

信息工程学院 2021 年硕士研究生复试工作实施细则

依据《2021 年全国硕士研究生招生工作管理规定》(教学函〔2020〕8 号)文件要求,辽招考委字〔2021〕7 号转发教育部高校学生司《关于做好 2021 年全国硕士研究生招生录取工作的通知》规定,《沈阳大学 2021 年硕士研究生复试工作方案》文件要求,特制定本工作方案。

一、组织机构及分工

组 长:范立南

副组长:刘洋

成 员:原忠虎、王晖、万福才、赵宏伟、周世奇、张晴、崔立民

二、招生计划

控制科学与工程(081100)21 人;物流工程与管理(125604)18 人。

三、复试时间

物流工程与管理(125604)复试时间:2021 年 3 月 30 日 8:00

控制科学与工程(081100)调剂时间:2021 年 3 月 30 日 8:00

四、复试内容

复试内容包括专业测试和综合面试,每名考生的复试时间原则上不少于 30 分钟。

1. 专业测试内容为原专业笔试内容,满分 100 分。专业测试参考书目详见我校 2021 年硕士研究生招生简章。

2. 综合面试内容主要包括专业能力(满分 100 分)、外语听说能力(满分 50 分)及思想政治素质和道德品质,其中思想政治素质和道德

品质考核结果不计入考生总成绩。

3. 物流工程与管理（125604），思想政治理论考试在综合面试中进行，满分100分，计入复试成绩。

五、复试小组成员

根据“三随机”制度，建立研究生复试工作专家库

1. 物流工程（125604）专家库

范立南、赵宏伟（拟组长）、李佳洋、田丹、谢谢、王丹、邵一川、崔婀娜、章翔、王小天

2. 控制科学与工程（081100）专家库

刘洋（拟组长）、杨红、李鑫、李连德、董亮、刘闯、吴微、吴琼、于鲁佳、陈瑶、肖倩、赵越

六、复试方式

1. 根据当前疫情防控情况，我院复试工作采取网络远程复试方式进行，主平台用教育部学信网官方平台，备用平台拟用腾讯会议。网络远程复试设备要求及复试流程查看《沈阳大学2021年研究生复试指南》。

2. 硬件准备

考生硬件要求：我校实行“双机位”考试，考生需要准备具有摄像功能的电脑、手机和一部。

（一）考生须提前准备应试场地（严禁在培训机构），确保应试空间是独立的、可封闭，无干扰的，应试环境是光线明亮，不逆光的。

(二) 考生须提前准备两部带摄像头的设备(手机或电脑均可)。面试时,1台笔记本电脑或台式机或手机(具备音、视频输入、输出功能),作为主机位设备,用于面试考核;1部手机或笔记本电脑或台式机或pad等平板设备(具备音、视频输入、输出功能),作为辅机位,用于监控面试环境。

(三) 考生须提前测试设备功能,确保摄像头和麦克运行正常,安装网络远程复试系统软件。

七、复试时长

每名考生的复试时间原则上不少于30分钟,

控制科学与工程(081100):

专业测试(满分100分),20分钟;数字电子技术基础/C语言程序设计(二选一),参考教材:《数字电子技术基础》,闫石,高等教育出版社,2006年第五版/《C语言程序设计》,谭浩强,清华大学出版社,2010年第四版,(由专业测试老师统一出题);

外语听说能力(满分50分),5分钟;

综合面试(满分100分),5分钟。

物流工程与管理(125604):

专业测试(满分100分),20分钟;运筹学/C语言程序设计(二选一),参考教材:《运筹学》,吴祈宗,机械工业出版社,2013年第三版/《C语言程序设计》,谭浩强,清华大学出版社,2010年第四版,(由专业测试老师统一出题);

外语听说能力(满分50分),5分钟;

综合面试(满分100分),5分钟;

政治测试(满分100分),5分钟,(由思政学院统一出题)。

八、复试流程

1、具体复试流程见《沈阳大学2021年研究生复试指南》,以下

两个时间点提醒考生注意：

（一）资格审查

考生提交资格审查材料，在复试软件中提交，并在复试前完成。考生需要提交的材料见《沈阳大学2021年硕士研究生复试工作方案》。对不能提交的材料写个清单上传，签署《诚信复试承诺书》，如果提供虚假材料或其它违纪行为，取消录取资格。对学院提交的资格审查材料详细要求见内容“十三、接收资格审查材料的方式”

（二）系统测试

（1）系统测试时间：3月29日9:00

（2）系统测试网址：学信网

（3）系统测试流程：登陆系统后，按系统提示操作。进入候考区后，按照工作人员安排，逐次进入面试间，同工作人员测试音频、视频效果，熟悉系统操作功能及复试流程。测试无异常的考生，复试期间原则上须继续使用测试期间的设备、环境、网络，测试异常的须及时查找原因并解决。

2. 复试：（1）考生抽取专业测试试题，并根据试题进行答题（时长20分钟）；（2）外语听说能力测试（时长5分钟）；（3）思想政治素质和道德品质考核（仅对物流工程与管理专业，时长5分钟）；（4）综合面试（时长5分钟）。

4. 考生退离软件平台，复试小组专家独立评分，并在《评分表》中签字确认；小组秘书将考生的面试情况（包括提出的问题和考生回答的情况等）详细记录在《复试资格审查表》中。

5. 工作人员通知下一名考生进入软件平台进行复试。

九、 三随机制度

根据教育部文件要求，建立“随机确定考生复试次序”、“随机确定导师组组成人员”、“随机抽取复试试题”三随机制度。

十、 应急预案

线上远程复试，对复试软件的操作性、网络环境的稳定性存在很多不确定因素，网络环境测试及技术保障支持由学院崔立民老师负责，并随时与研究生院沟通。

按照《沈阳大学防控新型冠状病毒肺炎疫情工作方案》（沈大委发[2021]4号），为保证参加研究生复试工作教职工的健康安全，对所有参加研究生复试工作的教职工必须遵守以下要求：

1. 入校前已经在沈阳居住 14 天以上。
2. 持有绿色健康通行码。
3. 近 14 天未接触疫情重点地区（湖北、黑龙江）来我市人员。
4. 复试前 14 天，尽量不要去医院、不聚餐、不参加人员聚集活动。
5. 近期没有发热、干咳、胸闷气促、乏力、呼吸困难等症状。
6. 进入校园自觉接受体温检测。
7. 在校工作期间全程佩戴口罩，分散就餐，勤洗手。

疫情防控突发事件按“沈阳大学开学期间疫情防控应急处置工作预案”处理。

构建网络异常应对机制，认真做好考生错时缓考。

扩大复试题库建设。

十一、 调剂实施细则

1. 招生说明：

(1) 控制科学与工程：接收本科专业为电子技术、通讯技术、自动化、计算机科学、物联网工程、交通运输、大数据科学与技术、人工智能、机械及其自动化、工业工程等电子信息类相关专业和数学专业以及其他特殊需求专业考生；

(2) 物流工程与管理：接收本科专业为物流工程、交通运输、管理科学与工程、电子技术、通讯技术、自动化、计算机科学、物联网工程、大数据科学与技术、人工智能、机械及其自动化、工业工程等电子信息类相关专业和数学专业以及其他特殊需求专业考生。

2. 复试成绩使用

(1) 考生总成绩的计算实行累计量化的办法，总成绩=初试成绩（折合成百分制）×70%+复试成绩（折合成百分制）×30%，总成绩相同情况下按初试外语小分从高到低排序。

(2) 复试成绩组成

复试成绩=专业测试+综合面试成绩

十二、 咨询方式

研究生院官网：<https://yjs.syu.edu.cn/>

研究生院复试调剂咨询邮箱：sydxyzb@126.com

十三、 接收资格审查材料的方式

对考生的居民身份证、学生证、学历学位证书、学历学籍核验结果等进行严格审查核验，对不符合规定者，不予复试。请参加物流工

程与管理（125604）复试的同学将以上材料的PDF版发送至邮箱：song1205239834@163.com；参加控制科学与工程（081100）调剂的考生将以上材料的PDF版发送至邮箱：a18909835561@163.com。截止时间为2021年3月26日16:00。

此外，此次考试会同技术平台提供方，积极运用“人脸识别”“人证识别”等技术，并通过综合比对“报考库”“学籍学历库”“人口信息库”“考生考试诚信档案库”等措施，加强对考生身份的审查核验，严防复试“替考”。