

# 交通科学与工程学院招收 2023 年硕士研究生 调剂工作办法

按照上级部门有关文件精神,根据我院招生规模和一志愿报考我院各专业考生的复试拟录取情况,现将我院招收 2023 年硕士研究生调剂工作办法公布如下:

## 一、接收调剂计划

我院各专业拟接收调剂具体招生计划、对接收一志愿报考专业和考试科目的要求等见附件。根据实际调剂复试情况,具体调剂指标可能会有调整,各专业接收调剂人数以实际拟录取为准。

## 二、调剂注意事项

学院调剂申请条件与流程,提交材料和复试要求,复试内容、形式及拟录取办法等详见学院网站《[交通科学与工程学院招收 2023 年硕士研究生复试录取工作方案](#)》(以下简称“工作方案”)。本次调剂申请的具体时间和要求如下:

1. 申请人须在 **2023 年 4 月 6 日 0:00~4 月 6 日中午 12:00 之间**,通过全国硕士研究生招生考试网上调剂服务系统(以下简称“调剂服务系统”, <https://yz.chsi.com.cn/yztj/>)进行调剂志愿填报等操作。

2. 申请人须于 **2023 年 4 月 7 日中午 12:00 前**通过“[交通科学与工程学院 2023 年硕士研究生调剂复试材料提交系统](#)”提交所有电子版申请材料,于 **2023 年 4 月 8 日中午 12:00 前**将纸质

版申请材料寄达工作方案中指定地点。材料提交要求见工作方案。

除工作方案中要求的材料外，考生还需补充提交《交通科学与工程学院 2023 年硕士研究生调剂申请表》（见附件）。以同等学力身份报考北航的考生，还须提供符合其报考资格要求的各类材料原件及复印件，在复试时需要加试两门所报考专业大学本科的主干课程。

**材料提交系统网址：<https://transportation.jinshuju.net/fsGzNDC>**

**调剂申请以电子版申请材料以及调剂服务系统线上申请均收到为有效申请，逾期未按照要求完成申请者不许参加复试。**

3.调剂复试通知将通过调剂服务系统于 4 月 7 日下午 16:00 前发送，请考生根据复试通知中规定的时间节点在调剂服务系统进行确认。调剂复试时间预计安排在 4 月 8 日左右。调剂复试采用现场复试方式，具体调剂复试安排将以邮件形式通知考生。

4.根据有关文件规定，参加调剂复试的考生需交纳复试费 100 元。考生必须在参加综合面试前完成复试费缴费，复试费一旦缴纳，不再退还。具体缴费方式和缴费时间另行通知。

5.各系调剂复试小组根据考生的复试表现进行打分，调剂复试满分 500 分。复试包含以下环节：

（1）思想政治考核：考核内容主要包括考生的政治态度、思想表现、道德品质、遵纪守法、诚实守信及现实表现等方面。该项不计入总分，但考核不合格者不予拟录取。

（2）综合素质（200 分）：考察考生语言表达能力，逻辑思

维能力，对学科热点的关注和了解情况；掌握考生本科阶段的专业背景，参与的各类科技活动以及获得过的各种奖励；了解考生的行为举止，性格特点，爱好特长等。

(3) 专业素质 (150 分)：考察考生专业基础知识和专业综合能力。专业综合能力主要考核考生综合运用所学知识解决相关领域具体问题的能力。

(4) 专业英语及口语考察 (150 分)：主要考察考生对所学专业相关英语知识的掌握。

6. 考生总成绩=初试成绩+调剂复试成绩，其中调剂复试成绩不低于 300 分者，方有资格参与调剂拟录取环节。根据各调剂系别、调剂专业名称及方向（专项），按照总成绩从高分到低分顺序拟录取。若总成绩相同，则依据考生初试成绩从高分到低分顺序拟录取，若考生初试成绩相同，则依据考生初试成绩中的业务课 2、数学和英语依序从高分到低分顺序拟录取。

7. 调剂复试结果及拟录取名单将在学院网站进行公示，公示时间不少于 10 个工作日。预计 4 月 9 日中午 12:00 前学院将通过调剂服务系统发送待录取通知，**考生须根据待录取通知中规定的时间节点在调剂系统确认接受拟录取，逾期未确认者视为放弃拟录取资格。**未在规定时间内完成确认的考生，原则上学院将不再保留其拟录取资格，学院可相应依次递补拟录取。

8. 学院将根据第一批调剂拟录取情况，另行确定是否启动第二批调剂。

联系电话：010-61716617

电子邮箱：jtxyyjs@buaa.edu.cn

交通科学与工程学院

2023年4月4日

## 交通科学与工程学院招收 2023 年硕士研究生调剂招生计划

学习方式	接收调剂专业	拟接收调剂人数	一志愿报考专业方向要求	初试分数及科目要求
全日制	086102 道路运输 (专业学位) ——自动驾驶方向	6	080204 车辆工程、081000 信息与通信工程、081100 控制科学与工程、081200 计算机科学与技术、0823J8 新能源汽车工程、083500 软件工程、085400 电子信息、085500 机械、085509 智能制造技术、085510 机器人工程、086100 交通运输、086104 航空交通运输	一志愿报考我校学术学位初试总分 $\geq 310$ 、专业学位初试总分 $\geq 300$ ，政治、英语 $\geq 40$ ，业务课 $\geq 60$ ；初试科目：①101 思想政治理论②201 英语一或 204 英语二③301 数学一或 302 数学二④832 交通工程综合、921 通信类专业综合、933 控制工程综合、941 能源动力综合、951 力学基础、961 计算机基础综合或 971 机械工程专业综合
	086102 道路运输 (专业学位) ——交通基础设施方向	5	080100 力学(工程力学、固体力学、结构与强度、流体力学方向)；081100 控制科学与工程；085400 电子信息	一志愿报考我校学术学位初试总分 $\geq 310$ 、专业学位初试总分 $\geq 300$ ，政治、英语 $\geq 40$ ，业务课 $\geq 60$ ；初试科目：①101 思想政治理论②201 英语一③301 数学一④951 力学基础、933 控制工程综合或 961 计算机基础综合
	086104 航空交通运输 (专业学位) ——航空器适航技术方向	4	082304 载运工具运用工程；080100 力学；082501 飞行器设计；081100 控制科学与工程；082502 航空宇航推进理论与工程(发动机结构、流体与声学工程方向)；一志愿报考专业代码前四位为 0855	一志愿报考我校学术学位初试总分 $\geq 310$ 、专业学位初试总分 $\geq 300$ ，政治、英语 $\geq 40$ ，业务课 $\geq 60$ ；初试科目：①101 思想政治理论②201 英语一或 204 英语二③301 数学一或 302 数学二④841 概率统计与可靠性工程基础、933 控制工程综合、941 能源动力综合、951 力学基础或 971 机械工程专业综合
	086104 航空交通运输 (专业学位) ——中法双学位项目	4		
非全日制	085900 土木水利 (专业学位)	5	一志愿报考专业代码前两位为 08	一志愿报考我校学术学位初试总分 $\geq 310$ 、专业学位初试总分 $\geq 300$ ，政治、英语 $\geq 40$ ，业务课 $\geq 60$ ；初试科目：①101 思想政治理论②201 英语一或 204 英语二③301 数学一或 302 数学二④803 解剖生理学、811 集成电路专业综合、832 交通工程综合、840 网络空间安全专业综合、841 概率统计与可靠性工程基础、851 电磁学综合、871 光学工程综合、873 仪器综合、911 材料综合、912 化学综合、913 环境科学与工程基础、921 通信类专业综合、933 控制工程综合、935 电气工程综合、941 能源动力综合、951 力学基础、952 热工基础、961 计算机基础综合、971 机械工程专业综合、973 工业设计基础知识综合、981 管理科学基础、991 软件工程基础综合
	086100 交通运输 (专业学位) ——自动驾驶方向	33		
	086100 交通运输 (专业学位) ——校地专项(余杭)	10		

- 注：1.我校总体生源充足，优先接收一志愿报考我校，且一志愿报考专业、初试分数及科目符合我院接收调剂申请要求的考生进行调剂。
- 2.单独考试、强军计划、少数民族高层次骨干人才计划、退役大学生士兵专项计划不得调剂。
- 3.所有申请调剂考生的初试各项成绩需达到北航复试资格基本线。
- 4.我院调剂复试采取差额形式，差额比例一般不低于 120%。我院将结合调剂申请情况，根据本学科专业发展需求，确定各调剂专业不同初试科目考生进入复试的人数比例，对初试科目完全相同的调剂考生，按调剂考生初试总成绩由高到低排序，初试总成绩相同按照业务课 2、数学和英语依序由高到低排序，择优进入复试。同一调剂专业考生仅允许选择一个方向参加复试。