**机电工程学院2019年推荐免试攻读硕士研究生工作细则**

根据学校《关于做好2019年优秀应届本科毕业生免试攻读硕士学位研究生推荐工作的通知》和《中南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》（中大教字〔2015〕56号）及相关文件要求，特制定机电工程学院2019年推荐免试攻读硕士研究生工作细则，具体如下：

一、组织领导

学院组织成立2019年推免生遴选工作领导小组，负责学院推免生遴选工作的领导和组织协调，其成员如下：

1.领导小组

组长：邓华、黄明辉

成员：张怀亮、黄凯、严宏志

秘书：张国强

2.工作小组

组长：张怀亮、黄凯

成员：童俊杰、张国强、章佳琪、江俊鑫、刘熔硒、莫玲、刘湘宁

秘书：刘熔硒

3.思政小组

组长：黄凯

专家单独通知，思政小组工作内容主要考核学生的思想品德素质。

4.专家小组

组长：张怀亮

专家单独通知，专家小组工作内容主要对申请推免资格学生的发明专利、论文等支撑材料进行审核鉴定。

二、名额

1、专项指标：以学校本科生院通知为准。

2、“双一流”建设学科支持指标：以学校及本科生院通知要求为准，另行组织报名，择优录取。

3、面上专业指标：

车辆工程：8人

机电合作国外班 （2014级中澳班）：1人

机械设计制造及其自动化：44人

机械设计制造及其自动化(T)：4人

机械设计制造及其自动化(材料成型)(T)：3人

微电子科学与工程：5人

4、其它指标

社会工作类：根据校学工部通知组织报名推荐

研究生支教团：根据校团委通知组织报名推荐

注：(1)．推免生的成绩根据在校学习期间文化课（含全校性选修课）加权平均裸分（不含各类政策性加分）成绩按专业进行排名，补考和重修合格的课程成绩按60分计算。

(2).推免生必须完成专业培养方案前3年所有教学环节并取得合格成绩，有不及格课程者不得推荐（2019年推免生全校性选修课已达到8个学分且及格的，不影响其推免资格；对于有不及格课程，但因本学期开学补考成绩暂未录入的同学，暂时不取消其保研申请资格，9月12日17:00前补考成绩仍未录入或未通过补考的同学取消保研资格）。

(3).各类试验班、国防生、艺术体育推免生的排名按所在类别排名。其他推免学生的排名以学校教务系统公布的专业排名为准。

(4).免试攻读硕士研究生名额如有变化，将以学校通知为准。

三、推荐程序

1、9月10-11日：公布学校教务管理系统截止9月11日9点30分学生学业加权成绩及排名。

2、9月10日：公布机电工程学院2019年推免生工作考核细则。

3、9月10-11日：学生本人提出申请，附登记表及申请人附件证明材料（包括评优及竞赛获奖证书的原件和复印件，各加分项的证明材料）。

4、9月12日：学院对报名同学进行资格审查及资格审查结果公示，获得推免资格公示的学生提交相关材料。

四、考核细则

机电工程学院2019年推荐免试攻读硕士研究生以在文化课总评成绩入围的基础上，着重考察学生的自学能力、实践能力、创新能力和综合素质。

推荐免试测评分=前三年所修课程加权平均成绩80%+前三学年综合素质测评平均分占20%+综合考核附加分

1、加权平均成绩及排名以院教务办9月10日出具的成绩为准。

2、转专业学生第一学年综合测评成绩以原学院出具的综测分数为准。

3、综合考核附加分：总分不超过2分。

 A、在校学习期间，获得省优秀学生标兵等省部级及以上荣誉称号者或获得2次以上（含2次）校优秀学生、优秀学生干部荣誉称号：计0.5分；

 B、通过国家英语六级：计0.5分；

 C、以第一发明人获得与本专业相关的国家发明专利证书：计0.5分；

D、在CSCD期刊及以上刊物公开发表与本专业相关专业论文(署名中南大学的第一作者发表，要求见刊)：计0.5分/篇；

 E、参加本科生院备案的各学科竞赛（含挑战杯）取得优异成绩而又未能专项保研的给予加分(同一项目只取一项最高加分项进行计分)：国家一等奖未获得专项保研的其它同学计0.8分；国家二等奖获得者第一至第三获奖者分别计1分、0.9分、0.8分，其它获奖者计0.7分；国家三等奖、省部级一等奖获得者中第一获奖者计0.7分、第二获奖者计0.5分、其它获奖者计0.3分；省部级二等奖获得者中第一获奖者计0.5分、第二获奖者计0.3分；

F、负责创新创业训练项目、自由探索等创新创业项目：国家级项目负责人计0.3分，省部级项目负责人计0.2分，校级项目负责人计0.1分(同一项目只取一项最高加分项进行计分)。

G、在其他方面有突出的优秀事迹并被群众公认者或对学校具有特殊贡献加分者由个人申请，院推免工作小组依具体情况确定加分。

所有学科竞赛、发明专利、论文等相关方面的支撑材料，以相关部门截止2018年9月10日认可为准，同时提供文件和证书原件。对于所有发明专利、论文等支撑材料专家组将组织进行答辩，审核材料是否真实有效。

4、推荐工作将坚持德智体美全面衡量，以德为先，把学生思想政治考核作为推免生遴选的重要内容，对思想政治考核不合格者不予推荐。

根据申报学生推荐免试测评分和学生个人申请志愿，分专业类别从高分到低分排队顺序推荐，由学院2019年推荐免试研究生工作领导小组讨论确定名单并予公示，并上报至学校推荐免试研究生工作领导小组审核批准。

五、注意事项

1．支教团推免生可按规定保留一年入学资格。

2. 学生只能申请一个类别的推免资格，否则取消申请资格。

３.推免生在推荐工作结束至本科毕业，出现下列情况之一者，取消其免试攻读硕士学位研究生资格：

（1）毕业时不能取得学士学位者；

（2）受刑事、行政、纪律处分者；

（3）所提供的成绩或其它材料不实、弄虚作假者。

4. 按教育部要求，获得推荐资格的学生正式报考均在教育部建立的“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”（简称“推免服务系统”，网址:http://yz.chsi.com.cn/tm，开通时间为9月28日）上进行。获得推荐资格的学生可通过推免服务系统查询本人想要报考的研究生招生单位的推免生招生专业目录和相关规定，或者通过研究生招生单位的官方网站、咨询电话了解有关事项。我校研究生招生信息的网址为http://gra.its.csu.edu.cn/yjsy/，咨询电话为0731-88876806。

５.如遇学生个人特殊情况，由学生本人提出书面申请，由领导小组研究讨论后予以答复。

6.从细则发布起即可提交申报材料，截止至9月11日下午5点，过期视为自动放弃推免资格。申报材料提交地点：机电大楼B207。

7.申报材料包括：《中南大学2019年推免生基本情况登记表》（附件2）电子版及纸质版；《中南大学机电工程学院2019年推免生基本情况汇总表》（附件3）电子版；各类获奖证书等原件及复印件（若公示的三年综测成绩里有空白的，要到原综测评定学院开具综测分数证明材料）。电子版材料在交纸质稿的现场提交。

8.不详事宜，以《中南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》为准。

六、联系电话及问题反馈渠道：

1、院学工办（推免总分详查）

张老师（机电楼B207） 联系电话:0731-88876580

章老师（机电楼B207） 联系电话:0731-88876580

2、院教务办（推免加权分数详查）

莫老师（机电楼B201） 联系电话:0731-88836679

3、院推免领导小组（其他问题）

邓书记 电话:0731-88836769 电子邮箱:hdeng@csu.edu.cn

黄院长 电话:0731-88876182 电子邮箱:MEEH@csu.edu.cn

张院长 电话:0731-88876810 电子邮箱:zhl2001@csu.edu.cn

黄书记 电话:0731-88876350 电子邮箱:huangkai@csu.edu.cn

附件1：《关于做好2019年优秀应届本科毕业生免试攻读硕士学位研究生推荐工作的通知》

附件2：中南大学2019年推免生基本情况登记表

附件3：中南大学机电工程学院2019年推免生基本情况汇总表

附件4：机电工程学院2019届本科生专业排名前20%学生名单

附件5：2019年学科竞赛保研申请资格名单

附件6：《中南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》

            机电工程学院

    2018年9月10日