

电子与信息工程学院 2022 年第一批博士招生材料审核 成绩结论查询及成绩复查通知

我院 2022 年第一批博士招生材料审核工作现已结束，根据我院材料审核工作组的审核结论，现将本次材料审核成绩及结论公布如下：

姓名	专业名称	研究方向	材料审核成绩	审核结论	备注
张凯文	计算机科学与技术	01	71	合格，参加复试	
吴端伟	计算机科学与技术	01	87	合格，参加复试	
张翠卿	计算机科学与技术	05	70	合格，参加复试	
翟亮	计算机科学与技术	05	75	合格，参加复试	
肖雨璇	计算机科学与技术	04	77	合格，参加复试	
刘伟	计算机科学与技术	05	76	合格，参加复试	
侍伯山	计算机科学与技术	05	78	合格，参加复试	
李志伟	计算机科学与技术	02	65	合格，参加复试	
张卓辉	控制科学与工程	05	70	合格，参加复试	
汪韩	控制科学与工程	03	51	合格，参加复试	硕博连读
郭文刚	控制科学与工程	04	48	合格，参加复试	硕博连读
王柳懿	控制科学与工程	01	60	合格，参加复试	硕博连读
牛韶源	控制科学与工程	03	51	合格，参加复试	
崔哲昕	控制科学与工程	01	53	合格，参加复试	硕博连读
朱芃琦	控制科学与工程	05	50	合格，参加复试	硕博连读
傅蹇	控制科学与工程	05	46	合格，参加复试	
刘娟	控制科学与工程	05	82	合格，参加复试	
于福才	控制科学与工程	01	36	不合格	
陈英祥	控制科学与工程	02	28	不合格	
余明哲	控制科学与工程	03	31	不合格	

姓名	专业名称	研究方向	材料审核成绩	审核结论	备注
张立军	电子信息	03	23	不合格	
沈晓斌	电子信息	03	32	不合格	
吴兆康	能源动力	02	74	合格, 参加复试	
汪光亚	能源动力	03	64	合格, 参加复试	
王鑫	能源动力	04	78	合格, 参加复试	硕博连读
李家晨	能源动力	04	90	合格, 参加复试	
刘腾远	微电子科学与工程	02	64	合格, 参加复试	
马晓晨	微电子科学与工程	01	40	合格, 参加复试	硕博连读
王振	微电子科学与工程	02	43	合格, 参加复试	
杨兆	微电子科学与工程	01	58	合格, 参加复试	
饶慧婷	信息与通信工程	03	84	合格, 参加复试	
黄欣	信息与通信工程	01	81	合格, 参加复试	硕博连读
刘剑锋	信息与通信工程	03	85	合格, 参加复试	硕博连读
张鹏	信息与通信工程	03	80	合格, 参加复试	
童一笑	信息与通信工程	03	83	合格, 参加复试	硕博连读
郭奇欣	电子信息	01	86	合格, 参加复试	

考生如对材料审核成绩有疑义, 可 2021 年 12 月 9 日-12 月 10 日 12:00 向我院申请成绩复核。

成绩复核方式, 请将《同济大学 2022 年博士研究生材料审核成绩复核申请表》(见附件) 填写完整作为附件发送到 dxygb@tongji.edu.cn (邮件主题: 同济大学 2022 年博士研究生材料审核成绩复核。我院将于 12 月 13 日前在学院网站上 (<http://see.tongji.edu.cn>) 统一公布复核结果。如成绩有更正, 将电话通知考生。

为维护考生个人隐私, 申请成绩复核需提供考生本人身份证扫描件, 同时, 我院将对申请复核人的信息与考生报名信息进行比对, 如信息不一致将不予复核。

请考生在上述规定时间内申请, 逾期不受理! 不接受考生来人或委托他人到现场申请复查成绩!

按专业审核材料划定复试合格分数线如下：

专业	材料合格分
控制科学与工程/ 电子信息（人工智能与自动化工程）	≥ 45
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）	≥ 60
微电子科学与工程/ 电子信息（电子技术与集成电路工程）	≥ 40
能源动力	≥ 60

有关复试阶段的进一步信息，请关注我院网站或同济大学研究生招生网的通知。

电子与信息工程学院
2021年12月9日

同济大学 2022 年博士研究生材料审核成绩复核申请表

考生编号（15 位）	姓名	移动电话	电子信箱	复查科目名称	原始成绩
				材料审核成绩	
证件号码	报考院系名称		报考专业名称		
复查理由					
备注					

有效居民身份证（正、反面）扫描件添加在下方空白处：