



南京工业大学  
NANJING TECH  
UNIVERSITY

能源科学与工程学院  
School of energy science and engineering

SEARCH

网站首页

学院概况

党建与思政

本科教育

研究生教育

科学研究

学生工作

下载专区

+ 子类导航

- > 学院动态
- > 通知公告
- > 联系方式

网站首页 » 通知公告 » 正文

## 能源科学与工程学院2023年推荐优秀应届本科毕业生免试攻读硕士学位研究生办法

推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生（以下简称推免）是研究生多元招生录取机制的重要组成部分，是加强拔尖创新人才选拔，推动高校提高人才培养质量的重要举措，是激励在校本科生勤奋学习、勇于创新、全面发展的有效手段。按照教育部推免工作相关文件和学校相关要求，经研究，特制定我院推免办法及全面发展综合成绩评分细则。

### 一、成绩评分细则

总成绩 = 学业综合成绩\*70% + 全面发展综合成绩\*30%

学业综合成绩总分为100分，由学院相关老师负责核算。

全面发展综合成绩总分为100分，具体评分细则见附件。

### 二、推免工作回避制度

(1) 推免相关工作人员有直系亲属或利益相关人员（如收费辅导教学等）报名参加本学院推免招生的应主动申请回避；

(2) 推免相关工作人员有非直系亲属等报名参加推免招生的要主动报备；

(3) 相关学生申请推免资格时也应主动向学校报备声明；

(4) 对未按规定报备声明回避关系的推免相关工作人员，学院将依规依纪严肃处理；

(5) 对未按规定报备声明回避关系且影响推免过程和结果公平公正的学生，学院将取消其推免资格。

### 三、推免学生的特殊学术专长审核认定

推免生学术专长原则上仅限学生本科阶段在核心期刊上以独立作者或第一作者发表的与学业相关的科研论文；作为主力成员参加与学业相关的国内权威科研竞赛（全国赛）并获得三等奖以上奖励（国际赛事参照执行，但不得低于国内赛事相关要求）。学生与直系亲属或学历、职称、职务明显高于本人者合作的科研成果、竞赛奖项等仅作为参考，不纳入学生本人推免遴选综合评价成绩计算体系，同等条件下可优先考虑。

学院专家审核小组对申请推免资格学生的科研创新成果、论文、竞赛获奖奖项及内容进行审核鉴定，排除抄袭、造假、冒名及有名无实等情况后，组织相关学生在一定范围内进行公开答辩。对学生提交的多篇科研成果实行代表作评价，

评价重点聚焦到创新质量和个人贡献。学院专家审核小组及每位成员给出明确审核鉴定意见并签字存档。答辩全程录音录像，答辩结果公开公示。通过审核鉴定或答辩的学生特殊学术专长，在推免系统和学院网站上予以公示。未通过审核鉴定或答辩的，不纳入推免遴选综合评价成绩计算体系。

#### 四、信息公开及投诉途径

公示时间不少于10个工作日，公示期间公示内容不得随意变动，如有变动，须对变动部分做出说明，并对变动内容另行公示10个工作日。

咨询电话：025-58139661，E-mail: wangjingyang@njtech.edu.cn

公示期间如有异议请致电：学院书记办公室： 025-58139660

学院副书记办公室： 025-58139190

能源科学与工程学院

2022年9月9日

能源科学与工程学院全面发展综合成绩评分细则

# 能源科学与工程学院

## 全面发展综合成绩评分细则

全面发展综合成绩总分为 100 分，具体评分细则如下：

### 一、参加入伍服兵役（20%）

高校大学生参军入伍复学后，满足基本推免条件的成绩加 20 分。

### 二、参加志愿服务（10%）

参加志愿服务类别	加分
参加国家级志愿服务活动并获表彰或有相关证明	10
参加省市级志愿服务活动并获表彰或有相关证明	7
参加校（县区）志愿服务活动并获表彰或有相关证明	4

志愿服务类取最高项加分，超过 10 分按 10 分记。

### 三、参加国际组织实习（10%）

本科期间参与国际组织实习并能提供相关证明，成绩加 10 分，超过 10 分按 10 分记。

### 四、科研成果（30%）

论文及专利认定评分表

序号	评定项	计分	备注
1	SCI 论文	30	学生是第一作者 或独立作者
	EI 收录	25	
	中文核心刊物	20	
	其他刊物	10	
	国内外会议论文	5	

2	专利	申请实用新型专利（公开）	10	学生排名第一
		申请发明专利（公开）	20	
		授权实用新型专利	20	
		授权发明专利	30	

(1) 其他期刊发表论文及国内外会议论文需经学院专家审核小组认定；

(2) 专利中如有两名以上的学生，排名第二的学生按照分值的50%计算，排名第三的学生按照分值的25%计算，排名第四的学生按照分值的10%计算；

(3) 论文及专利发表第一单位必须为南京工业大学；

(4) 论文及专利取最高项加分，分值不可累加。

### 五、学科类、创新创业类竞赛获奖（30%）

获奖等级及种类	国际级	国家级		
		A类	B类	C/D类
特、一等奖	30	25	20	15
二等奖	26	21	16	11

(1) 赛事的区分标准：参见《南京工业大学大学生学科竞赛和创新创业实践活动管理办法》。

(2) 竞赛类取最高项加分，各项分值不累加；

南京工业大学  
能源科学与工程学院

2022年9月9日