

倾心护航考生 公正选贤用能

长沙市2024年考试录用公务员集中面试27日开考,罗缙吉巡考

长沙晚报4月27日讯(全媒体记者 刘攀)根据湖南省公务员主管部门统一部署,27日至30日,长沙市2024年考试录用公务员集中面试在长沙教育学院进行。27日上午,市委常委、市委组织部部长罗缙吉前往长沙考点巡考。

罗缙吉一行现场巡查了考官和考生的候考情况。在考官抽签室,他嘱托大家严肃考试纪律、规范面试程序、公正选贤用能,履职尽责严把选人用人关,真正把优秀的人才选拔进入公务员队伍,为推动长沙高质量发展蓄积源头活水。来到考生候

考室,罗缙吉勉励考生们全心投入考出好成绩,希望大家都能留在长沙施展才华、建功立业,在山水洲城大舞台起舞、起跳、起飞,成就新长沙青年的光荣与梦想。他强调,考试期间,工作人员要将每一个细节、每一件小事、每一项工作做实做透,倾心护航考生,着力打造优质考试环境,确保考生舒心迎考、发挥出应有水平。

据悉,今年长沙市考试录用公务员计划招录公务员705名,经两次核减或取消后,实际拟招录688名。经资格复审,有1361名考生参加本次集中面试。

院士专家共话土建水交智能建造与可持续发展 将举办20场高水平主题报告

长沙晚报4月27日讯(全媒体记者 舒文 通讯员 杨涛 罗玲)27日上午,第三届土建水交高层次科技人才学术交流会在长沙开幕。来自全国各地20余位院士、500多位高层次科技人才和专家学者齐聚长沙,共话土建水交智能建造与可持续发展。开幕式上,中国工程院院士杜彦良、湖南省科协副主席陈松、中南大学党委副书记黄健陵致辞。

本次大会将开展为期2天的学术交流,会议设20场院士及高级专家主题报告,从不同研究角度探讨行业发展方向和高层次人才如何支撑高水平科技自立自强,如何更好服务国家科技发展。设置4个分

会场,400余名专家围绕土木、建筑、水利、交通领域前沿热点分组开展圆桌论坛。会议期间将举行AWE(Advances in Wind Engineering)期刊创刊仪式及编委会工作会议。

杜彦良院士指出土木、建筑、水利、交通不仅是我国科技创新的重要战场,更是推动新质生产力发展的重要行业。发展智能建造,实现可持续发展,已成为推动行业转型升级,增强核心竞争力,实现高质量发展的关键。期待本届会议能够进一步加强土建水交领域的前沿科技交流,促进催生更多新方法、新技术,助力我国土建水交行业的繁荣与发展。

真视通华中总部将从武汉移师长沙 GPU算力中心和AI总部落户开福科创谷

长沙晚报4月27日讯(全媒体记者 李卓 通讯员 丁时斌)开福科创谷迎来首个实质性落地的重大科创项目。26日,北京真视通科技股份有限公司在湘布局的湖南真视通人工智能科技有限公司及真视通人工智能研究院在马栏山揭牌。真视通计划投资1亿元,在开福科创谷设立长沙GPU算力中心和人工智能总部,并将武汉华中公司迁移至长沙,布局真视通华中总部。

北京真视通科技股份有限公司成立于2000年,是国内领先的信息技术和多媒体视讯综合服务与解决方案提供商,于2015年在深交所上市。今年3月2日,在长沙开福科创谷推介大会上真视通签约。项目首期投资5000万元,设立长沙GPU算力中心和人工智能总部,拟由天河超算国家科技创新中心团队成员、重要技术带头人陈海涛博士牵头带队,着重在算力

设备和人工智能应用方面加大投入,围绕上下游和国防科大资源,引进行业领军人才,力求打造行业一流的智慧算力研发和推广中心。

项目计划营业目标前3年分别为5000万元、8000万元和1亿元。真视通人工智能专家、清华大学博士张淮表示,将做好真视通孵化项目玲珑AI的引入,主要服务有AI聊天、AI绘画、玲珑智译、玲珑艺境、玲珑文档通等,以AI技术与应用场景结合,实现文博场馆AI伴游、医疗领域儿童孤独症AI筛查等人工智能应用突破。

今年以来,开福区招引重点科创项目42个,计划投资额84.5亿元,重点在谈科创项目53个,尤其在科创谷推介大会以后,北京华如科技、武汉兴图新科、深圳作为科技、苏州中科晶锐等一批新的科创项目即将签约或落户,成为开福区优越投资环境与高效招商速度的充分体现。

@长沙人,一波“以旧换新”福利五一来袭

长沙晚报4月27日讯(全媒体记者 刘捷萍 通讯员 徐涛)5月1日至6日,中国广电长沙市公司携手多家知名电子产品和家电品牌,在长沙全城范围诸多小区内开展“以旧换新”活动。

市民们可以将家中的旧手机、电视机、洗衣机、热水器、冰箱等家电带到指定地

点进行现场验机,享受高价回收的优惠补贴政策。通过办理指定业务预存,市民们还可以直接获得新手机、新家电的惊喜福利。除了手机、家电“以旧换新”外,现场还提供免费清洗电风扇、地毯、磨刀、剃头等家政服务,以及电视升级、网络优化、弱电安全检测等便民服务。

2024 湖南汽车展览会
距离2024湖南车展开幕
还有 2 天
时间:4月30日-5月5日 地点:湖南国际会展中心(世界之窗旁)

围绕脊柱健康 铸造产业脊梁

从医院到社区到家庭,康立人医疗打造三大场景系列产品守护脊柱健康

● 长沙晚报全媒体记者 谢鸩慧

走进湖南康立人医疗设备有限公司,记者就被眼前的一幕吸引:研究人员脚踩“滑板”,操作着屏幕上的飞机越过一个又一个“火环”。原来这是一台脊柱康复设备,是康立人脊柱健康小屋系列产品之一,专门用于评估与训练核心稳定。研究人员正在测试这台设备中“游戏”康复系统,“我们想通过浸入式情景互动游戏训练,增加患者康复训练的主动性和趣味性,同时核心稳定的测试数据也是康复评定和制定康复训练方案的重要依据。”康立人董事长黄君国说。

三大场景守护脊柱健康

《2023年中国退行性脊柱健康报告》指出:成年人颈椎和腰椎病发病率分别为30%与80%。我国卫健委数据显示,中国颈椎的潜在患病人群已超过2亿人,每7人中就有1人是潜在病患。

黄君国深耕医疗器械行业多年,看到人们的脊柱健康问题日益严峻,逐渐萌生了推动脊柱疾病诊疗闭环,构建脊柱健康生态,守护国民脊柱健康的想法,遂成立了康立人医疗。

公司专注于脊柱健康领域,研发、生产、销售脊柱诊疗设备、脊柱筛查设备、脊柱家用健康产品,同时为医疗机构打造数字化脊柱康复中心和社区脊柱健康小屋,提供完善的诊疗体系,全方位的培训体系。“围绕脊柱健康从医院到社区到家庭三大场景提供相应产品以

及解决方案的,我们应该是国内第一家。”黄君国称。

康立人针对医院场景打造的专业数字一体化脊柱康复中心已于去年落地山东省第一康复医院、复旦大学附属上海中山医院、鲁西骨科等8家医院,中心由一个平台五个功能区组成,一个平台:脊柱诊疗平台,五个功能区:“脊柱评定区”“物理治疗区”“力学治疗区”“核心稳定区”“脊柱侧弯区”,为不同情形的脊柱疾病患者提供一体化诊疗方案。

“大部分脊柱类疾患在基层医疗,而基层医疗机构对该类疾病的诊疗缺乏系统性和全面性。”黄君国告诉记者,公司针对社区打造的包括脊柱健康评测、基础治疗以及基础训练于一体的脊柱健康小屋今年开始应用推广,并布局家庭场景中的智能监测、家用训练、支具矫形等



产品,将守护脊柱健康融入到生活的方方面面,致力于打造老百姓身边的脊柱健康专家。

再谱脊柱健康新篇章

去年,康立人的《一种韦伯费希纳定律关系模型及其颈椎减压牵引装置》获国家知识产权局颁发的发明专利证书,该专利为康立人核心产品之一,应用于颈椎间盘突出症患者的脊柱微创减压治疗。

“传统的牵引治疗在治疗过程中因肌肉的牵张反射产生对抗,简单来说就是身体受本能产生的肌肉紧张收缩‘保护’脊柱,导致作用力无法达到椎体。”黄君国说,“我们不断推导、测试,发现了一种更加适用的算法模型,并将其应用到该脊柱减压系统中,让减压系统牵引力按照一定的精确的力度缓慢地增加,从而消

除牵张反射,让牵引达到椎体,这样的治疗效果就非常好了。”

公司研发的多种脊柱诊疗设备在北京大学第三医院、复旦大学附属中山医院、上海交通大学附属新华医院等30余家医疗机构完成装机,其中3D等速核心肌力测试与训练系统3D颈椎评估训练系统、360动态核心肌力情景互动训练系统等设备均为国内首创。

“我们在研发上下了不少的功夫,今年4月,我们的‘一种康复用脊柱手法治疗床’也获得了发明专利证书,目前正在进一步的市场推广。”黄君国告诉记者,公司的研发团队由来自医院的资深专家领衔,共计20余人,未来康立人计划构建智慧脊柱健康大数据平台,整合患者在三大场景中的脊柱健康数据,推动脊柱健康全生命周期的管理,“希望我们的产品为国民的脊柱健康出一份力。”

【企业名片】

康立人医疗专注于脊柱健康领域,研发、生产、销售脊柱诊疗设备、脊柱筛查设备、脊柱家用健康产品。为医疗机构打造专业的数字一体化脊柱康复中心,为社区、诊所、单位打造脊柱健康小屋,并提供完善的诊疗体系、全方位的培训体系以及各级专家协作指导。支持各级医疗机构开展脊柱健康专题学术会议以及专项课题研究。

【企业“新”话】

康立人的宗旨是赋能各级医疗机构,推广脊柱健康教育,构建脊柱健康生态体系,我们的愿景是处处有脊柱健康服务,人人关注脊柱健康。——湖南康立人医疗设备有限公司董事长 黄君国

新质生产力看企业



招聘会现场众多学子前来投递简历。长沙晚报通讯员 曾鹤群摄

超1000家企业提供岗位3万余个 湖南先进制造业青年就业行动在长启动

长沙晚报4月27日讯(全媒体记者 刘攀)26日,湖南省2024年高校毕业生就业攻坚暨先进制造业青年就业行动在中南大学举办,线上线下超1000家优质企业提供中高端技术及技工岗位3万余个。

记者注意到,这场以省内先进制造业企业为主导的招聘会,岗位需求全面对接湖南“4×4”现代化产业体系,基本覆盖我省重点优势产业,体现了发展新质生产力对就业的促进作用。参加招聘会的企业中有上市公司48家,制造业单项冠军企业24家,“专精特新”中小企业42家,“小巨人”企业38家,制造业质量标杆企业16家,制造业品牌培育示范企业7家。发布的岗位年薪平均在8万元以上,最高达到50万元。

本次面向青年的先进制造业就业行动中,工程机械、轨道交通装备、现代农业、文化旅游等4大优势产业企业提供岗

位3065个;数字产业、新能源、大健康、空天海洋等4大新兴产业企业提供岗位1901个;人工智能、生命工程、量子科技、前沿材料等4大未来产业企业提供岗位838个;现代石化、绿色矿业、食品加工、轻工纺织等4大传统产业企业提供岗位1750个。此次招聘也涵盖了不同学历需求、不同技能要求。其中,博士需求226名,占比1.7%;硕士需求2215名,占比16.7%;本科需求9073名,占比68.4%;大专需求1751名,占比13.2%。从岗位种类看,生产、研发、设计类岗位5439个,占比72%;职能管理类岗位1352个,占比17.9%;市场营销类岗位763个,占比10.1%。从技能要求看,高级工以上和初级工的岗位,占生产、研发、设计类岗位总数的两头,中级工岗位3459个,结构上呈中间大、两头尖的纺锤状分布。

相关新闻

500余岗位送到家门口

长沙晚报4月27日讯(通讯员 张旭 全媒体记者 朱华)26日,望城区乌山街道开展“才子汇聚·圆梦喻家”社区服务企业专场招聘活动,助力求职者高效便捷“好就业”。

本次活动邀请了50余家用人单位现场招聘,提供500余个岗位,吸引了广大市民群众、退伍军人及返乡待业青年等众多求职者近600人参加。乌山街道相关负责人表示,乌山街道将持续整合辖区企业资源,充分利用“送岗进社区”、“家门口”就业服务站等活动主体,以便捷贴心的就业服务尽可能帮助群众快速实现就近就业。

上接1版②

要敢于创新突破,坚决破除思维惯性和路径依赖,以科技创新推动产业创新,推动更多科技创新成果转化为现实生产力,不要因循守旧、固步自封。要坚持从实际出发,遵循科技创新、产业发展、区域经济发展和市场竞争等规律办事,不要好高骛远、盲目乱干。要推“陈”出“新”,坚持先立后破,在“育新枝栽新苗”的同时,大力推进“老树发新芽”,不要喜“新”厌“旧”,不能把传统生产力和新质生产力对立起来,片面追求新,忽视乃至放弃传统产业。

省委委员、候补委员,不是省委委员、候补委员的在职省级领导、市州党政主要负责同志,省直有关单位、省管企业和部分中央在湘单位主要负责同志,省纪委委员,县市区有关负责同志参加研讨班。

上接1版③

威胜集团是实体企业进出口份额大幅提升的缩影。一季度长沙生产型企业进出口171.4亿元,增长3.4%,增加5.5亿元,生产型企业占长沙进出口总值的28.5%,较去年同期提高8.9个百分点,实体经济对外贸的支撑作用稳步提升。

位于雨花区的湖南东一工贸有限公司是湖南省服装出口龙头企业,是湖南最具规模的服装外贸公司,也是众多世界知名品牌的核心供应商。“今年一季度,我们进出口总额超过了1.6亿元,较去年增长了50%,其中出口额占到了外贸总额的95%以上。”东一工贸公司关务业务主管肖雪花说。

工程机械畅销129个国家

日前,一台直径9.28米的盾构机在铁建重工长沙第二产业园区顺利下线,这是铁建重工出口意大利系列盾构机中的第5台。

优势产品出口逆势增长是长沙外贸的一大亮点。一季度,长沙出口工程机械68.9亿元,增长18.8%,占全市出口总值的19.5%,有出口实绩的企

业中近九成实现增长,产品畅销129个国家。同期,长沙电动载人汽车出口6.3亿元,增长302.4%。

近日,湖南星邦智能装备股份有限公司600台自主研发生产的高空作业平台,首次通过中欧班列发运欧洲市场。“海关结合铁路运输特点,为我们提供了设计、工艺改造建议以及定制化装载方案。”该公司负责人介绍,产品通过中欧班列出口欧洲比海运节省1个月时间,有效地满足了国外客户交付需求。为扩大汽车整车出口,星沙海关支持企业运用特货罐式专用列车运输,集集装箱列车运力翻了一番,企业物流成本节省超过30%。

中欧班列增长迅猛,为长沙制造闯世界保驾护航。一季度以铁路运输方式进出口30.4亿元,增长41.3%,其中出口25.3亿元,增长55.3%。通过非标产品适箱化引导、定制国际物流方案等措施,长沙更多的优质出口产品依托中欧班列(长沙)走向世界,一季度铁路出口工程机械产品19.8亿元,增长65.8%;对俄罗斯、乌兹别克斯坦、德国铁路出口分别增长203.7%、173.5%和114.8%。

上接1版①

“习主席亲临学校视察并发表重要讲话,为大学建设指明了前进方向,提供了根本遵循。”陆军军医大学党委把学习贯彻讲话精神作为首要政治任务,第一时间召开党委常委会研究部署贯彻落实措施。党委一班人一致表示,将锚定建设世界一流军医大学目标,坚持不懈用党的创新理论铸魂育人,始终把准办学方向,推进特色医学科研创新,加强卫勤保障各项建设,坚持为战而医、为战而战,狠抓依法治校、从严治校,培养更多德才兼备的新时代红色军医,为强军胜战作出更大贡献。

中国工程院院士、陆军特色医学中心研究员蒋建新,是视察当天汇报战场医疗救治重点学科建设发展情况的专家之一。他表示,要瞄准未来战争,聚焦服务强军打赢,加强科研攻关,突破创伤医学领域前瞻性、颠覆性关键技术,打造我军新质卫勤保障力量,用更多优质科研成果,回报统帅关怀厚爱。

“我和同学一起作了器材操作演示,习主席看得很细,问得很细,对基层战伤急救能力建设非常关心,还询问了我们的学习情况。我觉得很亲切很温暖,也感到肩上沉甸甸的责任。”陆军军医大学学员邓宇豪说,将利用在校的点滴时间,学好理论知识,练就精治本领,扎根一线,守护好官兵健康。

嘱托殷殷,号令催征。这次视察,习主席就大力推进特色医学科研创新、加强卫勤保障各项建设等作出一系列重要指示,明确要求“有力服务部队战斗力,服务官兵身心健康”。从院校到部队,从高原到海岛,广大官兵表示,将结合岗位职责,融入正在开展的工作,把统帅重要指示转化为服务官兵、保障打赢实际行动。

空军军医大学教授胡文东一行刚从基层调研回来,新一批师生又出发赴南部战区多支部队开展医疗巡诊服务,实地调研基层卫勤保障人才需求。大家表示,要聚焦航空卫勤保障前沿,加强航空航天医学领域核心技术科研攻关,紧贴未来战场培养人才,确保专业医学人才从院校走向部队、走向战场。

梳理充实高原原防治办法、向院校专家请教医疗救治技术……新疆军区某合成团军医张扬扬连续第5年担负高原驻训卫勤保障任务,在处置急性高原反应、高原肺水肿等方面积累了丰富经验。他表示,将想方设法把准备工作做得更充分,确保指战员的身体健康。

北部战区陆军某海防旅军医皮浩驻守在黄海前哨上的苏山岛。由于远离陆地就医不便,战友们偶尔感冒发烧,不小心磕碰扭伤,都是由他第一时间处理。皮浩说,下一步将结合海岛环境特点,把急救设备和药品配得更齐全,经常普及医疗卫生知识,让大家以良好的身心状态守护祖国海疆。

南部战区海军某驱逐舰支队聚焦海上卫勤保障重难点问题集智攻关;联防联控部队第984医院携手军地知名专家,帮带基层部队医务人员提升战救技能;武警湖南总队医院深化战时紧急机动、野战医院开设等课目演练筹备;陆军某边防旅开展战场救护训练,重点提升火线救治能力和转运后送效率……

联防联控部队卫勤局勉闻光表示,贯彻习主席重要讲话精神,要按照平战一体、战训一致要求,完善应急应战方案,加强针对性训练演练,打造平时保健康、战时善救治的过硬人才队伍,持续深化行业整肃治理、纯正医德医风,不断提高服务保障满意度、支撑打赢贡献率。

新华社北京4月27日电