

未来技术学院 2022 年接收推免生预报名的通知

根据《西安交通大学 2022 年推荐免试研究生招生章程》和《西安交通大学 2022 年推荐免试研究生招生工作实施方案》文件精神，我院现启动接收 2022 年推荐免试研究生网上预报名工作。

一、预报名要求：

获得就读学校推荐免试资格，且申请我院储能科学与工程方向、智能制造工程方向、医工学（计算物理医学）方向推荐免试研究生的优秀应届本科毕业生，包括前期参加我院科创夏令营的学生，均须参加预报名。

预报名学生除满足我校推免生招生章程规定的基本条件外，各专业方向还需满足下列条件之一：

1. 所在学校为一流大学建设高校，储能科学与工程方向、智能制造工程方向要求前三年或者前五学期学习成绩排名前 20%；

2. 所在学科为经学院研究认定的一流学科或第四轮学科评估中排名 B+以上学科，储能科学与工程方向、智能制造工程方向要求综合成绩排名前 15%。

未来技术学院人工智能方向预报名根据人工智能学院有关通知和要求进行。未来技术学院人工智能方向、储能科学与工程方向、智能制造工程方向、医工学（计算物理医学）方向研究生培养，按照未来技术学院相关专业方向培养方案实施。

二、预报名时间

预报名系统开放时间：**9 月 15 日 18:00 至 9 月 23 日 18:00**

***注意事项：本校推免生以及科创夏令营优秀营员务必在 9 月 18 日 18:00 前完成在系统中的预报名。**

三、预报名网址

<http://yzbm.xjtu.edu.cn>

四、预报名流程

1. 学生登录预报名系统，完整填写报名信息，并在附件中提交以下材料的电子扫描件：

- (1) 个人简历（按 A4 排版不超过一页）；
- (2) 个人陈述（格式不限）；
- (3) 本科阶段成绩单、成绩排名证明（所在学校或学院教务处出具并盖章）；
- (4) 英语成绩单（英语四/六级考试成绩、TOEFL 成绩、GRE/GMAT 成绩等）；
- (5) 其他证明材料（如已发表论文、各类获奖或资格证书，具有特长、竞赛获奖的学生提供相应证明材料及详细说明）

*** 注意事项：**在系统中提交的报名材料请按上述顺序扫描整理到一个 pdf 文档中并压缩后上传，材料力求精简，突出重点，总页数最多不超过 20 页，英语水平证明和其他获奖证书建议采用缩印的形式，图文清晰即可。**文件命名：报名专业方向-姓名-本科学校。**

2. 学院审核预报名信息后，给通过审核者发送复试通知，申请者于 **24 小时内** 确认接收，否则通知失效。

3. 复试通过后，学院将发送预接收（**录取/预录取**）通知，申请者于 **24 小时内** 确认接收，否则通知失效。预报名阶段确认接收录取或预录取的推免生，待教育部推免服务系统开通正式录取时，将按录取、预录取顺序，在下达的计划范围内，分批次录取，额满为止。

五、复试办法

复试采取综合面试的考核方式：

1. 参加学院组织的科创夏令营并获得优秀营员的推免生，科创夏令营的综合面试成绩可作为预接收时的综合面试成绩。

2. 未参加过科创夏令营的本校推免生需参加学院组织的现场综合面试，综合面试安排另行通知。

3. 未参加过科创夏令营的外校推免生可参加学院组织的线上综合面试，安排另行通知。

六、注意事项

1. 被我校预接收学生，待教育部推免服务系统开通后，仍须再次登录系统报名，不再参加复试考核，直接通过教育部推免服务系统完成报名录取流程，我校将对预接收人员优先录取。未按规定时间完成报名录取流程视为自动放弃。

2. 本校推免生以及科创夏令营优秀营员务必在9月18日18:00前完成在系统中的预报名流程。科创夏令营优秀营员也需在网完成“学生报名—学院发送复试通知—学生24小时内接受复试—学院录入复试成绩并发送拟录取通知—确认预接收”的流程，科创夏令营的综合面试成绩作为预接收时的面试成绩。

3. 申请人提供的信息不实或存在诚信问题，任何时候一经发现将取消申请人录取资格，后果由申请人本人负责。

4. 被我院预接收，但未取得本科学校推免资格者，需及时告知学院。

七、联系方式

咨询电话：029-88963501 张老师

咨询邮箱：zhangwei_96@xjtu.edu.cn

未来技术学院

2021年9月15日