

电子与电气工程学院推荐免试攻读研究生 实施细则（修订）

一、制定依据

在《河南师范大学推荐优秀应届本科毕业生免试攻读硕士学位研究生管理办法（修订）》和《河南师范大学关于推荐2025 届优秀应届本科毕业生免试攻读硕士学位研究生工作的通知》的基础上，我院制定本细则。

二、报名条件

（一）坚持和拥护党的领导，遵纪守法，品德优良，刻苦学习，勇于创新，身心健康，积极向上。

（二）学业综合成绩排名位于本专业学生总人数的前 40%（含 40%），有任意课程补考记录者须位于前 20%。

（三）英语水平等级考试达到国家四级考试水平(成绩 \geq 425)或雅思成绩达到 6.0 或托福成绩 65 分及以上。

三、名额分配办法

1.根据学校分配总名额，原则上按上届同专业考取研究生人数比例分配。

2. 服兵役在部队荣立二等功及以上的退役毕业生，符合研究生报名条件的，优先分配推免指标。

四、成绩计算办法

（一）综合评价成绩构成

综合评价成绩满分 100 分，由学业综合成绩和素质类综合成绩两部分组成。学业综合成绩满分 95 分，占综合评价成绩的 95%；素质类综合成绩满分 5 分，占综合评价成绩的 5%。其中，素质类综合成绩包括：参军入伍服兵役、参加全国志愿服务（需国家公布名单）、国际组织实习、科研成果、竞赛获奖成绩。详见表 1。

表 1 推免遴选综合评价成绩构成表

综合评价成绩	类别			占比	占比合计
	学业综合成绩 (不低于 90%)	---	---	95%	95%
	素质类综合成绩 (不高于 10%)	参军入伍服兵役、参加志愿服务、到国际组织实习、科研成果、竞赛获奖	参军入伍服兵役	1%	5%
			参加志愿服务	0.5%	
			到国际组织实习	0.5%	
			科研成果	1.5%	
			竞赛获奖	1.5%	
合计			100%	100%	

（二）学业综合成绩计算办法

学业综合成绩使用本专业培养方案规定的前三学年必修课程平均加权学分成绩，计算公式为：

学业综合成绩= $[(\sum_i \text{课程成绩}_i * \text{学分}_i / \sum_i \text{学分}_i) / \text{本专业申请人成绩最高分}] * 95 \text{ 分}$ ；

课程成绩按各课程第一次所修成绩计算。

（三）素质类综合成绩计算办法

参军入伍服兵役、参加全国志愿服务、国际组织实习、

科研成果、竞赛获奖等 5 项因素纳入学院推免生遴选指标体系。

1.在校期间入伍服兵役的学生成绩按 1 分计算；

2.在校期间参加全国志愿服务成绩按 0.5 分计算；参加志愿服务以中国志愿服务网公布的全国性项目为依据。

3.在校期间参加国际组织实习成绩按 0.5 分计算；

4.学生本科阶段以第一作者或独著在核心刊物、EI、SCI 二区以下和 SCI 二区及以上期刊上发表本专业领域学术论文，分别加 0.5、0.8、1.0、1.5 分。计分需要提交论文原件并打印网络检索页；

5.参加院或校统一组织的与学院专业相关的国家级专业科技类竞赛（以中国高等教育学会认定并发布的竞赛名单为准），并获得国家级三等奖及以上的奖励（国际赛事参照执行，但不得低于国内赛事相关要求），最高加 1.5 分。集体项目前 3 名计分，第一名加 1.5 分，第二名加 0.5 分，第三名加 0.2 分。不同获奖等级分别再乘以系数 1.0（一等奖），0.8（二等奖），0.6（三等奖），如有特等奖则从高到低依次类推。

关于素质类综合成绩的说明：

1.学生在某一方面中有多项加分情况时，原则上只取一项。

2.学生与直系亲属（《民法典》第一千零四十五条：亲属包括配偶、血亲和姻亲。配偶、父母、子女、兄弟姐妹、祖父母、外祖父母、孙子女、外孙子女为近亲属。配偶、父母、子女和其他共同生活的近亲属为家庭成员）合作的科研成

果、竞赛奖项等不纳入学生本人推免遴选综合评价成绩计算体系。

3.学生与学历、职称、职务明显高于本人者合作且署名第一作者在核心及以上期刊发表的与学业相关的科研论文可以纳入综合评价成绩计算体系，但所赋分值在上述分值的基础上乘以系数 0.8。

4.学院成立专家审核小组（专家审核小组成员一般不少于 5 人，具有相关学科副教授及以上职称），严格审核、认定申请学生的特殊学术专长，排除抄袭、造假、冒名及有名无实等情况。学生需提供个人学术贡献说明材料，经指导教师签字确认。学院专家审核小组对学生提交的科研成果和说明材料进行审核和答辩，重点聚焦创新质量和个人学术贡献。专家审核小组及每位成员都要明确审核鉴定意见并签字存档。答辩全程要录音录像，答辩结果要公开公示。通过审核鉴定或答辩的学生特殊学术专长，须在推免系统和网站上予以公示。未通过答辩或鉴定的，不得纳入学生本人推免遴选综合评价成绩计算体系。

五、推荐程序

（一）成立由党、政领导组成的推荐免试研究生领导小组进行总体指导，确定方案；

（二）由辅导员、教务员、各专业学生综合测评小组，统计成绩并公示；

（三）符合报名条件学生到指定地点自愿报名，同时提交相应证明材料（证明材料日期截止到提交材料前一天）；

(四) 学院汇总报名学生信息，进行资格审核；

(五) 资格审查通过者，学院按照成绩计算办法计算成绩并排名；

(六) 学生按照专业排名顺序依次取得推免资格，推免结果在学院范围内公示，接受师生监督。

六、其他

(一) 有下列情况之一者，不予推荐：

1. 考试作弊及协同作弊者；
2. 受过警告及以上纪律处分者；
3. 推荐时已确定不能获得学士学位者。

(二) 已经获得推免资格的学生，如有下列情况之一者，学院将取消其推免资格：

1. 被确定推免后，受刑事或违纪处分者；
2. 不能如期毕业，或不能获得学士学位者；
3. 被发现所提供的成绩或其他材料不实，弄虚作假者。

七、附则

1. 本细则自发布之日起施行。原《电子与电气工程学院推荐免试研究生实施办法（2023 年 09 月修订）》同时废止。

2. 本办法由电子与电气工程学院负责解释。

3. 监督电话：0373-3328671。

电子与电气工程学院

2024 年 9 月 11 日