

安全科学与工程学院关于推荐 2019 届优秀应届

本科毕业生免试攻读研究生工作的通知

根据《教育部办公厅关于做好 2019 年推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生工作的通知》（教学厅[2018]10 号）、《河南理工大学关于做好推荐 2019 届优秀应届本科毕业生免试攻读研究生工作的通知》、《河南理工大学推荐优秀应届本科毕业生免试攻读硕士学位研究生工作管理办法（修订）》（校教〔2017〕28 号）文件精神，为做好学院推荐 2019 届优秀应届本科毕业生免试攻读研究生工作，现将相关工作通知如下：

一、学院推免工作小组

组长：高建良 魏建平

成员：李怀珍 牛国庆 袁东升 杨 明 程 磊 潘荣锟 朱 丹

刘彦伟 张宏图 戴 俊

二、指标分配情况

学校根据我院 2019 届全日制普通本科毕业生人数情况，分配我院推免生指标 6 个，其中有 3 个指标用于支持煤矿安全生产河南省协调创新中心建设。经学院推免工作小组研究，确定各专业的指标分配如下：

安全工程（含卓越班）：4 个指标，其中 2 个指标用于支持协调创新中心；

消防工程：2 个指标，其中 1 个指标用于支持协调创新中心；

三、申请推荐条件

2019 届安全工程（含卓越班）、消防工程专业学生（不含安全二学位及各类插班生。）满足下列条件均可申请推荐。

1. 学信网注册并取得河南理工大学安全工程、消防工程专业学籍的学生。
2. 具有高尚的爱国主义情操和集体主义精神，社会主义信念坚定，社会责任感强，遵纪守法，积极向上，身心健康。
3. 诚实守信，学风端正，无任何考试作弊和剽窃他人学术成果记录。
4. 品德优良，遵纪守法，无任何违法违纪受处分记录。
5. 未拖欠本科学习阶段的学费。
6. 毕业时能获得学士学位。
7. 在校期间，学习勤奋刻苦，学术研究兴趣浓厚，有突出的学习能力、创新能力和专业能力倾向，学习成绩优良。学生主修专业所有已获得学分的课程平均学分绩点排名在本专业的前 15%，且无曾不及格课程（不含任选课）。
8. 在校期间，非外语专业学生通过全国大学英语四级考试(425 分及以上)，或日语、俄语通过全国二级考试；英语专业学生通过英语专业四级考试。
9. 满足上述 1-7 条要求的同时，具备下列条件者可优先推荐：
 - (1) 获省（部）级及以上“三好学生”、“优秀学生干部”等荣誉称号者，或连续三年获校级“三好学生”、“优秀学生干部”荣誉称号者。
 - (2) 连续三年获校级及以上“奖学金”者。
 - (3) 在省（部）级及以上学科竞赛、“挑战杯”等科技文化竞赛中获得奖励者，或单位署名为河南理工大学并以第一授权人获得国家发明专利者。
10. 对于有特殊学术专长或具有突出培养潜质的学生，或多次参加学科竞赛、“挑战杯”竞赛等且获得国家级二等奖及以上的学生，经学生所在学院 3 名以上同专业教授推荐，并经学院推免工作小组同意，可适当降低对其学习成绩的要求，但学生有关说明材料和教授推荐信要进行公示。

四、工作步骤及要求

1、宣传动员及申请受理：请 2015 级辅导员、班主任组织学生认真学习相关文件。通知符合条件且有意申报的学生填报并提交《河南理工大学推荐免试攻读硕士学位研究生资格申请表》1 份（可暂不填报考学校），学信网学生学籍信息网页截图 1 份、各种符合申报推荐条件的证明材料原件及复印件各 1 份。

申报截止时间及地点：2018 年 9 月 6 日下午 5 点前交送到 2015 级辅导员朱丹老师处，过期不再受理。

2、选拔推荐：学院将于 9 月 8 日上午 8：30 在学院 304 会议室召开学院推免工作小组会议，对照推荐条件审核申请人相关材料，选拔并确定推荐名单。具体选拔办法：

（1）汇报及答辩：按照专业分别进行个人基本情况 PPT 汇报 5 分钟；评委问题 3-5 分钟。

（2）评委打分：评委综合考虑申报人的品德情况、学习成绩及创新能力素质、汇报答辩情况等，分专业进行排序。

（3）征集确定志愿：评委会依据第（2）步得出的专业排序结果，结合专业指标情况，按排序先后顺序依次征集确定申报人意愿，直到所有指标满额为止。同时会议确定每个专业 2 名备选人员。

3、结果公示：学院将于 9 月 10 日-19 日将推荐名单在学院网站通知公告栏中进行为期 10 天的公示，并提交拟推荐人员材料至教务处审核。

五、其他事项及要求

1、推免相关文件、《河南理工大学推荐免试攻读硕士学位研究生资格申请表》以及专业排名情况，均可从学院主页一下载专区下载。

2、提交材料中如发现弄虚作假者，将取消其推免资格。

3、已取得资格的推免生只需按国家和接收学校的要求做好相关报名工作，不得参加全国硕士研究生招生考试。凡私自另报名参加研究生统一考试者，取消其推免资格。

4、申报 2019 年研究生支教团的请按学校团委的校团字〔2018〕30 号通知要求，按本文件规定的时间节点，提交相关材料并参加学院的选拔推荐会议。

5、获得推免资格后的网上报名及复试工作按教育部及学校有关文件执行。

安全科学与工程学院

2018 年 9 月 5 日