

## 2019 年硕士研究生复试工作细则

## 一、组织领导

学院成立监察组，负责监督检查本单位落实各级复试工作制度情况，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

专业代码	专业名称	类型	招生总计划	接收推免生	统考计划	是否接受调剂
080501	材料物理与化学	全日制（学硕）	156	50	30	不接受调剂
080502	材料学	全日制（学硕）				
0805Z1	纳米科学与技术	全日制（学硕）				
080503	材料加工工程	全日制（学硕）		51	25	不接受调剂
0805Z2	数字化材料成形	全日制（学硕）				
0805Z3	电子封装	全日制（学硕）				
085204	材料工程	全日制（专硕）	57	8	49	不接受调剂
085204	材料工程	非全日制（专硕）	10	0	10	只接受院内调剂（详见调剂说明）
总计：硕士研究生全日制学术学位 156 名，全日制专业学位 57 名（含 2 名少骨计划），非全日制专业学位 10 名。						

## 2. 调剂说明

根据细则第二条中公布的招生计划，材料工程（085204）专业（非全日制专硕）接受院内调剂，调剂说明如下：

- 1) 调剂条件：达到报考院系专业复试基本要求，同时满足我院材料工程专业硕士复试基本要求（调入调出双上线）
- 2) 调剂优先顺序如下：I. 报考我院全日制材料工程专业考生，复试报到时填报志愿同意服从调剂者；II. 报考我院全日制学术型硕士考生，复试报到时填报志愿同意服从调剂者；III. 报考我院全日制材料工程专业考生，参加复试后申请调剂的考生；IV. 报考我院全日制学术型硕士考生，参加复试后申请调剂的考生。
- 3) 拟调入人数：8 人

## 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学科（专业）分数线的考生可进入我院复试。名单详见 <http://mat.hust.edu.cn/info/1229/7016.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>。
  - 2) 非应届本科生需交验学历证书（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》；有工作单位的考生可提供单位同意报考的证明（如报考定向的必须提供）。
  - 3) 应届本科生需交验学生证（交复印件），毕业证书及学士学位证书将在录取入学时提交审查；大学期间成绩单。
  - 4) 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。
  - 5) 符合国家加分政策的考生提供加分证明材料。

## 四、复试报到

1. **报到时间：**2019 年 3 月 15 日上午 9：30 至上午 11：30
2. **报到地点：**先进制造大楼西楼（材料成形及模具技术国家重点实验室新楼）A308

考生报到时需详细了解学院的复试细则，需填报《硕士研究生复试志愿申报表》等；现场缴纳复试费 100 元/人，并交验复试资格审查材料。

3 月 15 日上午 11:30 至 12:00，全体考生在先进制造大楼西楼（材料成形及模具技术国家重点实验室新楼）A308 集中，学院分管研究生领导介绍复试有关事项；学院分管学生工作领导介绍学院奖学金设置情况和评定原则。

## 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。请考生按时完成，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。

### 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 3 月 16 日 8：00 至 11：00 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（华中大校医院 99 元）。考生在体检表上要填写报考学院名称（材料科学与工程学院）及代码（110）。

## 六、复试内容、形式和时间安排

### （一）复试内容及形式

复试分为笔试、英语测试、专业面试三部分，笔试科目考试大纲详见学院网站。各专业复试内容如下：

#### 1、材料学、纳米科学与技术、材料物理与化学专业

- 1) 笔试（总分 40 分）：含金属学及热处理、陶瓷材料学、高分子化学与物理三组试题任选一组试题作答
- 2) 英语测试（总分 20 分）：包括简短的英文对话、听录音回答问题、阅读专业文献并回答问题；

- 3) 专业面试（总分 40 分）：考生从若干题中抽取一题解答，并回答老师提问。

## **2、材料加工工程、数字化材料成形专业、电子封装专业**

- 1) 笔试（总分 40 分）：含材料成形工艺、材料成形装备及自动化、微连接原理三组试题，考生可任选其中一组题作答。
- 2) 英语测试（总分 20 分）：包括简短的英文对话；听录音回答问题；阅读专业文献回答问题。
- 3) 专业面试（总分 40 分）：考生从若干题中抽取一题解答，并回答老师提问。

## **3、全日制材料工程专业、非全日制材料工程专业**

- 1) 笔试（总分 40 分）：含材料科学基础、材料成形工艺两组试题，考生可任选其中一组作答；
- 2) 英语测试（总分 20 分）：包括简短的英文对话；听录音回答问题；阅读专业文献回答问题；
- 3) 专业面试（总分 40 分）：考生从若干题中抽取一题解答，并回答老师提问。

### **（二）笔试时间、地点安排**

**时间：**3 月 15 日下午 14:00-16:00，请带第二代身份证入场考试。

**地点：**东九楼 D309、D312、D314、D315。

**具体考试教室按专业分配如下：**

D309：材料学专业、纳米科学与技术专业、材料物理与化学专业

D315：材料加工工程专业、数字化材料成形专业、电子封装专业

D312、D314：全日制和非全日制材料工程专业

### **（三）专业面试和英语测试的时间、地点安排**

**时间：**3 月 17 日全天，上午 8:30 开始，考生刷第二代身份证入场。

**地点：**东九楼 A402、A403、A404、A405、A406、A407、A408、A409、  
A410、A412。

**具体考试教室按专业分配如下：**

A402: 考生候考室（材料学专业、纳米科学与技术专业、材料物理与化学专业、材料加工工程专业、数字化材料成形专业、电子封装专业）

A412: 考生候考室（全日制和非全日制材料工程专业）

A403: 英语测试（材料学专业、纳米科学与技术专业、材料物理与化学专业）

A404: 专业面试（材料学专业、纳米科学与技术专业、材料物理与化学专业）

A405: 英语测试（材料加工工程专业、数字化材料成形专业、电子封装专业）

A406: 专业面试（材料加工工程专业、数字化材料成形专业、电子封装专业）

A407: 英语测试（全日制和非全日制材料工程一组）

A408: 专业面试（全日制和非全日制材料工程一组）

A409: 英语测试（全日制和非全日制材料工程二组）

A410: 专业面试（全日制和非全日制材料工程二组）

## 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%，专业面试占 40%。计算总成绩时，初试成绩（按“初试成绩/初试满分 $\times 100$ ”的方式折算为百分制）占 60%，复试成绩占 40%。

**入学考试总成绩** = (初试总成绩/5)  $\times$  60% + 复试成绩  $\times$  40%

**其中：**复试成绩 = 笔试成绩（满分 40 分）+ 专业面试成绩（满分 40 分）+ 英语成绩（满分 20 分）

复试结束后 2 天内，将分专业按入学考试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) 复试成绩不合格（复试成绩满分 100 分，低于 60 分）、思想品德考核不合格、报考资格不符合规定者，不予录取。

- 2) 在复试成绩合格、思想政治素质和道德品质考核合格，资格审查符合规定，全日制（含学术型和专业型）考生录取根据各专业考生入学考试总成绩排名由高到低依次录取；非全日制专业型考生因生源不足，录取根据第一志愿优先、调剂生源作补充的原则，按照初、复试总成绩排名由高到低依次录取。

拟录取学生的其他手续待研究生院统一公示确定后，另行通知。

**公示地点及网址：**先进制造大楼西楼（材料成形及模具技术国家重点实验室新楼）A308 公告栏处，公示网址为: <http://mat.hust.edu.cn/yjsjy/tzgg.htm>

**申诉电话：**87557904；**邮箱：**[helihua@hust.edu.cn](mailto:helihua@hust.edu.cn)；**联系人：**何丽花

公示结束无异议后，学院将按照下达计划情况向研究生院报送拟录取名单。

华中科技大学材料科学与工程学院

2019.3.8