

理学院 2023 年硕士研究生招生复试工作实施细则

根据教育部《2023 年全国硕士研究生招生工作管理规定》文件精神和《河南工业大学 2023 年硕士研究生招生复试录取办法》相关要求，为确保研究生招生复试考核安全有序、公平公正、科学有效，结合学科专业特点和学院实际情况，现将 2023 年硕士研究生复试工作安排如下：

一、研究生招生工作领导小组和学科复试工作小组

组 长：张宏伟 富笑男

副组长：罗艳伟

成 员：曹建莉 吴春阳 肖留超 吕刚 侯志伟 王俊涛 韦雷雷

各学科成立由学科骨干教师组成的 5 人以上复试工作小组，并设秘书 1 人。

二、复试基本要求

- 1、拥护中国共产党领导，有志为社会主义现代化建设服务，品德良好，遵纪守法。
- 2、达到《2023 年全国硕士研究生招生考试考生进入复试的初试成绩基本要求》规定的 A 类考生初试成绩基本要求。
- 3、考生身份应符合教育部硕士招生工作管理相关规定。
- 4、所有调剂考生均须达到教育部《2023 年全国硕士研究生招生工作管理规定》第九章调剂的相关要求。
- 5、调剂考生必须通过中国研究生招生信息网调剂服务系统（下称“调剂系统”）填报个人志愿方可进行调剂。
- 6、所有调剂考生均须完成“调剂系统”规定的所有调剂流程。

三、复试计划人数与复试名单

- 1、计划招生 22 人，其中数学 11 人，物理 11 人。
- 2、一志愿达到复试基本要求的考生需参加我院组织的第一批次复试，复试名单见附件 1。
- 3、一志愿考生复试拟录取后，根据学院招生计划完成情况组织开展调剂考生复试，经过调剂系统报名并通过资格审查的考生按照不低于该专业调剂计划数的 120%比例择优遴选，确定复试名单，届时请及时查看《河南工业大学理学院 2023 年硕士研究生调剂公告》。

四、复试安排

（一）复试批次和时间

根据学院招生工作安排，我院分 2 批次开展复试工作。

第一批次为第一志愿上线考生。

复试时间：

1. 2023 年 3 月 30 日（数学专业，上午 8 点开始，下午 14 点开始）。
2. 2023 年 3 月 31 日（物理专业，上午 8 点开始，下午 14 点开始）。

其它具体事项以学科复试工作小组通知为准。

第二批次复试人员为符合要求的调剂考生，具体时间根据学校有关复试进程安排另行发布。

（二）资格审查及复试报到

1. 资格审查内容

复试考生须按照要求准备资格审查材料。

(1) **往届本科毕业生复试时应携带**①初试准考证、②有效身份证、③学历证书、④《教育部学历证书电子注册备案表》(无电子注册备案表的须提交学信网学历认证报告)、⑤思想政治表现证明表(可从学校研招网下载,需由本人档案所在单位的人事或政工部门负责人签字并加盖公章,如果本人是党员的应由所在党组织出具证明材料,下同)、⑥加盖在读学校教务部门公章的本科成绩单、⑦本科学位论文、科研成果、专家推荐信等补充性材料。

(2) **应届本科毕业生复试时应携带**①初试准考证、②有效身份证、③学生证、④加盖在读学校教务部门公章的本科成绩单、⑤《教育部学籍在线验证报告》、⑥思想政治表现证明表、⑦本科学位论文、科研成果、专家推荐信等补充性材料。

(3) **自学考试当年可毕业考生复试时应携带**①初试准考证、②有效身份证、③省级自学考试管理部门盖章的成绩单、④专科毕业证书和《教育部学历证书电子注册备案表》、⑤思想政治表现证明表、⑥科研成果、专家推荐信等补充性材料。

(4) 如本人姓名、身份证号等发生变更,应提供公安机关出具的证明材料。

2.复试前对考生的居民身份证、学历证书、学历学籍核验证报告、学生证等报名材料及考生资格进行审查,对不符合规定者,不予复试。

3.所有复试考生应在复试前签订《诚信复试承诺书》,并准备2张本人近期2寸免冠照片(必须是6个月之内拍照)。

4.报考定向就业的考生须将单位人事部门开具的证明(要求有人事部门负责人签字、加盖公章)电子版发送至 kxykeyan@163.com;入学报到时将原件交学院代收,由学院统一交至学校研招办。

5.审查合格的考生可领取复试通知书。

6.考生凭复试通知和有效身份证按规定时间参加相关学院组织的复试。逾期不到者取消复试资格。

7.**复试报到:**考生根据复试实施细则,做好复试前各项准备,复试前一天携带材料到理学院 314-1 办公室报到。材料包含:资格审查材料原件和复印件1份、《诚信复试承诺书》1份和2张本人近期2寸免冠照片。

(三) 复试具体安排

复试主要包含面试、笔试两部分,同等学力人员需按照要求进行加试。复试成绩满分100分,其中专业基础知识笔试占40%(笔试成绩总分按百分比),面试为60%(面试成绩按百分比)

(1) 笔试安排

数学专业:

考试科目:常微分方程、概率论与数理统计

加试科目:实变函数、复变函数

参考书目:

- 1.常微分方程 (王高雄等编,高等教育出版社)
- 2.实变函数与泛函分析基础 (程其襄等编,高等教育出版社)
- 3.概率论与数理统计教程(茆诗松等编,高等教育出版社)
- 4.复变函数论(第三版),钟玉泉等编,高等教育出版社.

物理专业:

考试科目:力学、热学

加试科目:力学、热学

参考书:

- 1.《力学》 漆安慎、杜婵英 高等教育出版社
- 2.《热学》 李椿 高等教育出版社

（2）面试安排

面试内容：综合素质考核、专业英语和综合专业基础知识组成。

综合素质考核主要考查学生思想政治素质、品德表现、心理素质等方面。

专业英语面试主要考核对专业英语的听、说、读、写能力。

综合专业知识面试考核对专业知识、基础理论和实践技能的掌握情况、综合知识的应用能力、语言表达能力及逻辑思维能力和本科学习情况。

面试方式：随机抽签和回答学科复试工作小组专家的提问。

五、复试总成绩评定

复试成绩计算公式为：

复试成绩 = 复试笔试成绩×40% + 复试面试成绩×60%

考生总成绩由初试成绩和复试成绩按相应权重相加得出。其中初试成绩权重为 70%，复试成绩权重为 30%。

考生总成绩计算公式为：

总成绩=(4 门初试成绩之和/5)×70% + 复试成绩×30%

笔试成绩、面试成绩、加试科目单科成绩低于 60 分的视为复试不合格。复试不合格的考生不予录取。

六、复试结果公示

复试合格考生，同一批次内按照考生总成绩分学科在招生计划限额内按照成绩由高到低的顺序拟录取，复试结果一般在复试结束后由学校统一安排予以公布。

七、复试体格检查

学校不再组织复试考生体检，待录取新生入学报到时安排在河南工业大学校医院进行体检。体检项目主要有内科、外科、视力、辨色力、血压、肝功能化验、胸透等。凡在体检中发现异常，按《普通高等学校招生体检工作指导意见》相关规定处理。

八、其他事项

1.考生应做好自身保护，健康应考。

2.无故不参加复试的，视为自动放弃复试资格，不再安排复试。

3.原则上调剂考生参加同一专业调剂的机会只有一次。

4.除定向就业的考生外，所有录取考生必须在新生入学报到之前将本人人事档案寄送至理学院，未按时转交档案的不予办理入学报到手续。调档事宜见“河南工业大学研究生招生网”后续通知。

5.入学后 3 个月内，学校按照《普通高等学校学生管理规定》有关要求，对所有考生进行全面复查。复查不合格的，取消学籍；情节严重的，移交有关部门调查处理。

6.考生应诚信考试，严禁考生以任何方式保存复试过程及内容的影音资料，不得抄录试题；严禁以任何形式对外发布、传播我院试题、组织流程、考官情况等所有与复试内容相关的内容和信息。一旦发现，视为考试舞弊，按照《国家教育考试违规处理办法》处理。

7.对弄虚作假、考试舞弊的考生，不论何时，一经查实，即按有关规定取消报考资格、录取资格、入学资格或学籍。

8.教育部《学历证书电子注册备案表》、《学历认证报告》、《学籍在线验证报告》申请网址：<http://www.chsi.com.cn/xlcx/bgcx.jsp>。

9.思想政治表现证明表可以从我校研招网表格下载栏下载，网址：<http://yjszs.haut.edu.cn/>。

10.学校复试、录取等信息在我校研究生招生网进行发布，学院复试等信息在学院网站进行发布。

河南工业大学研究生招生网：<https://yjszs.haut.edu.cn/>

各学院研究生招生咨询联系方式详见网页：

<https://yjszs.haut.edu.cn/xxcx/xyzsrx.htm>

11.特殊情况由研究生招生工作领导小组研究决定。

注意事项：

其他有关最新说明，以河南工业大学研究生招生办网页有关通知为准。

监督举报电话：0371-67756901

监督举报邮箱：lxkeyan@163.com

河南工业大学理学院

2023年3月25日

附件 1: 复试名单

考生编号	姓名	复试专业	政治	外语	业务课 1	业务课 2	总分	备注
104633011301625	杨佳男	数学	66	43	140	120	369	
104633011304413	王子爵	数学	66	47	137	112	362	
104633011302320	赫言言	数学	66	52	121	108	347	
104633011304414	张淑芳	数学	56	51	101	116	324	
104633011304415	刘令	数学	69	47	99	106	321	
104633011303013	李烁	数学	64	45	96	97	302	
104633011303843	杨浩	物理学	70	54	139	138	401	
104633011300363	魏凯杰	物理学	66	52	143	139	400	
104633011300133	吴娇	物理学	66	55	145	117	383	
104633011300364	黄晓强	物理学	55	57	143	111	366	
104633011303259	吕在裕	物理学	69	46	120	118	353	
104633011300243	王聪	物理学	70	46	100	132	348	
104633011303875	杜坤	物理学	63	43	146	89	341	
104633011301746	王宇飞	物理学	65	52	110	113	340	
104633011303260	夏小兰	物理学	56	38	102	123	319	