

广东全面开启“三支一扶”专项招聘岗位征集

本报讯(全媒体记者黄细英 通讯员粤仁宣)日前,广东省人力资源和社会保障厅已印发《关于开展2024年事业单位专项招聘“三支一扶”等基层服务项目人员岗位征集工作的通知》,全面启动岗位征集工作,开展面向“三支一扶”等基层服务项目人员的专项招聘。

据悉,为了进一步引导和鼓励高校毕业生到基层工作,为“百县千镇万村高质量发展工程”提供人才支撑,有

关事业单位及其主管部门将根据工作需要和编制、岗位空缺情况,综合考虑“三支一扶”等基层服务项目人员情况,提供岗位由省集中组织开展专项招聘。

按照工作部署,专项招聘公告将于岗位征集完成后发布。省人力资源和社会保障厅提醒有意愿参加本次专项招聘的应聘人员,可密切关注该厅门户网站,仔细阅读招聘公告和岗位

表,选择合适的岗位报考。

据了解,今年3月开展的广东省事业单位2024年集中公开招聘高校毕业生工作中已发布面向“三支一扶”等基层服务项目人员的定向招聘岗位。此后,省、市、县各级人力资源和社会保障部门仍将持续加大专项招聘力度,会同有关事业单位及其主管部门不定期组织开展对“三支一扶”等基层服务项目人员的专项招聘。

广东省女企业家协会文艺活动在肇庆举行

本报讯(全媒体记者黄细英 通讯员黄之琳)10月18日,“湾区她绽放 礼赞新中国”广东省女企业家协会文艺活动在肇庆举行。省妇联主席张丽等出席活动,来自广东省各地市以及澳门地区的13个女性团体参加演出。

本次活动由省妇联指导,省女企业家协会主办,肇庆市妇联协办,肇庆市女企业家协会、广东工商职业技术大学承办。活动以歌舞、小品等丰富的表演形式,歌颂党、歌颂祖国,展现湾区女性独特魅力,诉说女企业家对祖国的赞美和对生活的热爱。

据介绍,这次活动是广东省女企业家协会首次举办的大型文艺活动,不仅是一场视听盛宴,更是湾区女性爱国情怀的集中展现。她们以实际行动表达了对祖国的感恩之情,同时也激励着更多的湾区女性投身到经济建设中。

广东工人艺术团送文艺到韶关始兴

本报讯(全媒体记者黄细英 通讯员饶慧君)10月18日晚,由省总工会、省文化和旅游厅、南方报业传媒集团联合主办,韶关市总工会、广东工人艺术团共同承办,始兴县总工会、始兴县融媒体中心共同协办的“中国梦·劳动美——凝心铸魂跟党走 团结奋斗新征程”2024年广东工人艺术团走进“始兴县总工会”文艺晚会在始兴县体育场举办。600多名职工群众齐聚一堂,共享这场精彩绝伦的文化盛宴。

光影交错,随着节奏响起,晚会在充满激情的开场舞蹈《国风》中盛大开幕,随后,歌曲《平凡之光》、魔术《魔幻实验室》、舞蹈《大海之舞》、联唱《上春山·奔跑·不再犹豫》等十多个精彩节目轮番上演,欢快的节奏、铿锵的旋律、精彩的表演瞬间点燃全场,引得现场的观众阵阵掌声和喝彩,高难度杂技表演《铁塔上的骄傲》更是吸引了观众的目光,将晚会推向高潮。晚会在著名演员、歌手唐彪老师压轴献唱《劳动者最美》、歌舞《有一种力量》中进入尾声。整场晚会内涵丰富,



■高难度杂技表演《铁塔上的骄傲》等十多个精彩节目轮番上演。

单位供图

紧扣文化赋能“百千万工程”主题,激励、动员广大职工感党恩、听党话、跟党走,积极投身到始兴县域经济建设的建设,助力始兴高质量跨越式发展。

近年来,始兴工会围绕保持和增强政治性、先进性、群众性,大力推进工会

改革和产业工人队伍建设改革、“县级工会加强年”等工作,抓政治引领,抓活力创造,抓权益维护,抓帮扶解困,抓基层基础,抓自身建设。广大工会干部立足本职、履职尽责、积极作为,奋力开创始兴工运事业和工会工作新局面。

《广东省科技创新条例》宣讲会走进广工

本报讯(全媒体记者徐亚辉 通讯员粤科宣)10月18日,《广东省科技创新条例》与科技成果转化政策宣讲暨“小科说法”高校科技普法大赛颁奖仪式在广东工业大学举办。广东省科技厅、广东工业大学有关负责人,以及来自全省各高校约700人参与活动,超7000名观众在线观看了活动直播。

据了解,《广东省科技创新条例》(以下简称《条例》)于10月1日正式实施。广东工业大学是广东三大科技法治宣传教育基地之一,本次专场宣讲会是为了帮助高校科技工作者深入理解《条例》立法原意和内容,进一步提高科技领域政策法规在全省高校和科技工作者中的知晓度。

当日活动现场还为“小科说法”高校科技普法大赛获奖选手颁奖。

新《广州经济技术开发区条例》将于11月1日起施行

本报讯(全媒体记者郗建新 通讯员孙旭东 郑惠莹)新修订的《广州经济技术开发区条例》(以下简称《条例》)将于2024年11月1日起正式实施。修订后的《条例》共七章34条,对广州开发区管理体制、开发建设、产业发展、开放合作、服务保障等作出全面规范。

作为广州市第一部地方性法规,也是全国首部关于经济功能区的立法,《条例》于1987年2月19日颁布实施,至今已有37年。

本次修订,是依据法律法规和新时期国家级经济技术开发区发展要求,在广州开发区“二次创业”的全新发展阶段,对原条例的结构和内容进行了全面调整和优化。修订后的《条例》突出放权赋能,明确广州开发区管委会行使市一级管理权限,将“能放则放”原则写入法规,除依法应当由市政府管理或全市统筹的重大事项外,市级经济建设管理权限交由管委会实施。此外,《条例》还将适用范围覆盖至省、市政府批准或者委托广州开发区管理的区域,延伸至由市政府确定的开发区辐射带动区域。

突破瘦肉型种猪基因组育种技术

吴珍芳劳模创新工作室获省科技进步奖一等奖

本报讯(全媒体记者黄细英 通讯员贾涛)10月17日,广东省科技大会在广州召开,会上表彰了2023年度广东省科学技术奖的获奖单位和个人。其中,由广东省总工会提名、华南农业大学动物科学学院吴珍芳教授主持完成的《瘦肉型种猪基因组育种技术与应用》获科技进步奖一等奖。

该成果针对我国瘦肉型猪的单头产肉量和养殖效率与发达国家还有较大差距等重大问题,聚焦种猪育种关键技术突破,自主建立瘦肉型种猪基因组育种技术体系,打破国外基因芯片技术垄断,并大规模应用于瘦肉型猪本土化选育。经第三方评价,成果总体达到国际先进水平,其中建立的基于低深度测序的猪基因组选择技术体系达到国际领先水平。

该成果鉴别出影响瘦肉型猪重要经

济性状的系列分子标记,创新了猪多组学联合分析和基因型填充方法,为建立瘦肉型猪分子育种技术打下坚实基础。同时,还创新了高通量、低成本的基因组SNPs分型技术,创建了瘦肉型猪基因组育种技术体系,解决了基因芯片依赖进口的“卡脖子”技术难题。从引进基因芯片,到先后自主创建了简化基因组测序、固相芯片、液相芯片、低深度重测序四种基因组SNPs分型技术。获得我国首例采用基因组选择技术选育的杜洛克特级种公猪;率先创制出针对瘦肉型猪主要商业群体的专用芯片PorcineWENS55K和TargseqPorcine60K;国内外首创基于低深度测序的高通量、低成本种猪基因分型技术,引领了猪基因组育种技术迭代升级,成本比初期进口下降18.8倍。创建了基因组大数据遗传评估技术和基因组育种工程化技术体系,实现基因

组精准选种与选配。该成果获授权发明专利48件、国家计算机软件著作权14件,发表高水平论文112篇,出版著作2部。获神农中华农业科技奖一等奖、全国农牧渔业丰收奖推广合作奖各1项。

记者了解到,华南农业大学吴珍芳教授科研团队于2019年入选广东省劳模创新工作室。2022年,为深化产业工人队伍建设改革,深入开展群众性技术创新活动,建设知识型、技能型、创新型劳动者大军,省总工会、省科学技术厅、省工业和信息化厅、省人力资源和社会保障厅、省市场监督管理局联合开展了首届广东省职工优秀创新成果交流活动,涌现了一批优秀技术创新团队和创新成果,吴珍芳劳模创新工作室申报的《五系配套瘦肉型猪选育关键技术与应用》获得一等奖。