

湖南三所高校公布强基招生计划

这些专业可报考,报考“强基计划”的考生均不能兼报其他高校

中南大学2023年强基计划招生专业

专业名称	科类	高考综合改革省份选考科目要求		
		“3+3”模式	“3+1+2”模式	
			首选科目	再选科目
数学与应用数学	理工	物理	物理	不限
应用物理学	理工	物理	物理	不限
应用化学	理工	物理与化学	物理	化学
生物科学	理工	物理或化学或生物	物理	化学或生物

湖南大学2023年强基计划招生专业

招生专业	“3+3”省份选考科目要求	“3+1+2”省份选考科目要求	传统高考省份科类
化学	物理或化学	首选物理,再选化学	理科

三湘都市报4月9日讯
选拔一批对基础学科研究有志向、有兴趣、有天赋的优秀学生,为国家重大战略领域输送后备人才……今日,记者了解到,国防科技大学、中南大学和湖南大学纷纷公布了2023年强基计划招生简章。值得注意的,报考“强基计划”的考生均不能兼报其他高校。

据悉,强基计划突出基础学科的支撑引领作用,重点在数学、物理、化学、生物、力学、基础医学、育种及历史、哲学、古文字学等相关专业招生。聚焦高端芯片与软件、智能科技、新材料、先进制造和国家安全等关键领域以及国家人才紧缺的人文社会科学领域。高校会结合自身办学特色,合理安排招生专业,并建立学科专业的动态调整机制,根据新形势要求和招生情况,适时调整强基计划招生专业。

记者了解到,报考国防科技大学的考生在4月9日至30日可登录国防科技大学强基计划报名平台报名。其2023年强基计划安排数学与应

用数学(070101)专业和物理学(070201)专业招生。实施“3+3”高考改革省份的考生选考科目须包含物理,实施“3+1+2”高考改革省份的考生首选科目须为物理,非高考改革省份的考生须为理科生;考生入校后均以英语为公共外语教学内容安排教学。同时,学校综合考虑各省考生数量、生源质量和学校人才培养需要等因素,确定无军籍本科强基计划分省分专业计划且计划单列。分省分专业招生计划登录报名系统查询。

报考中南大学的考生在4月10日至4月29日登录中南大学强基计划报名平台完成网上报名,考生最多可填报四个专业志愿。中南大学2023年强基计划招生专业为数学与应用数学、应用物理学、应用化学、生物科学,招生省份为河北、山西、辽宁、吉林、黑龙江、江苏、浙江、安徽、福建、江西、山东、河南、湖北、湖南、广东、广西、重庆、四川、贵州、陕西、甘肃,分省分专业招生计划以中南大学强基计划报名系统公布为准。

报考湖南大学的考生应于4月8日12:00至4月28日12:00登录“湖南大学强基计划报名平台”按要求填写报名信息,招生专业为化学。

解读

强基计划录取方式如何?

相关负责人表示,在保证公平公正的前提下,强基计划探索建立多维度考核评价考生的招生模式。主要有两种模式:一是高校依据考生的高考成绩,按在各省(区、市)强基计划招生名额的一定倍数确定参加高校考核的考生名单。考生参加统一高考和高校考核后,高校将考生高考成绩、高校综合考核结果及综合素质评价情况等按比例合成考生综合成绩(其中高考成绩所占比例不得低于85%),根据考生填报志愿,按综合成绩由高到低顺

序录取。二是对于极少数在相关学科领域具有突出才能和表现的考生,高校制定破格入围高校考核的条件和破格录取的办法、标准,并提前向社会公布。考生参加统一高考后,由高校组织相关学科领域专家对考生进行严格考核,达到录取标准的,经高校招生工作领导小组审定,报生源所在地省级高校招生委员会核准后予以破格录取。破格录取考生的高考成绩原则上不得低于各省(区、市)本科一批录取最低控制分数线(合并录取批次省份应单独划定相应分数线)。

通过强基计划录取后,高校如何培养?

据悉,高校对通过强基计划录取的学生将单独制定培养方案,采取导师制、小班化等培养模式。建立激励机制,增强学生的荣誉感和使命感。畅通成长发展通道,对学业优秀的学生,高校可在免试推荐研究生、直博、公派留学、奖学金等方面予

以优先安排。探索建立本—硕—博衔接的培养模式。推进科教协同育人,探索建立结合重大科研任务的人才培养机制。通过强基计划录取的学生入校后原则上不得转到相关学科之外的专业就读。

■全媒体记者 杨斯涵 黄京

5年帮助5000多个困境家庭生育健康宝宝

湖南启动阳光助孕公益项目“兰梦计划”



扫码看视频

三湘都市报4月9日讯 4月9日,湖南省阳光助孕大型长期公益项目“兰梦计划”正式启动,计划通过5年时间,筹资2000万元,帮助超过5000个困境家庭生育健康宝宝。

该公益项目由湖南省妇女联合会、九三学社湖南省委会妇女工作委员会指导,湖南省妇女儿童发展基金会、今日女报凤基金、中信湘雅爱心助孕基金会联合发起,旨在通过辅助生殖技术,资助湖南省困境不孕不育家庭女性(含失独母亲)生育健康宝宝。

助孕:5年帮助5000多个困境家庭

湖南省妇联副主席卢妹香表示,坚守“兰梦计划”的初心是广泛动员社会力量,让最先进的技术最大限度造福于不孕不育家庭。

中信湘雅终身荣誉院长、首席科学家,中信湘雅爱心助孕基金会发起人卢光琇说,希望项目能够与各级政府、妇联、慈善机构和医疗机构联动,真正成为惠及千家万户的民生工程。

“兰梦计划”将通过5年时间筹资2000万元,帮助超过5000个困境家庭生育健康宝宝,并将项目建设成为品牌公益项目和疾病救助类全国公益典范,引发全社会对困境不孕家庭的关注和帮扶。

计划启动后,将开展100场以上涵盖线上与线下的公益巡讲活动,覆盖湖南省内全部区县,增强全社会优生优育的意识,有效避免出生缺陷。

呼吁:更多社会力量助力“优生梦”

“我们将根据公益捐助资金池的情况有序开展帮扶。除了自筹资金外,将在线上的主要公益平台开通项目,向全社会募捐。”湖南今日女报传媒有限公司董事长张英介绍。

中信湘雅爱心助孕基金会理事长林戈表示,自2015年成立以来,中信湘雅爱心助孕基金会已经开展了19个爱心助孕项目,帮扶总价值940余万元。“兰梦计划”正式启动,中信湘雅爱心助孕基金会已首期注资20万元现金,将随着项目的持续开展给予相应的支持。

林戈呼吁社会爱心人士及企业加入“兰梦计划”,共同帮助困境不孕不育家庭重获孕育新生命的希望。

“兰梦计划”申报标准和要求

申报须同时符合以下条件:困难家庭(民政部门认定的低收入家庭,罕见病家庭);女方年龄在38周岁以下;未采取避孕措施后一年未孕;卵巢amh值大于1.5,排除既往重度宫腔粘连和未处理的输卵管积水。

资助内容:符合条件的家庭,“兰梦计划”将给予5000元/户的现金补贴;结合实际治疗需求,中信湘雅另外给予不超过2000元的药品援助。

申请材料:申请表;夫妇两人近期两寸免冠彩色合影一张;申请人有效身份证明;申请人户口簿、结婚证;失独家庭请提供其他证明。

服务机构:中信湘雅生殖与遗传专科医院。

■文/视频 全媒体记者 李琪
通讯员 李诗韵 洪雷 实习生 洪雷