

机电学院 2024 年招收推荐免试攻读硕士（博士）研究生 复试安排及注意事项

一、预推免复试安排

本次预推免考核采用现场面试形式，面试要求详见《机械与电子控制工程学院 2024 年招收推荐免试攻读硕士（博士）研究生办法》。**第一批集中复试时间为 9 月 24 日（周日），复试地点为校内**，学院将在报名结束后通过预推免系统向入选的复试学生发送复试通知（预推免报名时间截止到 9 月 21 日中午 12:00，复试通知预计 9 月 21 日晚上发送）。各专业具体复试安排如下：

序号	专业	面试开始时间	面试地点	候考区
1	机械制造及其自动化	8:30—	另行通知	另行通知
2	机械电子工程			
3	机械设计及理论			
4	车辆工程（学术型）、 车辆工程（专业学位）			
5	工业工程、 智能制造技术（专业学位）			
6	材料科学与工程、 材料工程（专业学位）			
7	动力工程及工程热物理			
8	载运工具运用工程			
9	机械工程（专业学位）			
10	人工智能（专业学位）			
11	机械工程（直博）			

说明：（1）复试考生需提前准备 8-10 分钟个人中文自我介绍 PPT。要求考生于面试前（面试当天上午 8:00-8:30、下午 12:30-13:00）到面试教室报到，并提前将 PPT 拷贝至面试教室电脑的桌面上，文件命名为“面试顺序-姓名”。

（2）面试前，入选的考生须参加学院素质测评，素质测评为网上测评，学院将于 **9 月 22 日（周五）** 将素质测评链接发送到考生报考邮箱，考生应按邮件要求按时完成素质测评工

作，逾期未完成素质测评，视为放弃报考资格。

二、 注意事项

1. 入选预推免复试考生，须于 **9月22日（周五）中午前** 登录预推免系统，点击“**确认参加复试**”，逾期未在系统中确认复试的营员将视为放弃复试，不再为其保留复试资格。系统打印生成的申请表、个人陈述表和复试登记表（均为A4纸）；对于直博生，还需提交《直博生个人陈述表》、2份专家推荐书和导师推荐表（附件1，本人和报考博导均需签字）。以上纸质材料及资格审核材料须到校参加复试前，于 **9月23日（周六）下午14:00-18:00** 到机械楼Z802B(学院八层大会议室)提交给面试秘书（提交材料清单及装订要求详见附件2）

2. 参加预推免的校外考生入校时，可凭借2024年招收推荐面试攻读硕士（博士）研究生申请表和身份证入校。

3. 请大家后续及时关注学院官网（<http://mece.bjtu.edu.cn/>）或机电学院官方QQ群“**北交机电2024招生报考交流群**”或机电学院微信公众号“**北交大机电研究生小助手**”发布的相关通知，并随时保持手机畅通和腾讯QQ在线。

(1) 扫描以下二维码可进入**官方QQ群“北交机电2024招生报考交流群”**。申请进群验证时，需提供“姓名+本科院校+报考专业”信息；进群后，请将个人群名片设置为“**考生姓名+报考专业**”。

(2) 扫描以下二维码关注**学院微信公众号“北交大机电研究生小助手”**，了解学院最新通知公告、新闻动态、招生宣传内容等。



官方QQ群



微信公众号

附件1：直博生导师推荐表

附件2：预推免复试提交材料补充说明

北京交通大学机电学院

2023年9月20日