

土木与交通学院 2021 年硕士研究生招生接收调剂通知

一、拟接收调剂的学院（专业）基本情况简介

华南理工大学土木与交通学院 2008 年 1 月由原建筑学院土木工程系和原交通学院合并而成。学院涵盖土木工程、交通运输工程、力学、船舶与海洋工程 4 个一级学科，拥有 4 个博士后科研流动站、4 个一级学科博士学位授予权、3 个工程硕士培养领域。学院各学科瞄准世界科学技术发展前沿，结合国家与广东省重大战略需求，积极开展基础研究和技术创新，获得了一系列具有影响力的创新性成果，成为华南地区高层次人才培养的重要基地。

二、拟接收调剂的专业、招生计划及拟通知复试人数

接收调剂专业	可调剂招生计划	拟通知复试人数
080100 力学	7	14
082302 交通信息工程及控制	2	4
082303 交通运输规划与管理	1	2
082400 船舶与海洋工程	12	18
086100 交通运输（道路）	2	4

各专业计划可视生源情况进行微调，调剂后生源不足的专业，招生计划将由学校统一调配。

三、调剂要求

考生相关条件需符合教育部和学校的调剂政策及要求，其报考专业要求及初试科目成绩要求和遴选办法如下：

调剂专业一：080100 力学

考生初试报考专业要求	调剂分数线（单科和总分均不低于所列分数）	初试科目			
		政治	英语	业务课一	业务课二
力学、土木工程、机械工程、材料科学与工程	政治 50，英语一 50，数学一 70，业务课二 70；总分 310	101 思想政治理论	201 英语一	301 数学一	材料力学；结构力学；普通物理等力学相关科目

遴选方案：在符合上表所列条件的基础上，由招生专业评估小组综合考察学生的学习专业背景、学习成绩、科研经历和初试成绩确定复试名单。

调剂专业二：082302 交通信息工程及控制

考生初试报考专业要求	调剂分数线（单科和总分均不低于所列分数）	初试科目			
		政治	英语	业务课一	业务课二
交通信息工程及控制、交	政治 50，英语	101 思	201	301	交通工程；自动化信

通运输规划与管理、控制科学与工程、计算机科学与技术、电信等相近专业	一 50, 数学一 70, 业务课二 70; 总分 310	想政治理论	英语一	数学一	号综合; 信号与系统; 计算机学科专业基础综合等相近科目
-----------------------------------	-------------------------------	-------	-----	-----	------------------------------

遴选方案: 在符合上表所列条件的基础上, 由招生专业评估小组综合考察学生的学习专业背景、学习成绩、科研经历和初试成绩确定复试名单。

调剂专业三: 082303 交通运输规划与管理

考生初试报考专业要求	调剂分数线(单科和总分均不低于所列分数)	初试科目			
		政治	英语	业务课一	业务课二
交通运输规划与管理、交通信息工程及控制或相近专业	政治 50, 英语一 50, 数学一 70, 业务课二 70; 总分 310	101 思想政治理论	201 英语一	301 数学一	交通工程、交通运输工程、交通规划或相近科目

遴选方案: 在符合上表所列条件的基础上, 由招生专业评估小组综合考察学生的学习专业背景、学习成绩、科研经历和初试成绩确定复试名单。

调剂专业四: 082400 船舶与海洋工程

考生初试报考专业要求	调剂分数线(单科和总分均不低于所列分数)	初试科目			
		政治	英语	业务课一	业务课二
船舶与海洋工程、物理海洋、力学、机械、土木工程、交通工程、港口航道与海岸工程、信息与通信工程、水声工程和声学等相关专业	政治 50, 英语一 50, 数学一 70, 业务课二 70; 总分 310	101 思想政治理论	201 英语一	301 数学一	结构力学/材料力学/海洋工程综合/流体力学/海岸动力学/物理海洋学/自动控制原理/自动化信号综合/信号与系统/电子技术(模拟或数字)/水声学原理/声学基础或相近科目

遴选方案: 在符合上表所列条件的基础上, 由招生专业评估小组综合考察学生的学习专业背景、学习成绩、科研经历和初试成绩确定复试名单。

调剂专业五: 086100 交通运输(道路)

考生初试报考专业要求	调剂分数线(单科和总分均不低于所列分数)	初试科目			
		政治	英语	业务课一	业务课二
交通运输工程、道路与铁道工程、桥梁与隧道工程、土木工程、结构工程、岩土工程、土木水利等相近专业	政治 50, 英语一 50, 数学一 70, 业务课二 70; 总分 310	101 思想政治理论	201 英语一、204 英语二	301 数学一、302 数学二	道路工程; 路基路面工程; 道路勘测设计; 结构力学; 土力学; 材料力学等相近科目

遴选方案: 在符合上表所列条件的基础上, 由招生专业评估小组综合考察学生的学习专业背景、学习成绩、科研经历和初试成绩确定复试名单。

四、调剂程序

1. 我院将于4月1日22时前在中国研究生招生信息网调剂服务系统 <https://yz.chsi.com.cn/yztj> 开通网上报名，网上报名时间为12小时。

2. 我院将在全国硕士研究生招生信息网上调剂系统上，对符合调剂要求的考生发复试通知，考生须在调剂系统上及时确认是否同意接受并按要求参加我院的复试安排，考生未在规定时间内确认的，视同放弃。

五、复试内容

包括专业课考核（满分100分）；外语听说能力测试（满分100分）；综合素质与专业知识面试（满分100分）。总面试时长为20分钟，其中外语听说能力测试时间为5分钟。

各专业调剂复试具体考核内容、考核方法请见下表：

招生专业	专业课考核	外语听说能力测试	综合素质与专业知识面试
080100 力学	复试科目：918 力学概论（以材料力学为主）	考核内容：综合性、开放性题目 题型：专业文献朗读和翻译，口语交流	考核内容：综合素质、专业知识、思想政治素质和道德品质合格与否 考核方法：评委提问
082302 交通信息工程及控制	复试科目：919 交通规划与交通控制	考核内容：综合性、开放性题目 题型：问答题，口语交流	考核内容：综合素质、专业知识、思想政治素质和道德品质合格与否 考核方法：考生准备5分钟以内的ppt汇报（个人介绍+研究生期间的预期研究计划）、评委提问
082303 交通运输规划与管理	复试科目：919 交通规划与交通控制	考核内容：综合性、开放性题目 题型：问答题，口语交流	考核内容：综合素质、专业知识、思想政治素质和道德品质合格与否 考核方法：考生准备5分钟以内的ppt汇报（个人介绍+研究生期间的预期研究计划）、评委提问
082400 船舶与海洋工程	复试科目：01-02方向：921船舶与海洋工程专业综合知识。03方向：924模拟电子技术基础和数字电子技术基础	考核内容：综合性、开放性题目 题型：问答题，口语交流	考核内容：综合素质、专业知识、思想政治素质和道德品质合格与否 考核方法：考生准备5分钟以内的ppt汇报（个人介绍、学习获奖、科研经历、预期研究计划）、评委提问
086100 交通运输（道路）	复试科目：920 道路综合专业知识	考核内容：综合性、开放性题目 题型：专业文献朗读与翻译，口语交流	考核内容：综合素质、专业知识、思想政治素质和道德品质合格与否 考核方法：评委提问

六、成绩计算与录取原则

1. 成绩计算

复试成绩 = 外语听说能力成绩 × 10% + 专业课考核成绩 × 30% + 综合素质与专业知识面试成绩 × 60%。（复试成绩四舍五入，保留2位小数）

总成绩=初试成绩×60%+复试成绩×40%×5（总成绩四舍五入，保留2位小数）

2. 录取原则

（1）本着公平、公正、公开、科学的原则进行研究生录取工作。

（2）按专业考生调剂复试总成绩从高到低的顺序排序（总成绩相同时，按初试成绩总分、初试成绩中的业务一与业务二成绩之和、复试成绩中的综合素质与专业知识面试成绩依次排序确定），依据招生计划数顺次拟录取，直至完成招生计划。

（3）复试成绩不合格（四舍五入取整数小于60分）者，不予录取。思想政治素质和道德品质考核或体检不合格者不予录取。

七、调剂复试信息公布

1. 调剂复试名单将于4月7日前在本学院网站公布，请各位考生留意。

2. 调剂复试信息请密切留意我院网站、学校研究生招生信息网、全国硕士研究生招生考试网上调剂系统发布的信息。

3. 调剂录取遵循考生自愿、双向选择。

本通知未尽事项以教育部、我校研究生招生有关文件为准。

联系人：曾老师，电话：020-22236031-602