

物理与电子科学学院

2026 年免试攻读硕士研究生推荐工作实施细则

为了做好我院 2026 年免试攻读硕士学位研究生推荐工作，根据《关于推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生工作实施办法》（校行发教务字〔2020〕54 号）等文件精神，特制定此实施细则：

一、推荐工作领导小组：

组 长：刘红荣 罗 嵘

副组长：潘启沅 郑 智

组 员：钱盛友 欧阳钢 廖洁桥 钟显辉 周海青 蒋乐勇 刘自然 刘小年
黄 维 周 丹

秘 书：周心雨 蒋文卓

二、推荐条件

（一）基本条件

1. 纳入国家普通本科招生计划录取的应届毕业生（不含专升本、第二学士学位、独立学院等国家政策规定不能参加推免的学生）。

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。

3. 学术研究兴趣浓厚，有较强的创新意识和专业能力。学风端正，无任何考试作弊或剽窃他人学术成果记录。

4. 品行优良，无任何违纪违法受处分记录。

5. 身心健康，达到国家学生体质健康标准。

6. 综合素质佳，前三年综合素质测评均为合格及以上。

（二）综合推免申请条件

1、成绩优良，按培养方案要求已修读的课程全部通过；必修课（不含辅修）无补考或重修记录，加权平均成绩（公共必修课+专业必修课+专业选修课，师范类专业含教师教育必修课+教师教育选修课）在同年级同专业全体同学中排名位居前 20%，学校认定的人才培养模式改革实验班为前 30%，国家级基地班为前 60%，申报国优计划者可在上述条件基础上等比例放宽 10%；申报卓越教师者加权平均成绩在同年级同专业全体同学中排名位居前 30%。

2、外语基础好，全国大学英语六级考试成绩 425 分（含 425 分）以上。

（三）特殊学术专长推免申请条件

必要条件：学习勤奋，按培养方案要求已修读的课程（不含辅修）全部通过（高水平运动员为转换后的成绩），加权平均成绩（公共必修课+专业必修课+专业选修课，师范类专业含教师教育必修课+教师教育选修课）在同年级同专业全体同学中排名位居前 50%，世承书院为前 70%。

且符合以下条件之一（具体办法见附件一）：

1. 在学校认定的大学生学科类竞赛、创新创业类竞赛等比赛中获得国家级以上奖励。

2. 在科学研究、文学艺术创作等方面取得突出成绩，或在弘扬社会主义核心价值观方面产生重大社会影响，或在校期间服过兵役且在部队荣立二等功及以上。

3. 具有文艺、体育及社会工作特长者，在体育竞技比赛、社会服务等方面取得突出成绩，获得国家级以上奖励与荣誉；竞赛成绩特别突出的，专业成绩排名可适当放宽。

三、操作程序

1、成立推荐工作领导小组，按专业人数分配名额，确定操作程序以及其他相关事项。

2、综合推免总成绩构成：专业课加权平均成绩占 88%，综合素质测评成绩占 8%，各类加分占 4%。

3、教务办提供三年学习成绩，并按专业进行三年加权平均成绩排序（公共必修课+专业必修课+专业选修课，师范类专业含教师教育必修课+教师教育选修课），签名盖章；

4、学工办提供三年综合素质测评算术平均成绩（综合测评按照《湖南师范大学本科生综合素质测评办法》实施），并按专业进行排序，签名盖章；

5、各类加分计算方法（总分上限 4 分）：

（1）学科竞赛获奖加分情况如下：

(1.1) 物理学类竞赛

专业	级别、等级	加分
物理学 应用物理学	国家级一等奖/CUPT 国家级二等奖/CUPT 区域赛一等奖	4
	国家级二等奖/CUPT 区域赛二等奖/省级一等奖	3
	国家级三等奖（含 CUPT 直升名额）/CUPT 国家级海报一等奖	1
	省级二等奖/CUPT 国家级海报二等奖	0.5

(1.2) 电子信息科学与技术类竞赛

专业	级别、等级	加分
电子信息科学 与技术	国家级一等奖/电子设计竞赛省一等奖及以上	4
	国家级二等奖	3
	其它省级一等奖	2
	电子设计竞赛省二等奖	1
	其它省级二等奖	0.5

说明：（a）学科类竞赛仅限与所学专业相关且学校认可的各类学科竞赛；获得多项省级二等奖时，仅取其中最高项进行加分；同一种竞赛按最高项进行加分。

（b）CUPT 竞赛，全称为中国大学生物理学术竞赛（China Undergraduate Physics Tournament），支持队员加分=正式队员加分*70%。

(2) 创新创业类竞赛获奖加分情况如下：

专业	级别、等级	参赛成员排位	加分
物理学 应用物理学 电子信息科学与技术	省级一等奖及以上	1	4
		2	2
		3	1
	省级二等奖	1	0.5
		2	0.3

说明：创新创业类竞赛仅限学校认可的“挑战杯”、“创青春”、“互联网+”等三类竞赛，其中专项赛按降低一等级加分；获得多项省级二等奖时，仅取其中最高项进行加分。

(3) 学术成果加分情况如下：

专业	刊物等级	加分	
物理学 应用物理学 电子信息科学与技术	SCI（不分区）	1分/篇	此类上限1分
	CSCD期刊	0.5分/篇	
	实用新型专利、 软件著作权	0.1分/件	此类上限0.3分
	发明专利	1分/件	此类上限1分

说明：各类成果的总加分最高限额为1分；成果必须以学生为第一作者，论文需正式发表、专利和软著必须已授权和公布。

6、根据加权平均成绩、综合素质测评成绩和各类加分，得到推免综合评分，确定入围名单。同其推荐表、三年成绩表、六级证书复印件、获奖证书复印件一同报院推荐领导小组。

7、学院推荐工作小组对名单及材料进行审核，按不超过1:1.2的比例确定拟推荐人选后进行公示。公示无异后，由教务办将所有材料报送学校教务处。

8、学院相关部门、人员要从为国家选拔人才的目标出发，本着公开、公平、公正的原则，严格按学校有关要求开展推荐工作。凡出现徇私舞弊、失职等情况，要严厉追究相关部门和人员的责任。

9、此细则最终解释权归学院推免工作领导小组，未尽事宜按学校相关文件执行。咨询电话：0731-88872634（教务办）。

物理与电子科学学院

2025年9月2日

附件一：

专项推免申请要求及办法

一、学科类竞赛推免

在学校认定的学科竞赛（以学科竞赛文件为准）中获得国家级三等奖及以上奖励，现场赛（含非现场团队赛）小组成员，非现场赛特等奖前四、一等奖前三、二等奖前二，三等奖第一作者（国际赛事参照执行，不低于国内赛事相关要求），在符合必要条件时可申请专项推免。由教务处联合相关学院推荐，经学校专家审核小组评审，推免生遴选工作领导小组根据竞赛排名、学业成绩及平时表现择优确定。

序号	学科竞赛项目	级别	主办及承办单位
1	美国大学生数学建模竞赛	国际级	美国数学及其应用联合会
2	ACM-ICPC 国际大学生程序设计竞赛（中国区）	国家级	美国计算机协会（ACM） 教育部高等学校计算机类专业教学指导委员
3	全国大学生数学建模竞赛	国家级	中国工业与应用数学学会
4	全国大学生工业设计大赛	国家级	教育部高等学校工业设计专业教学指导分委员会
5	全国大学生工程训练综合能力竞赛	国家级	教育部高等教育司
6	全国大学生企业模拟经营竞赛	国家级	中国高等教育学会高等财经教育分会
7	全国大学生电子设计竞赛	国家级	教育部高等教育司、工业和信息化部人事教育司
8	全国大学生信息安全竞赛	国家级	教育部高等学校网络空间安全专业教学指导委员会
9	全国大学生化工设计竞赛	国家级	教育部高等学校化工类专业教学指导委员会、中国化工学会、中国化工教育协会
10	中国大学生医学技术技能大赛	国家级	教育部办公厅

11	中国大学生计算机设计大赛	国家级	教育部高等学校计算机类专业教学指导委员会、教育部高等学校软件工程专业教学指导委员会、教育部高等学校大学计算机课程教学指导委员会、教育部高等学校文科计算机基础教学指导分委员会、中国教育电视台
12	全国大学生机械创新设计大赛	国家级	全国大学生机械创新设计大赛组织委员会、教育部高等学校机械基础课程教学指导分委员会
13	全国大学生电子设计竞赛	国家级	教育部高等教育司、工业和信息化部人事教育司
14	全国周培源大学生力学竞赛	国家级	教育部高等学校力学教学指导委员会力学基础课程教学指导分委员会、中国力学学会、周培源基金会
15	全国大学生机器人大赛 RoboMaster	国家级	共青团中央、全国学联、深圳市人民政府
16	全国大学生机器人电视大赛 RoBoCon	国家级	共青团中央、教育部高等学校机械类专业教学指导委员、教育部高等学校计算机类专业教学指导委员会等
17	中国机器人大赛暨 RoboCup 机器人世界杯中国赛	国家级	中国自动化学会
18	全国大学生地质技能竞赛	国家级	国土资源部、中国地质调查局和中国地质学会
19	中国大学生物理学术竞赛	国家级	中国物理学会、中国大学生物理学术竞赛委员会
20	全国大学生光电设计竞赛	国家级	中国光学学会
21	全国大学生数学竞赛	国家级	中国数学会
22	全国大学生物流设计大赛	国家级	教育部高等学校物流类专业教学指导委员会

23	全国大学生交通科技大赛	国家级	教育部高等学校交通运输与工程学科教学指导委员会交通工程教学指导分委员会
24	全国大学生结构设计竞赛	国家级	中国高等教育学会工程教育专业委员会、高等学校土木工程学科专业指导委员会、中国土木工程学会教育工作委员会和教育部科学技术委员会环境与土木水利学部
25	全国大学生金相技能大赛	国家级	教育部高等学校材料类专业教学指导委员会
26	全国大学生智能汽车竞赛	国家级	教育部高等学校自动化专业教学指导分委员会
27	中国高校计算机大赛-大数据挑战赛、团体程序设计天梯赛、移动应用创新赛、网络技术挑战赛、人工智能创意赛	国家级	教育部高等学校计算机类专业教学指导委员会、教育部高等学校软件工程专业教学指导委员会、教育部高等学校大学计算机课程教学指导委员会、全国高等学校计算机教育研究会
28	外研社全国大学生英语系列赛-英语演讲、英语辩论、英语写作、英语阅读	国家级	外语教学与研究出版社、教育部高等学校大学外语教学指导委员会、教育部高等学校英语专业教学指导分委员会、中国外语与教育研究中心
29	全国普通高等学校音乐、美术教育专业本科学生基本功展示	国家级	教育部体育卫生与艺术教育司
30	全国大学生生命科学竞赛（CULSC）—生命科学竞赛、生命创新创业大赛	国家级	教育部高等学校大学生物学课程教学指导委员会、教育部高等学校生物科学类专业教学指导委员会等
31	全国高等师范院校大学生化学实验邀请赛	国家级	教育部高等学校化学类专业教学指导委员会（高师协作组）

32	全国师范生教学技能竞赛	国家级	全国地方高等师范院校教务处长联席会议
33	东芝杯·中国师范大学理科师范生教学技能创新大赛	国家级	教育部教师工作司、教育部国际合作与交流司
34	两岸新锐设计竞赛“华灿奖”	国家级	中国高等教育学会、中华山文化交流协会
35	“爱我国防”全国大学生主题演讲大赛	国家级	中共中央宣传部、国家国防教育办公室、教育部、共青团中央
36	中华经典诵写讲大赛	国家级	教育部、国家语言文字工作委员会
37	全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛	国家级	教育部高等学校电子商务专业教学指导委员会
38	“西门子杯”中国智能制造挑战赛	国家级	教育部高等学校自动化类专业教学指导委员会、西门子(中国)有限公司、中国仿真学会
39	中国大学生机械工程创新创业大赛-过程装备实践与创新赛、铸造工艺设计赛、材料热处理创新创业赛、起重机创意赛、智能制造大赛	国家级	中国机械工程学会、教育部高等学校机械类专业教学指导委员会、教育部高等学校材料类专业教学指导委员会、教育部高等学校工业工程类专业教学指导委员会
40	全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛	国家级	教育部高等学校工程图学课程教学指导委员会、中国图学会制图技术专业委员会、中国图学会产品信息建模专业委员会
41	全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛	国家级	教育部高等教育司
42	全国大学生集成电路创新创业大赛	国家级	工业和信息化部人才交流中心
43	蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛	国家级	工业和信息化部人才交流中心

44	“中国软件杯”大学生软件设计大赛	国家级	工业和信息化部人才交流中心、教育部
45	米兰设计周—中国高校设计学科师生优秀作品展	国家级	中国高等教育学会、中国教育国际交流协会
46	中国高校地理科学展示大赛	国家级	中国地理学会
47	全国大学生 GIS 应用技能大赛	国家级	教育部地理科学类教学指导委员会、中国地理学会、中国地理信息产业协会
48	中美青年创客大赛	国家级	教育部办公厅
49	全国大学生创新创业年会获奖	国家级	教育部高等教育司
50	中国大学生服务外包创新创业大赛	国家级	教育部、商务部、无锡市人民政府
51	全国大学生市场调查与分析大赛	国家级	教育部高等学校统计学类专业教学指导委员会、中国商业统计学会
52	全国高校数字艺术设计大赛	国家级	工业和信息化部人才交流中心、联合国训练研究所上海国际培训中心
53	全国大学生艺术展演	国家级	教育部办公厅
54	全国大学生物联网设计竞赛	国家级	教育部高等学校计算机类专业教学指导委员会、全国大学生物联网设计竞赛组织委员会
55	全国医药院校药学/中药学专业大学生实验技能竞赛	国家级	国家教育部高等学校药学类专业教学指导委员会、高等学校国家级实验教学示范中心联席会药学学科组
56	全国大学生化学实验创新设计竞赛	国家级	教育部高等学校化学类专业教学指导委员会、中国化学会和教育部高等学校国家级实验教学示范中心联席会联合主办

57	全国大学生国土空间规划技能大赛	国家级	教育部高校公共管理类学科专业教学指导委员会、全国高校土地资源管理院长（系主任）联席会、中国土地学会土地规划分会
58	全国大学生物理实验竞赛	国家级	全国大学生物理实验竞赛组委会
59	全国高校学生跨文化能力大赛	国家级	上海外国语大学、上海外语教育出版社有限公司

备注：全国大学生艺术展演，每小类限推 1 项，项目参与者 10 人以下的限推 1 人，项目参与者 10 人以上的限推 2 人，由团队指导教师根据贡献大小、成绩排名等因素进行推荐，经公示无异议后上报推免工作领导小组，名单上报后仍有人提出异议者取消资格，不再替补。

二、创新创业类竞赛推免

代表学校在规定竞赛中获得相应奖励等级的小队主要成员（等级要求及可推荐人数见下表），在符合必要条件时可申请专项推免。由校团委联合相关学院推荐，经学校专家审核小组评审，推免生遴选工作领导小组根据竞赛排名、学业成绩及平时表现择优确定。

创新创业类竞赛项目获奖等级要求

序号	竞赛项目	可申请专项推免获奖等级及人数
1	“挑战杯”大学生学术科技作品竞赛	国家特、一、二、三等奖作品分别前 5、4、3、2 作者
		专项赛国家特、一、二等奖作品分别前 3、2、1 作者
2	“创青春”大学生创业大赛	国家金、银、铜奖作品分别前 5、3、2 作者
		专项赛国家金、银奖作品分别前 2、1 作者
3	互联网+大学生创新创业大赛	国家金、银、铜奖作品分别前 5、3、2 作者

4	中国青年志愿服务	国家金奖作品第 1 作者
	项目大赛	公益创业专项赛国家金、银奖作品的前 2 作者
5	全国大学生职业规 划大赛	国家金奖、银奖、铜奖获奖个人

三、学术专长类推免

在科学研究、文学艺术创作等方面取得突出成绩，在符合必要条件的时候经学院推荐可申请专项推免。学术专长仅限学生本科阶段在核心及以上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，学生与直系亲属或学历、职称、职务明显高于本人者合作的研科成果、竞赛奖项不纳入专项推免认定范畴。经学校专家审核小组评审，由推免生遴选工作领导小组根据水平高低、学业成绩及平时表现择优确定审定。

四、体育类竞赛推免

代表学校参加体育竞赛并获得优异成绩的学生，国家或国际比赛取得个人项目前三名或为集体项目(篮球、排球、足球)前八名的主力队员（首发阵容），在符合必要条件的时候可申请专项推免；竞赛成绩特别突出的，专业成绩排名可适当放宽。由体育学院推荐，且只能保送体育学科研究生。经学校专家审核小组评审，推免生遴选工作领导小组根据竞赛排名、学业成绩及平时表现择优确定。

体育类竞赛项目获奖等级要求

序号	竞赛项目	竞赛级别	可申请专项推免获奖等级
1	奥运会 *	国际级	个人项目前三名或为集体
2	世界杯 *	国际级	

3	世锦赛*	国际级	项目(篮球、排球、足球) 前八名的主力队员(首发 阵容)可申请
4	世界大运会*	国际级	
5	中华人民共和国运动会*	国家级	
6	中华人民共和国学生运动会*	国家级	
7	亚运会*	国际级	
8	亚锦赛*	国际级	
9	全国大学生锦标赛	国家级	

五、在校期间在社会服务或弘扬社会主义核心价值观方面产生重大社会影响，服过兵役且在部队荣立二等功及以上的同学，在符合必要条件时可申请专项推免，由学校推免生遴选工作领导小组审定。

六、其他

1.在以上各类竞赛中获奖但未能专项推免的学生，在符合综合推免申请条件时，应优先推荐。

2.主管部门如新增竞赛项目，学校根据新增项目的参赛面以及学科专业发展实际情况等纳入本办法统一管理。