 三、复试名单及资格审查要求

1. 根据学校发布的《华中科技大学 2019 年硕士研究生招生复试分数线》，详见“华中科技大学研究生招生信息网”，凡报考我院且满足相关专业分数线的考生可进入我院复试。名单详见学院网站 [http://cm.hust.edu.cn/MPAcc/s\\_y.htm](http://cm.hust.edu.cn/MPAcc/s_y.htm)。

2. 复试考生要配合学院在复试前完成资格审查工作，资格审查不合格者不予复试。在报到前需备齐查验材料，除考生初试准考证（原件及复印件）和有效身份证件（原件及复印件）外，还需提交以下材料：

（1）全面反映考生的政治态度、思想表现、道德品质等的材料。考核表参见 <http://gszs.hust.edu.cn/info/1121/2137.htm>。（附件三）

(2) 考生需交验学历证书(交复印件)、《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》，须提供单位同意报考的证明。

考生请登录“中国高等教育学生信息网”进行学历查询(网址 <http://www.chsi.cn>)，报到时请提交查询的“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”打印版；同时登录“中国学位与研究生教育信息网”(网址 <http://www.cdgd.edu.cn>)进行学位查询，报到时请提交学位信息查询结果打印版。学信中心查询结果将作为考生报考、复试和录取的依据。若有弄虚作假者，一经发现，一律取消录取和学习资格；持境外学历、学位报考者，须提交教育部留学服务中心认证报告。

考生需提交由考生档案所在单位人事部门或所在人才交流中心提供并加盖公章的《在校历年学习成绩单》。

(3) 同等学力考生、国家承认学历的本科结业生、普通高校举办的成人高等学历教育应届本科毕业生、自学考试和网络教育届时可毕业本科生按我校招生简章规定要求提供相关材料。

(4) 考生须提交盖有单位公章的委托培养函原件。

(5) 本人签字的完整《管理学院 2019 年工程管理硕士复试信息表》(见附件二)。

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。复试阶段如未能提交相关材料的考生，最迟可在拟录取公示前提交，否则将视为资格审核不合格并失去拟录取资格。

#### **四、复试报到**

##### **1、复试分组**

复试将依据考生初试报考专业分组进行，具体安排当天详见管理学院一楼大厅公告。

##### **2、复试报到**

时间：2019 年 3 月 22 日下午 14:00—17:00

地点：管理学院一楼 130 室

请考生务必准时报到，以保证复试工作进行顺利。

##### **3、资格审查**

### (1) 复试资格审查

### (2) 验证

所有复试考生均须提交报考资格审查材料，没有通过资格审查者不得参加复试。考生须将准考证、身份证、学生证、毕业证、学位证原件交付验证，验证结束后，当场归还所有证件的原件。

### (3) 交资料

**工程管理硕士考生提交如下材料清单（请按顺序装订成册）：**

①身份证、准考证复印件一份（请统一复印在一张 A4 纸上，双面复印，身份证正反面都要复印）

②《管理学院 2019 年工程管理硕士复试信息表》一份（双面打印）

③学历、学位证书复印件一份（请统一复印在一张 A4 纸上，双面复印）

④加盖公章的大学英语成绩单一份

⑤《研究生招生思想政治品德表现考核表》一份

⑥学历认证报告一份

⑦学位信息查询结果一份

⑧盖有单位公章的委托培养函原件一份

⑨盖有单位公章的单位同意报考证明一份

### (4) 交纳复试费用

按学校统一规定，复试费用按照 100 元/人收取，并开具定额收据。

(5) 考生报到时，需详细了解学院的复试细则，签订《硕士研究生复试志愿申报表》等。

## 五、综合素质测试和体检

### 1. 综合素质测试

统一采用网络测试方式进行。请考生于 2019 年 3 月 22 日 11 点前完成，以便后续复试工作的顺利进行。可用手机关注“华中科技大学研究生招生”微信公众号，后台回复关键词“综合测评”获取链接。或登录网址 <http://gszs.hust.edu.cn/info/1121/2050.htm>，按提示进行综合素质测试。

### 2. 体检

进入复试考生的体检由华中科技大学校医院组织。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》。

考生请在 2019 年 3 月 22 日 14:00-17:00 自行前往校医院，准备一寸近期免冠照片 1 张，自行缴纳体检费并领取体检表（体检费 99 元）。考生在体检表上请填写 300MEM。

## 六、复试内容、形式和时间安排

复试包括专业知识、综合素质和能力、外语以及思想政治品德、综合测评等考核内容。

### 1、复试流程

- (1) 考生刷二代身份证确认身份；
- (2) 考生刷二代身份证自己随机抽签确定分组顺序；
- (3) 到候场教室等待，接受防作弊设备检测，不带任何材料进考场。

复试期间请全程携带二代身份证原件、准考证。为了保证复试的正常进行，考生进考场前须刷身份证并接受防作弊设备检查。考生要服从复试组织者的安排，不得随意变换顺序，违者复试成绩视为无效。

### 2、面试与实践环节

面试与实践环节测试于 3 月 23 日在华中科技大学东十二楼 312 教室进行。考生于在 3 月 23 日上午 8:30 刷身份证入场，到华中科技大学东十二楼 212 教室抽签，接受防作弊设备检查，按照当天随机抽签顺序参加面试。面试与实践环节开始后考生不得再进入考场，测试结束后方能离开考场。出场后不得再进场续考，也不得在考场附近逗留或交谈。

面试主要对考生的知识结构、综合素质、分析与解决专业实际问题能力进行测试，实践能力测试主要测试考生理论联系解决实际解决问题的能力；考查范畴包括仪表举止行为、语言表达能力、逻辑分析能力、专业知识的掌握、相关实验技能及综合应用知识的能力、判断决策能力、自我控制能力、人际交往能力、组织协调能力、应变能力、创新意识以及价值取向和职业道德等。

- (1) 考生刷身份证随机抽取分组顺序，凭身份证和抽签序号参加测试，无自我介绍环节，不介绍姓名、本科学校、工作单位，不带任何材料；
- (2) 陈述自己提交的政治理论书面报告，约 1 分钟；
- (3) 面试老师针对考生的综合素质和能力进行提问，考生回答，约 9 分钟。

### 3、笔试

笔试于3月23日晚上18:30—21:00在华中科技大学东十二楼进行。请所有上线考生于当天下午18:00刷身份证入场,接受防作弊设备检查,按照考生编号排序到华中科技大学东十二楼312教室参加笔试。考生迟到15分钟后不准进入考场,考试结束前30分钟方能交卷离场。交卷出场后不得再进场续考,也不得在考场附近逗留或交谈。

专业类别	笔试内容	笔试时间	参考书	备注
工程管理硕士(MEM)	《华中科技大学管理学院工程管理硕士专业学位研究生入学考试复试阶段专业课指导性大纲》(见附件一)	2.5小时	《管理学》(第13版)斯蒂芬P.罗宾斯,玛丽.库尔特;中国人民大学出版社	笔试不得携带任何书刊、报纸、稿纸、资料、计时工具(如手表)、通讯工具(如手机、寻呼机及其他无线接收、传送设备等)或有存储、查询功能的电子用品以及涂改液、修正带等物品进入考场。只准带必需的文具,如蓝(黑)色字迹钢笔、圆珠笔、签字笔、铅笔和橡皮。

### 4、英语测试

英语测试于3月24日上午在华中科技大学逸夫科技楼北楼6楼外国语学院语言实验中心机房进行,候场教室600室。

3月24日上午8:50,请上线考生刷身份证入场,接受防作弊设备检查,按照考生编号排序到华中科技大学逸夫科技楼北楼6楼外国语学院语言实验中心机房602、605教室参加英语测试。

英语测试开始后考生不得再进入考场,测试结束后方能离开考场。出场后不得再进场续考,也不得在考场附近逗留或交谈。

(1) 考生凭身份证进场,不带任何材料,无自我介绍环节;

(2) 考生在计算机上完成听力测试和阅读,用2B铅笔填涂答题卡,全程约15分钟(请自行携带文具,如蓝(黑)色字迹钢笔、圆珠笔、签字笔、铅笔和橡皮)。

5、所有上线考生的政治理论考试书面报告在复试报到时提交,在面试环节进行陈述,计入面试与实践环节成绩。政治理论考试书面报告主题:请围绕“中国特色社会主义是改革开放以来党的全部理论和实践的主题,是党和人民历尽千

辛万苦、付出巨大代价取得的根本成就。中国特色社会主义道路是实现社会主义现代化、创造人民美好生活的必由之路，中国特色社会主义理论体系是指导党和人民实现中华民族伟大复兴的正确理论，中国特色社会主义制度是当代中国发展进步的根本制度保障，中国特色社会主义文化是激励全党全国各族人民奋勇前进的强大精神力量。要增强道路自信、理论自信、制度自信、文化自信，坚持实干兴邦，始终坚持和发展中国特色社会主义。”，以书面报告的形式详细论述自己的看法。字数不少于 2000 字，只接收手写版，电脑打印版无效。

### 七、复试成绩计算及拟录取原则：

按照学校规定，复试成绩（百分制）等于复试各部分的成绩（百分制）加权总分，其中笔试占 40%，英语测试占 20%，面试与实践能力占 40%。计算总成绩时，初试成绩（按“初试成绩/初试满分\*100”的方式折算为百分制）占 60%，复试成绩占 40%。

复试结束后 2 天内，将按专业及类型对总成绩进行排序并公示，公示时间为 5 个工作日。公示期间，接受考生监督和申诉。

拟录取原则：

1. 学院将根据各专业、各类型招生计划按公示总成绩排名由高到低录取；
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。

拟录取考生的其他手续待研究生院统一公示确定后，另行通知。

公示网址：[http://cm.hust.edu.cn/MPAcc/s\\_y.htm](http://cm.hust.edu.cn/MPAcc/s_y.htm)

本细则由管理学院招生工作领导小组负责解释，学院招生监察组负责监督检查本院招生录取工作。公示期内，学院研究生招生监察组通过电子邮箱 glxy@hust.edu.cn 接受考生申诉。

公示结束无异议后，学院将按照下达招生计划情况向研究生院报送拟录取名单。

华中科技大学管理学院

2019 年 3 月 11 日

## 附件一 《华中科技大学管理学院工程管理硕士专业学位研究生入学考试复试阶段笔试指导性大纲》

管理是人类各种活动中最重要的活动之一。自从人们开始组成群体来实现个人无法完成的目标以来，管理工作就成为协调个体努力必不可少的因素了。由于人类社会越来越依赖集体努力以及越来越多的有组织的群体规模的扩大，管理人员的任务就愈发重要。

管理学是一门综合性的交叉学科，是系统研究管理活动的基本规律和一般方法的科学。管理学是适应现代社会化大生产的需要产生的，它是有效管理的最新知识总结。它的目的是：研究在现有的条件下，如何通过合理的组织和配置人、财、物等因素，提高生产力的水平。具体要达到的要求如下：

1. 掌握管理学的基本概念、内涵、方法，了解管理外部环境和组织文化/管理多样性和管理管理变革和创新等现代工作场所的管理基础知识。掌握关键的知识点。
2. 掌握管理的四大职能：计划/组织/领导和控制，明确这四大职能的相互关系，能理论联系实际对工作所碰到的管理问题进行分析和研究，并正确利用所学管理学理论体系和知识点提出可行的解决方案，特别强调能综合运用各类管理知识，创造性地解决实际问题。
3. 了解当今管理学面临的问题和前沿知识，能基于全球经济视野，解决工作中的实际管理问题。

参考书：《管理学》（第13版）斯蒂芬 P.罗宾斯，玛丽.库尔特；中国人民大学出版社

附件二：《华中科技大学 2019 年工程管理硕士复试信息表》

华中科技大学管理学院 2019 工程管理硕士复试信息表

姓名		性别		年龄		本人 1 寸近照
最后学历		最后学位				
毕业院校						
毕业专业		毕业时间				
研究生入学考试 成绩	总分	英语	管理类综合			
初试报考专业类别	<input type="checkbox"/> 工程管理硕士（非全日制定向）					
手机号码 (请保持畅通)				电子邮箱		
紧急联系人				紧急联系人电话		
永久通信地址及邮编 (请详细填写)						
教育背景（从本科阶段开始填写）						
起止时间	毕业学校		所获学历/学位	所学专业		
工作背景（目前暂无工作考生请填写最后的工作单位情况，并注明辞职年月）						
目前所在单位 名称				职务		职称
单位性质及行业						
所在部门						
单位通讯地址						
工作业绩						

工作经历			
起止时间	工作单位	职务/职称	工作业绩（请详细描述）
个人荣誉（含所获奖励及成果）			
个人职业发展目标			
其他（考生个人需要补充介绍的内容，在该表中未反映的）：			
签字前，请认真核查上述内容，保证所提交的信息真实准确。  <div style="text-align: right;">             考生本人签名：_____                           _____年__月__日           </div>			

注：信息表请正反打印，可在该表后附上全面反映考生综合素质的附件材料。

