



兰州大学

强基计划新增生态学专业

本报讯(记者 岳阳) 兰州大学近日发布强基计划招生简章,2024年该校强基计划8个专业招生,其中,生态学为新增专业。报名今日启动。

兰州大学2024年强基计划招生专业中,化学、物理学、生物科学、数学与应用数学、草业科学(草类植物生物育种)、生态学专业须选考物理和化学;历史学、汉语言文学(古文字学方向)专业须选考历史。

符合报名条件考生要于4月10日至30日登录兰州大学强基计划报名系统(下称“报名系统”)按要求完成信息填报。考生要注意,强基计划报名只能填报一所试点高校以及一个专业,且选考科目(或科类)须符合相关专业要求。

报名完成后,考生要于6月10日16时前在报名系统中进行校考初试确认并缴费。高考之后6月16日前,学校将组织形式为笔试的初试。对于高考成绩(不含任何政策性加分)达到特殊类型招生控制线的考生,学校将依据其初试成绩,按照分省分专业计划的6倍划定初试合格线,确定入围复试考生名单(末位同分同入围)。高中阶段在中学生学科奥林匹克竞赛(数学、物理、化学、生物、信息)中获得全国决赛二等奖及以上奖项的考生,无需参加初试,成绩按满分计算,直接进入复试。

6月22日前学校将举行复试,内容包括面试和体育素质测试。面试主要注重对学生好奇心、探究欲、问题意识、质疑精

神、意志品质等因素的考察,同时根据考生综合素质评价档案和面试情况综合评价给出面试成绩;体育测试内容为50米跑及立定跳远。

在录取阶段,学校依据全面衡量、择优录取、宁缺毋滥的原则,对复试成绩合格者,按照综合成绩(综合成绩=高考成绩÷高考满分值×85+校考成绩÷校考满分值×150。校考成绩折算为满分150,由初试成绩与面试成绩按照1:2比例折算)由高到低排序确定强基计划预录取名单。综合成绩相同时,依次比较考生高考的总成绩、语文成绩、数学成绩、外语成绩,成绩高者优先。强基计划在提前批进行录取,未被录取的考生可正常参加后续各批次高考志愿录取。

南开大学

强基计划7专业招生

本报讯(记者 许卉) 南开大学昨日发布2024年强基计划招生简章,7个专业面向两类考生招生。

第一类为高考成绩优异,学科专业能力突出,创新能力强的考生;第二类为相关学科领域具有突出才能和表现的考生,破格入围条件为高中阶段全国中学生(数学、物理、化学、生物或信息学)奥林匹克竞赛全国决赛二等奖及以上。

招生专业包括数学与应用数学、物理学、化学、生物科学、历史学、哲学、汉语言文学(古文字学),其中前4个专业要求考生高考选考科目为物理+化学,其余3个专业不限选考科目。

符合条件的考生,可于4月28日17时前,登录南开大学强基计划报名平台(<https://bm.chsi.com.cn/jcxkzs/sch/10055>)完成网上报名。

学校考核将于6月底举行,内容包括面试和体质测试。面试采取专家、考生“双随机”抽签的方式,测试全程录音录像。学校有关老师介绍,面试重点考察考生的综合素质及专

业能力,面试成绩根据面试情况和考生综合素质档案综合得出。体质测试项目为身高、体重、立定跳远、坐位体前屈,测试结果作为学校考核的重要参考。因身体等特殊原因无法参加体质测试的考生需提交三级甲等医院证明,经学校审核同意后可不参加体质测试。学校考核面试成绩和高考成绩均相同情况下,优先录取参加体质测试且体质测试成绩更高的考生。

对于第二类考生,南开大学将根据其学科特长单独进行考核。

考生综合成绩由高考成绩(85%)与学校考核成绩(15%)组成。学校将于7月5日前公布录取名单并公示录取标准。

学校对强基计划学生实行本研衔接培养。进入研究生阶段后,学生主要在强基计划所在基础学科专业进行培养,部分学生也可根据培养方案在高端芯片与软件、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进行学科交叉培养。

北京语言大学

海南国际学院成立



入住海南国际学院的国际学生在海南陵水国际教育创新试验区合影留念。

学校供图

本报讯(记者 岳阳) 4月2日,北京语言大学海南国际学院成立仪式在海南陵水黎安国际教育创新试验区举行。来自49个国家的106名首批国际学生入住学院。该学院的成立,是黎安国际教育创新试验区对外交流与合作的重要里程碑。

海南陵水县委书记、陵水黎安国际教育创新试验区管理局党委书记、局长吴海峰表示,北京语言大学海南国际学院的成立,标志着北京语言大学参与国际教育创新岛建设迈出了实质性步伐。黎安国际教育创新试验区是海南自贸港13个重点园区之一,也是唯一一个以教育对

外开放为核心使命的园区。通过北京语言大学海南国际学院的设立,试验区与学校可以更好地实现资源共享、优势互补,这也是双方立足新发展阶段,贯彻新发展理念,推动彼此实现高质量发展的必然选择。试验区将持续完善配套设施和服务保障,为人驻师生打造宜学、宜教、宜居的一流教育园区,积极构建基础学科群为根基、服务高新技术产业和现代服务业的三大应用学科群为支撑、新兴特色交叉学科为增长点的“1+3+N”学科体系,不断健全国际教育创新制度体系,早日建成“教科产城”融合发展的创新特区。

目前,北京语言大学国际中文学院来自49个国家的106名学生已顺利入住,开始了紧张而有序的学习和生活。他们将北语“小联合国”特色带到试验区,为试验区的国际化发展注入了北语力量。

未来,北京语言大学海南国际学院将背靠海南独特的区位和政策优势,依托北京语言大学学科集群优势和国际中文教育全球领先的实力,打造特色鲜明、独一无二的海南国际学生教育实践基地。同时,学校还引进国外合作伙伴先进的教育理念、课程体系和产业资源,开展高质量中外合作办学,服务海南省教育和经济社会发展。

上海交通大学成立心理学院

人工智能+心理学融合培养

本报讯(记者 岳阳) 4月7日,上海交通大学成立心理学院,中国科学院心理研究所原所长傅小兰担任学院首任院长。该学院将整合校内外相关优势资源,全力打造独具特色的心理学,开展跨学科研究教学,凸显“心理学+人工智能”的学科特色。

心理学院作为上海交通大学的新生力量,将积极融入学校整体学科布局,因地制宜结合校内其他优势学科,如人工智能、航天航海、计算机科学、工程科学、语言学、管理学、教育学、体育学等进行深度交流与合作,在学科交叉中夯实“大设施-大科学-大健康”的交叉科学研究范式,成为学校推动“双一流”建设的闪亮学科增长点。

在学科布局方面,心理学院将重点聚焦临床与健康心理学、脑与认知科学、管理与社会心理学三大方向。其中,临床与健康心理学作为优势与特色学科方向,将充分利用校内外的医疗资源和研究力量,开展深入的临床研究和健康促进工作;脑与认知科学作为重点交叉学科方向,将结合人工智能、计算机科学等领

域的前沿技术,探索人类大脑的认知机制和智能发展;管理与社会心理学作为重点培育学科方向,关注社会变革中的心理现象和管理问题,为企业和社会组织提供科学的心理支持和建设。

下一步,学院将联合校内相关院系设立如“心理学+人工智能”等复合型人才培养项目,协同上海交大医学院附属上海市精神卫生中心等企事业单位打造一流的实践教学平台,共同培养“求实学、务实业”,具有国际化视野、扎实专业基础、良好人文素养和创新能力的心理学人才。学院还将积极探索心理健康服务的新模式,推动心理健康知识普及和心理素养提升,为全校师生提供更加专业、全面的心理支持。同时,学院将加强与社会各界的合作与交流,推动心理学研究成果的转化和应用,为国家和社会的发展贡献智慧和力量。

据悉,目前上海交大心理学院设立硕士研究生及以上学位,本科专业的申报工作已经启动,明后年有望招收心理学院本科生。