

同济大学电子与信息工程学院

2020 年全日制博士第二次招生考试复试安排

在同济大学研究生招生网公示的电子与信息工程学院 2020 年博士第二次招生材料审核结论为“合格”的考生（含全日制工程博士），请于规定时间连接好网络视频设备，准备好有效居民身份证参加复试。

一、 材料审核成绩要求

按学科和领域（研究方向）审核材料划定复试合格分数线如下：

学科/专业领域(研究方向)	材料分
微电子科学与工程/电子信息（电子技术与集成电路工程）	≥60
控制科学与工程/电子信息（人工智能与自动化工程）	≥50
计算机科学与技术/电子信息（计算机与智能技术）	≥60
信息与通信工程/电子信息（电子与通信工程）	≥70
能源动力	≥35

二、 复试所需材料

1. 复试通知书【考生登录同济大学研究生招生系统（<http://yjszs.tongji.edu.cn/>）自行下载】
2. 有效居民身份证件

三、 复试时间地点

专业	宣讲时间	复试当天安排		
		日期	面试开始时间	zoom 面试考场 ID
计算机科学与技术/ 电子信息（计算机与智能技术）	2020.6.2 上午 10:30	2020.6.3	9:00	面试当天通知
控制科学与工程/ 电子信息（自动化与人工智能）	2020.6.2 上午 10:30	2020.6.5	9:00	面试当天通知
微电子科学与工程/ 电子信息（电子技术与集成电路工程）	2020.6.2 上午 10:30	2020.6.4	9:00	面试当天通知
信息与通信工程/ 电子信息（电子与通信工程）	2020.6.2 上午 10:30	2020.6.4	9:00	面试当天通知
能源动力	2020.6.2 上午 10:30	2020.6.4	9:00	面试当天通知

注：zoom 会议室密码单独告知，不在网上公布。

请进入复试的考生严格按照上述时间参加复试，逾期视为自动放弃！

四、复试主要内容

专业课（面试，满分 50 分）；

综合考核（满分 150 分）：专业外语（面试，满分 25 分）、外语听力与口语（面试，满分 25 分）、专业综合（面试，满分 100 分）。

考生的综合排名由考生的材料审核成绩（满分 100 分）、复试时考核的专业课成绩（满分 50 分）和综合考核成绩（满分 150 分）相加得出复试总成绩，总成绩将作为拟录取的重要依据。根据总成绩，结合考生的思想政治表现以及身体健康状况确定最终拟录取名单。

五、 复试结果公布

我院将在全部复试结束后(含非全日制工程博士)2个工作日内（6月10日24:00前）通过电子与信息工程学院官方网站（<http://see.tongji.edu.cn>）公布所有参加复试考生的复试成绩和不录取考生名单。

拟录取考生名单将在全校复试工作结束后，在同济大学研招网进行统一公示，请关注同济大学研究生招生网信息和“同济研招”官方微信推送。

六、 注意事项

1. 资格复查

进入复试的考生必须在复试前进行资格复查，若材料审核有问题将电话通知。

2. 网络设备测试

受目前疫情影响，按照上级主管部门要求，复试采取网络远程方式，考生需按照要求准备复试所需设备和安装客户端（安装说明见本网站通知，网址：<https://yz.tongji.edu.cn/info/1011/1806.htm>），并在学院规定时间内提前做好网络远程复试设备测试工作，以保证复试顺利完成。复试过程中考生如听不清楚专家所提问题，务必当场反馈。

所有考生应确保网络稳定，对于未参加研究生院组织的网络设备测试的同学将安排测试，具体时间另行通知。若在复试前有任何情况变化，请及时与老师联系，并保持联系方式畅通。

3. 有下列情况之一者不予录取

1) 政审不合格者；

2) 材料审核成绩不合格；

3) 复试总成绩不合格者;

4) 体检不合格者。

七、咨询

为增强复试录取工作透明度，我院特为考生设立咨询电话：021-69585591，咨询邮箱：dxygb@tongji.edu.cn。

八、申诉和投诉办法

如对我院复试录取结果或过程有异议，可先通过上述咨询电话或邮箱进行申诉。如对申诉结果不认可，可向我院纪委投诉，投诉邮箱：10137@tongji.edu.cn。

经上述流程后，如对学院的处理依然不满意，可向学校监察处投诉并附上学院对申述与投诉的有关答复材料，投诉邮箱为：jcc@tongji.edu.cn。

电子与信息工程学院

2020年5月26日