**中南大学交通运输工程学院2018年硕士研究生**

**复试与录取工作方案**

根据教育部及学校有关文件精神，为了全面衡量考生的综合素质和专业水平，确保录取质量，按照 “公平、公正、公开”的原则开展复试工作，现就我院有关复试及录取工作通知如下：

**一、研究生招生复试工作领导小组**

组 长：高广军

副组长：贺志军、姚松

成 员：凌春雨、罗意平、秦进、黄合来、冯芬玲、李夏苗、梁习锋、符卓

1. **研究生思想政治表现考核小组**

组 长：贺志军

副组长：凌春雨、宋晓东

成 员：樊佳俊、黄永明、韩艳、侯君红

**三、复试相关要求**

1. 推免生不再参加本次复试，但必须确定指导教师，录取专业名称及代码必须与国家推免系统中一致，不得调剂到其他专业；如有放弃要求的考生于3月22日前向学院提交书面报告，如出现下列情况将取消录取资格：
* 不能完成本科培养方案规定的所有课程及实践环节（含毕业论文或实习）的学分要求。
* 自取得推免资格至毕业之日有受过刑事、行政、纪律处分等情况。
1. **已通过学校综合考核选拔的考生参加复试的资格复审**，合格者直接录取，将提前面试总成绩与初试总分相加进行排序，根据指标确定其录取专业及录取类型，考生需接受录取专业及类型，不接受的不予录取。必须确定指导教师。
2. 其他参加全国统一考试的考生需参加本次复试的所有科目（含心理测试）。
3. 关于复试费用：根据湖南省物价局核准，研究生考生复试费为120元/生（推免生免交）。考生须于3月19日至3月20日通过“中南大学研究生招生管理信息系统”考生入口[http://yjszsgl.csu.edu.cn/ksxt/进行网上支付复试费。学校将通过系统查看考生缴费情况。不按时在网上支付复试费的，不予复试和录取。](http://yjszsgl.csu.edu.cn/ksxt/)

**四、资格审查**

按照教育部和“中南大学2018年硕士研究生招生简章”的规定对考生进行资格审查。凡未进行资格审查或资格审查不合格的考生，一律不予复试和录取。考生复试时须携带本人以下材料：

1. 本人第二代居民身份证、准考证、学历、学位证书或者学生证原件（应届本科毕业生持注册完整的学生证或者就读学校教务管理部门出具的学籍证明原件）。
2. 部分考生学籍学历校验未获通过（详见我校研究生院网站），请提前准备好学历或学籍认证报告，来校复试期间提交我校研招办。①应届本科毕业生准备好《教育部学籍在线验证报告》；往届生准备好《教育部学历证书电子注册备案表》或《学历认证报告》（学籍学历验证或认证办法，请点击查阅[http://gra.its.csu.edu.cn/yjsy/pygl/wjtzxq5663\_1\_5.html）。②凡在国外获得毕业证书或学位证书的考生，准备好由教育部留学服务中心出具的认证书。](http://gra.its.csu.edu.cn/yjsy/pygl/wjtzxq5663_1_5.html)
3. 大学期间成绩单原件或档案中成绩单复印件（加盖档案单位公章）。
4. 士兵计划考生请提前准备好《男（女）性应征公民入伍批准书》和《退出现役证》原件和复印件。来校复试期间提交复印件（写上报名号），由学院收齐后交学校研招办。
5. 考生自述（包括思想政治表现、外语水平、业务和科研能力、攻读硕士学位研究计划等）。

**五、复试内容及成绩评定**

复试内容包括：思想政治表现考核、专业课笔试、外语能力测试、综合素质及能力测试（含心理健康测试）。思想政治表现考核等级按合格和不合格进行考核，成绩不计入复试总成绩，任何一项复试内容考核不合格，均不予录取。

1. **思想政治表现考核，**采取面试方式进行，与综合素质及能力测试同步进行，考生面试时提供由本人如实填报的思想政治表现自述（包含对党的路线、方针、政策的态度；政治历史情况、对重大政治原则问题的认识和立场；宗教信仰和参加民主党派情况；是否受过党纪政纪处分、有无违法犯罪记录；社会工作情况及表现等），由本人签名并承诺所填内容属实，由考生所在学院党委出具明确意见。了解考生政治信仰、立场、政治态度、政治观点，成绩不计入复试总成绩，不合格不予录取。
2. **专业课笔试**，分学科方向进行，采取闭卷考试方式进行，考试时间2小时，**满分200分**。重点考查考生对本学科专业基础知识和专业知识的综合掌握情况，内容涵盖所在学科对应的本科主干专业基础课和专业课。**专业课笔试成绩不合格（<120分）的考生不予录取。**各学科方向专业课笔试科目及参考书如下：

|  |  |
| --- | --- |
| 招生学科方向名称 | 考试科目及参考书 |
| 交通运输规划与管理 | 彭其渊，铁路行车组织，北京：中国铁道出版社，2011王炜，交通规划，北京：人民交通出版社，2008**总题量300分，各占50%，从中选做200分。** |
| 物流工程 | 贺东风，物流系统规划与设计，北京：中国物资出版社，2006马士华，供应链管理，武汉：华中科技大学出版社，2010**总题量200分，各占50%。** |
| 载运工具运用工程(机械) 、交通信息工程及控制 | 严隽耄，车辆工程（第三版），中国铁道出版社，2008.濮良贵，机械设计（第八版），高等教育出版社，2010.**总题量300分，各占50%。从中选做200分。** |
| 邱关源，电路（第五版），高等教育出版社，2006王兆安，电力电子技术（第五版），机械工业出版社，2009**总题量200分，各占50%。** |

**注：报考“交通信息工程及控制”方向的考生可从方案三或方案四选择其一。**

1. **外语能力测试，**采取听说交流的形式，每名考生的测试时间为8分钟左右，满分100分。复试小组每个成员各自独立给考生评分，取算术平均值为最终成绩。**外语能力测试成绩不合格（<60分）的考生不予录取。**
2. **综合素质及能力测试，**分学科方向进行，测试采用面试形式，满分100分。每名考生的面试时间一般不少于8分钟。主要考查大学阶段学习情况及成绩；创新精神和创新能力，考生对报考专业发展动态的了解，以及在本专业发展的潜力。思想政治素质和道德品质；科研社会实践或实际工作表现等方面的情况；事业心、责任感、纪律性、协作性和心理健康情况；人文素养；行为举止、表达和礼仪等。复试小组每个成员各自独立给考生评分，取算术平均值为最终成绩。**综合素质及能力测试成绩不合格（<60）的考生不予录取**。

复试总成绩评定，**复试总成绩=初试总分+(专业课笔试成绩+外语能力测试成绩+综合素质及能力测试成绩)**。

**六、招生名额及录取办法**

学校下达我院2018年全日制招生计划共126名（含推免生及综合考核选拔考生），其中学术学位计划51名，专业学位75名，各学科方向计划如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 学科专业方向 | 学术学位计划（51名） | 专业学位计划（75名） | 合计 |
| 推免 | 综合考核 | 统考 | 推免 | 综合考核 | 专项 | 统考 |
| 交通运输规划与管理 | 21 | 2 | 3 | 3 | 3 | 1 | 24 | 57 |
| 物流工程 | 2 | / | / | 5 | / | 1 | 2 | 10 |
| 载运工具运用工程（机械） | 11 | 2 | 4 | 1 | 5 | / | 26 | 49 |
| 交通信息工程及控制 | 4 | 1 | 1 | / | 1 | / | 3 | 10 |

各单项测试成绩合格，按考生报考学科专业方向进行复试总成绩排名，根据复试总成绩由高到低确定拟录取名单和奖助学金等级。

学校下达我院非全日制指导计划20人，全部为专业学位，各学科方向打通使用，未被录取的全日制考生可申请调剂为非全日制，另行择优录取。培养相关要求见“中南大学2018年硕士研究生招生复试与录取工作有关规定”。

**七、具体复试安排**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 内容 | 地址 | 备注 |
| 3月23日8:30--10:30 | 资格审查 | 交通楼322 |  |
| 3月23日10:30--12:00 | 心理测试 | 交通楼 | 分批参加心理测试 |
| 3月23日15:00--17:00 | 专业课笔试 |  交通楼  | 分专业进行，具体安排见交通楼三楼公告栏 |
| 3月24日全天8:30开始 | 外语面试 | 交通楼 | 分组进行，具体安排见交通楼三楼公告栏 |
| 3月24日全天8:30开始 | 综合素质及能力面试 | 交通楼 | 分专业进行，具体安排见交通楼三楼公告栏 |

**八、选择导师及录取**

根据各学科专业招生指标，按复试总成绩由高到低的顺序确定入围选导师环节的考生名单，由指导教师与考生进行双向互选，考生可访问“中南大学交通运输工程学院”网站首页 “师资力量”的“硕士生导师”中查看导师信息。在2日内未完成双向互选的研究生由学院统一协调，学生拒绝接受的不予录取，按照复试总成绩排序依序递补，每名导师全日制硕士招生计划不允许超过3人（不含骨干、士兵计划）。

复试结束后在四个工作日内公布复试结果，拟录取名单在本学院网上进行公示（公示内容包括：考生姓名、初试各科成绩、复试各项成绩、加权总评成绩及排名、拟录取专业、奖学金、助学金类别等）。

**九、咨询、投诉受理**

对复试结果有异议者可以书面形式先行向学院提出（联系方式：陈老师，0731-82655446），学院将及时调查、认真处理并回复考生；考生如对学院处理不服，可向研招办提出申诉，学校纪委0731-88879252，研招办0731-88836820。

交通运输工程学院2018.3.18