

信息与控制工程学院 2024 年接收推荐免试攻读研究生

复试录取实施细则

根据中国矿业大学《关于做好 2024 年接收优秀应届本科毕业生免试攻读研究生的通知》等文件精神，为落实我院研究生招生工作科学规范选拔、择优录取的方针，经信息与控制工程学院研究生招生工作领导小组审议通过，特制订我院 2024 年接收优秀应届本科毕业生免试攻读硕士研究生及本硕博连读、本科直博复试录取工作实施细则。

一、招收专业

专业代码	专业名称	类型	学习方式	招收范围
081000	信息与通信工程	学术型	全日制	本校本硕博连读，校内外本科直博，校内外推免
081100	控制科学与工程	学术型	全日制	本校本硕博连读，校内外本科直博，校内外推免
0811J1	人工智能	学术型	全日制	校内外本科直博
085401	新一代信息技术（含量子技术等）	专业型	全日制	校内外推免
085402	通信工程（含宽带网络、移动通信等）	专业型	全日制	校内外推免
085403	集成电路工程	专业型	全日制	校内外推免
085406	控制工程	专业型	全日制	校内外推免

二、复试对象

1. 应符合《中国矿业大学 2024 年推荐免试研究生复试录取工作公告》、《关于做好 2024 年接收优秀应届本科毕业生免试攻读研究生的通知》、《中国矿业大学 2024 年招收攻读硕士研究生招生简章、招生目录》中所规定的相关要求。

2. 在“中国矿业大学 2024 年硕士（推荐免试）研究生招生系统”（简称“报名系统”，<http://yjsxt.cumt.edu.cn/Open/Recruitkss/Signintm.aspx>）预报名且通过学院审核的校内外推免生。

3. 已通过学校、学院资格审核的 2024 年本硕博、直博、支教团和推荐免试生。

三、复试方法及内容

复试方式以面试形式进行，满分 100 分。复试内容包括外语及综合素质考察：外语考察（满分 20 分），主要考察考生英语听力和口语的能力；综合素质考察（满分 80 分），主要考察专业知识水平，运用专业理论知识发现、分析和解决问题能力，对本学科发展动态的了解以及在本专业领域发展的潜力等。不指定参考书和资料。

复试成绩低于 60 分（含 60 分）者为复试不合格，不予录取。

四、录取办法

1. **名额分配：**以招生目录为参考，具体以学校实际核定接收名额为准。

2. 录取办法

①学院研究生招生复试工作小组根据复试成绩排名择优确定拟录取名单。若复试成绩相同，则按照本科学分加权平均成绩排序。

②依据学校下达相应类型的招生指标，将拟录取研究生上报校研究生院审核确定具体录取名单。

③申请人必须保证所提交申请材料的真实性和准确性，一旦发现申请人提交的信息不真实或不准确，我院将不予录取或取消录取资格；被录取接收的推免生，在入学报到时未获得本科毕业证书者将取消其录取资格。

五、复试及报到时间与地点

1. 报到方式、时间

类型	报到时间	报到地点
本校本硕博、直博生、支教生	9月22日上午12点前进入QQ群：597222601（类型+学生姓名）	9月22日上午12点前将纸质材料交信控学院B304（西）
推荐免试研究生	9月22日前进入QQ群：597222601（类型+学生姓名）	9月22日前将电子材料发到QQ群

2. 提交材料

（1）本校本硕博、直博生、支教生报到时同时提供纸质、电子材料。纸质材料交到信息与控制工程学院B304（西），电子材料通过QQ群上传。具体材料包括：

①本人学生证、身份证复印件；

②国家级外语考试成绩单一份；

③《思想政治考察表》、《中国矿业大学推荐免试攻读硕士研究生考生基本情况表》和《中国矿业大学2024年接收推荐免试硕士研究生复试登记表》（在学校推免招生系统内完成报名后自动生成，由系统直接导出）；

④本科学习成绩单一份（学校统一PDF版）；

⑤有公开发表的学术论文、科研成果或获奖证书者，提供复印件一份；

⑥本校预报名2024年本硕博、本科直博学生请另携带《中国矿业大学推荐免试硕士研究生资格申请表》、提交三名本校本专业专家填写的《中国矿业大学2024年本硕博连续、直接攻读博士学位研究生专家推荐书》；《中国矿业大学2024直博生审批表》（审批表仅直博生提供）；

⑦我院要求的其他材料：1）学生本人专业排名证明；2）取得所在学校推免资格的证明材料；3）认为需要补充的其他资料等。

上述申请材料请按照编号顺序装订成册（建议PDF版本），统一打包后命名格式为：

“姓名+报考专业”，收到后恕不退还、逾期不再接受申请。

（2）推荐免试研究生复试前关注我院网站发布的复试名单<http://sisee.cumt.edu.cn/jy/jx/yjspy/zsxx.htm>。报到时先通过QQ群提供电子材料，具体材料包括：

①本人学生证、身份证复印件；

②《思想政治考察表》一份（系统直接导出）；

- ③有公开发表的学术论文、科研成果或获奖证书者，提供复印件一份；
- ④本科学习成绩单一份；
- ⑤取得所在学校推免资格的证明材料；
- ⑥《考生诚信网络远程复试承诺书》（附件一）；
- ⑦本人认为需要补充的其他资料等。

被录取后，须于 10 月 30 日前以 EMS 或顺丰将对应纸质材料快递寄出寄到我院，邮寄地址：江苏省徐州市大学路 1 号中国矿业大学南湖校区信息与控制工程学院研究生管理办公室，邮编 221116，收件人：李老师，联系电话：0516-83590816。

3. 复试方式、时间、地点

经材料审核后，收到复试通知的申请人，按照以下程序参加复试。

类型	复试方式	时间	地点
本校硕博、直博生、支教团；本校推荐免试研究生	线下	2023 年 9 月 23 日上午 8:30 开始	以学院 QQ 群通知为准
校外推荐免试研究生	线上 (要求详见附件二)	信息与通信工程、新一代电子信息技术、通信工程：9 月 26 日（周二）上午 8:00 开始	腾讯平台
		控制科学与工程、控制工程 9 月 25 日（周一）上午 8:00 开始	

六、其他

1. 未尽事宜遵照《中国矿业大学 2024 年推荐免试研究生复试录取工作公告》、《关于做好 2024 年接收优秀应届本科毕业生免试攻读研究生的通知》、《中国矿业大学 2024 年招收攻读硕士研究生招生简章、招生目录》等有关文件执行。

2. 本办法由信息与控制工程学院研究生招生复试工作领导小组负责解释。

联系电话：0516-83590816，联系人：李老师

信息与控制工程学院
2023 年 9 月 19 日