

# 武汉科技大学信息科学与工程/人工智能学院

## 2023 年接收推荐免试研究生（含直博生）办法

### 一、申请条件

- 1.取得就读高校硕士推荐免试资格的优秀应届本科毕业生（以“全国推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生信息公开暨管理服务系统”备案信息为准）。
- 2.勤奋好学，刻苦钻研，成绩优秀；具有科研潜力，有较强的创新意识、创新能力和专业能力倾向；学风端正，无学术不端行为；遵纪守法，在校期间未受过纪律处分。
- 3.身体健康（符合规定的体检标准）。
- 4.直博生的申请条件除满足上述条件外，本科阶段的专业与申请攻读的博士学位授权学科应属于相同的一级学科或相近学科。

### 二、选拔程序及要求

- 1.申请者于 9 月 25 日-10 月 20 日，在教育部“推免服务系统”（网址：<http://yz.chsi.com.cn/tm>）上完成推免生注册、网上支付、报名等手续，并填报武汉科技大学相关学科专业志愿。直博生还需在 2022 年 10 月 10 日前将以下材料直接发送至学院邮箱：[wkdxsstj@163.com](mailto:wkdxsstj@163.com)。

（1）《武汉科技大学 2022 年免试直接攻读博士学位研究生登记表》（包含攻读博士学位研究生导师同意报考函、两名所报考学科专业领域内的教授或相当专业技术职称的专家的书面推荐意见）；

（2）所在学校教务部门出具的申请人大学本科前三年（五年制本科专业应为前四年）所修课程成绩证明及该生所在专业（班）总人数及其名次；

（3）所在学校相关院（系）对申请人思想表现、科研能力、外语水平等的评价，并附上 CET 四级、六级成绩证明或者其他能反映本人外语水平的材料等；

（4）公开发表的论文、出版物、获奖证书、科研成果证明和其他可以体现本人学术水平与能力的相关材料等；

（5）有效期内的学生证、身份证复印件。

所有材料均需使用 A4 纸，申请人的全部申请材料一律不退还。

- 2.学院对申请人信息进行资格审查，通过“推免服务系统”通知资格审查合格者参加复试。申请人必须在规定的时间内进行回复，不及时回复的视为自动放弃，取消复试资格。

复试时间：9 月 22 日-10 月 20 日，请考生保持电话畅通

复试地点：武汉科技大学青山校区信息学院（教十楼 401 报告厅）

复试内容及总成绩：复试采取综合素质和能力面试形式，主要对考生的知识结构和综合能力进行测试。测试内容包括四个部分：考生的专业能力及培养潜质；对本学科专业的了解程度；交流表达能力、举止及礼仪等综合素质；思想品德和身心健康状况。其中：

- (1) 专业能力及培养潜质(30分)；
- (2) 对本学科专业的了解程度(30分)；
- (3) 交流表达能力、举止及礼仪等综合素质(20分)；
- (4) 思想品德和身心健康状况（20分）。

要求每位考生的面试时间一般不少于 20 分钟。复试成绩满分为 100 分，60 分及以上为合格，成绩不合格者，不予录取。

3.经学校审核，通过“推免服务系统”对复试合格的硕士推免生、直博士生发待录取通知。

4.拟录取名单由学校研究生招生工作领导小组确定，并进行公示。

5.体检。体检标准按照教育部、卫生部、中国残联印发的《普通高等学校招生体检工作指导意见》（教学〔2003〕3号）和《教育部办公厅卫生部办公厅关于普通高等学校招生学生入学身体检查取消乙肝项目检测有关问题的通知》（教学厅〔2010〕2号）文件规定和要求执行。考生在拟录取名单确定后进行体检。体检不合格者不予录取。

### 三、其他

1.学术型硕士和专业型硕士学制均为 3 年；直博生学制为 5 年。

2.录取类别为全日制非定向。

3.奖助政策参见《武汉科技大学 2023 年接收推荐免试研究生（含直博生）招生简章》。

4.在入学前未取得本科毕业证书的，或提供的材料与事实不符的，将取消其录取资格。

信息科学与工程/人工智能学院研究生招生办公室地址：武汉科技大学青山校区教十楼 412 室

联系人：周老师      联系电话：027-68862349

武汉科技大学信息科学与工程/人工智能学院

2022 年 9 月 21 日