

中办国办印发《意见》

加快推动博士研究生教育高质量发展

近日,中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于加快推动博士研究生教育高质量发展的意见》(以下简称《意见》),对持续深化博士研究生教育综合改革作出系统部署。

《意见》指出,博士研究生教育是国民教育的最高层次,是国家创新体系的关键支撑。加快推动博士研究生教育高质量发展,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚持立德树人、服务需求、改革创新、开放融合,推动规模

扩大与内涵建设相协调,打造中国特色、世界一流的博士研究生教育体系,加快建设世界重要博士研究生教育中心,有的放矢培养国家战略人才和急需紧缺人才,为建设世界重要人才中心和创新高地、实现高水平科技自立自强、全面建成社会主义现代化强国提供有力支撑。

《意见》指出,要完善学科专业体系,强化国家战略人才培养前瞻布局。优化学科专业布局,完善及时响应国家需求的学科专业设置、

建设和调整机制,加强理工农医类以及基础学科、新兴学科、交叉学科学位授权点建设,提升博士专业学位授权点占比,加快关键领域学科专业建设,强化学科交叉融合发展。要重塑培养流程要素,全面提高人才自主培养质量。加强思想政治引领,改革招生管理模式,优化培养过程,强化分流退出和多向选择,探索建立学术学位与专业学位培养分类发展、融通创新机制,完善评价体系,建设高水平导师队

伍,深化创新国际交流合作。要重构协同机制,提高拔尖创新人才培养能力。激发科教融汇活力,激活产教融合动能,赋能区域创新发展,推动教育链、人才链与产业链、创新链有机衔接。

《意见》强调,要优化资源配置,强化统筹领导。加大博士研究生教育投入力度,建立健全稳定支持机制。支持有条件的地区和培养单位先行先试、分类分批开展改革试点。

据新华社

首个国家层面托育服务价格政策文件出台

国家发展改革委、国家卫生健康委近日印发《关于进一步完善价格形成机制、支持普惠托育服务体系建设的通知》(以下简称《通知》)。作为国家层面第一个托育服务价格政策文件,《通知》旨在通过完善价格形成机制,推动扩大普惠托育服务供给,有效减轻人民群众托育整体负担,更好满足人民群众托育需求。

《通知》主要包括5方面内容:明确普惠托育服务机构包括各类公办托育服务机构、社会办普惠托育服务机构,以及公办幼儿园、普惠性民办幼儿园开设的托班;区分托育服务机构类型,分别明确各类普惠托育服务机构的收费管理方式;提出制定普惠托育服务基准收费标准的主要原则、程序要求、基本依据、参考因素等;建立收费目录清单制度,推动普惠托育服务机构建立基本服务费和其他服务费目录清单,目录清单之外不得收费;完善收费政策评估优化机制,及时调整优化。

国家发展改革委有关负责人介绍,下一步,将会同国家卫生健康委、教育部等相关部门,指导各地结合实际制定本地区普惠托育服务收费具体政策,将完善普惠托育服务收费政策与扩大服务供给、提升服务质量有机结合,形成政策合力,加强宣传解读,推动政策平稳实施。

据新华社

第六届“邮政杯”湖南日报朗读者主题活动启动



10月18日,演员在表演情景剧《敢为人先的湖湘文化》。当天,第五届“邮政杯”湖南日报朗读者主题活动颁奖典礼暨第六届“邮政杯”湖南日报朗读者主题活动启动仪式,在长沙新湖南大厦举行。本届主题活动进一步优化了赛制,以每个季度为一个赛点,持续选拔晋级决赛的选手。目前,新湖南客户端“朗读者”活动专区已全面开放报名通道,参赛选手可通过下载新湖南客户端、提交朗读作品参与活动。

王振亚 傅聪 摄影报道

《全国考古人才振兴计划项目管理办法》发布 将支持100支创新团队

记者10月18日从国家文物局获悉,国家文物局、财政部等印发了《全国考古人才振兴计划项目管理办法》(以下简称《办法》),将在文物考古领域组织实施周期为5年的全国考古人才振兴计划项目(以下简称“人才振兴项目”),遴选100支文物考古人才创新团队,并对创新团队开展考古综合研究、考古科技方法研究、文物保护技术研究等予以资助。相关单位对每支创新团队的支持周期不超过5年,资助额度不超过120万元。

《办法》提出,人才振兴项目以人才培养与团队建设为目标,聚焦文物考古领域重大基础研究、科技方法和关键技术的应用研究。

人才振兴项目支持的重点业务领域包括三类。第一类是考古

综合研究,包括人类起源、农业起源、文明起源等重大基础课题研究,古代物质文化与社会发展研究,古代精神和思想文化研究,古代中国与世界的交流互动研究等。第二类为考古科技方法研究,包括人群演化、资源与技术等科技方法研究与应用示范。第三类为文物保护技术研究,包括考古现场文物应急处置、保存保护、信息提取等共性关键技术攻关,考古出土(出水)文物的保护修复技术研究与应用示范等。

通过结项验收的创新团队,第一负责人将被确认为“考古领军人才”,第二负责人将被确认为“考古青年英才”,团队骨干成员将被确认为“考古科研骨干”。

摘自《科技日报》

本报讯(记者 谢璐)10月18日,职引未来——2024年全国大中城市巡回招聘“长沙站”高校毕业生秋季专场活动暨“星梦想 在长沙”毕业季活动在湖南农业大学举行,来自北京、浙江、海南、安徽、江西、广州等地的252家企业揽才,向高校毕业生提供制造业、农林牧渔业、生物医药、教育、食品、互联网科技等领域就业岗位1.1万余个。

招聘现场,共吸引湖南农业大学及周边长沙地区院校2025届高校毕业生、往届离校未就业高校毕业生3000余人进场求职,企业收取简历3357份,达成初步就业意向1978人次。

活动设有政策宣传区、金牌HR求职辅导区、校聘小屋专区,邀请金牌HR、职业指导老师、政策服务专员现场“坐诊”,为毕业生提供简历诊断、职业生涯规划、人才政策、档案存放政策等专业咨询。

招聘活动在线上同步直播。未到现场的毕业生可跟随主播的采访镜头,云“逛”招聘会,了解招聘岗位具体需求、薪资待遇等。直播间还介绍了长沙人才政策、就业创业政策等内容,累计吸引55.35万人次线上观看。

2024年全国大中城市巡回招聘来到长沙

两百多家企业提供万余岗位

湖南省“科技+”大学生创新创业大赛总决赛举行

56个项目展现青年人才创新成果

本报讯(记者 彭婷)10月16日,“长沙银行杯”2024年湖南省“科技+”大学生创新创业大赛总决赛在中部“智造谷”湘潭高新区举行。比赛由省科技厅、省发改委、省教育厅等9部门联合主办。

中国创新创业大赛是国内持续时间最长、规模最大、影响力最广泛的创新创业赛事。为进一步激发大学生创新创业活力,加快构

建创新创业良好生态,从2023年起,湖南省创新创业大赛增设“科技+”大学生创新创业大赛专业赛。

本次大赛,经过高校选拔赛和半决赛,56个项目跻身总决赛,其中本科院校组32个、高职高专院校组24个。比赛通过公开路演方式,按参赛团队陈述7分钟、专家问答5分钟的形式,两个组别各自

决出一、二、三等奖。

据悉,此次大赛重点聚焦战略性新兴产业和高新技术产业领域,参赛项目涵盖高端装备制造、新一代信息技术、新能源、生物医药、节能环保等多个产业和行业,旨在进一步营造尊重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造的创新环境,将湖南持续打造成具有核心竞争力的科技创新高地。