

锲而不舍把全面从严治党进行到底

李铁华彭华松邹特周敏分赴机关讲授专题党课

长沙晚报7月4日讯(全媒体记者 刘攀 祝林灿)为扎实开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育,根据中央要求和省委安排,连日来,市领导李铁华、彭华松、邹特、周敏分赴机关单位,为党员代表讲授专题党课,进一步学深悟透中央八项规定及其实施细则精神,锲而不舍把全面从严治党进行到底。

市委常委、市委组织部部长李铁华参加市委组织部第一党支部深入贯彻中央八项规定精神学习教育主题党日专题研讨并讲授党课。他强调,落实中央八项规定精神的实践要求,要深入学,认真查,坚决改,从严管。把中央八项规定精神真正落实到自身建设上,让坚定、公道、严谨、务实、清爽成为组工干部、组织部门的鲜明标识。

市委常委、常务副市长彭华松到市政务服务大厅机关党支部讲授专题党课。他强调,要锲而不舍落实中央八项规定精神,锤炼优良作风全面服务长沙高质量发展。广大党员干部要深入思考“为

以钉钉子精神抓好落实 交出全年工作优异答卷

市委统战部2025年上半年工作讲评会举行
刘汇出席

长沙晚报7月4日讯(全媒体记者 李朝晖)7月4日,市委统战部2025年上半年工作讲评会举行。市委常委、市委统战部部长刘汇出席并讲话。

会上,市委统战部机关各处(室)负责人汇报上半年重点工作完成情况及下半年工作计划,有关人员作了发言,市委统战部部务会成员进行点评。

刘汇对今年上半年市委统战部各项工作有序推进、重点工作落实有力给予肯定。她强调,要抓实深入贯彻中央八项规定精神学习教育,在推进作风建设常态化长效上保持韧劲,彻底检视整改,杜绝违规吃喝,扎紧制度篱笆。要聚焦“两张清单”,在贯彻责任制规定上拧紧发条,健全责任体系,规范制度机制,强化统筹协调。要锚定重点任务,在围绕中心、服务大局上彰显统战作为,夯实基础,突出重点,提升品牌,守牢底线。要锤炼优良作风,在推动统战高质量发展上实现突破,谋划在先、紧抓快办,严格标准、追求卓越,复盘总结、形成闭环,以钉钉子精神抓好落实,创造更多有影响、可复制的“长沙经验”“长沙品牌”,交出全年工作的优异答卷。

以赛促学 以赛强技 以赛兴业 长沙市第二届金牌HR人力资源技能竞赛收官

长沙晚报7月4日讯(全媒体记者 刘攀)7月3日,长沙市第二届金牌HR人力资源技能竞赛决赛举办,来自全市各区县(市)的9支参赛队伍、45名优秀选手同台竞技。市人大常委会副主任、市总工会主席张白云出席活动。

近年来,为深入实施“人才强市”战略,着力锻造高素质专业化人力资源队伍,长沙人社部门面向全市机关企事业单位和人力资源服务机构的广大人才工作者,组织开展“金牌HR”人力资源竞赛。本届赛事共吸引近6000人报名,在全市范围内营造了“学本领、强技能、争一流”的浓厚氛围。

我省拟立法向噪声污染“亮剑”

《湖南省噪声污染防治若干规定(草案·一审修改稿)》《湖南省矛盾纠纷多元预防化解条例(草案·一审修改稿)》公开征求意见

长沙晚报7月4日讯(全媒体记者 匡春林)7月3日,省人大常委会法制工作委员会发布公告,公开征求《湖南省噪声污染防治若干规定(草案·一审修改稿)》《湖南省矛盾纠纷多元预防化解条例(草案·一审修改稿)》意见。

针对我省建筑施工噪声投诉较多等问题,《湖南省噪声污染防治若干规定(草案·一审修改稿)》明确了建筑施工场地边界噪声限值,规定在噪声敏感建筑物集中区域,禁止在夜间进行产生噪声的建筑施工作业,但抢修、抢险施工作业,因生产工艺要求或者其他特殊需要必须连续施工作业的除外;为解决健身、娱乐等社会生活噪声扰民比较严重、执法管理难度大等问题,《湖南省噪声污染防治若干规定(草案·一审修改稿)》要求,对于健身、娱乐等活动噪声矛盾突出的街道、广场、公园等公共场所以及居民住宅区,所在地乡镇人民政府、街道办事处可以组织管理者、活动组织者和参与者以及受影响者制定噪声控

制规范,对活动区域、时段以及噪声排放值等进行规范;麻将馆、棋牌室等场所的经营管理者应当采取安装隔声门窗等有效措施防止噪声污染。

《湖南省矛盾纠纷多元预防化解条例(草案·一审修改稿)》重点围绕各方职责、矛盾纠纷预防、矛盾纠纷化解等工作中的重点问题进行了规范,通过立法促进和规范矛盾纠纷多元预防化解工作,保障当事人合法权益,提升社会治理水平,维护社会和谐稳定。

为了广泛征求社会各方面意见,提高立法质量,省人大常委会法制工作委员会对外公布《湖南省噪声污染防治若干规定(草案·一审修改稿)》《湖南省矛盾纠纷多元预防化解条例(草案·一审修改稿)》,如有修改意见和建议,请于2025年7月22日前反馈至湖南省人大常委会法制工作委员会。

通信地址:湖南省长沙市韶山路190号,邮编:410007;传真:0731-85309887;电子邮箱:15923299416@139.com。

写有温度的新闻 讲有情怀的故事

长沙市新闻战线第十二届“好记者讲好故事”演讲比赛举行

长沙晚报全媒体记者 刘俊

7月4日,长沙市新闻战线第十二届“好记者讲好故事”演讲比赛举行,来自全市新闻战线的13名(组)选手站上舞台,精彩讲述全市新闻工作者以“四力”为犁铧深耕基层沃土,用沾泥土、带露珠、冒热气的精品力作,展现长沙高质量发展中的生动实践和新闻背后的时代温度、改革强音。

截至今年,“好记者讲好故事”演讲比赛已走过十二个年头,成为全市新闻战线践行习近平新时代中国特色社会主义思想、贯彻落实党的二十届三中全会精神、弘扬新闻工作者优良传统的鲜活载体,也是展示全市新闻工作者讲好长沙故事、传播长沙声音、展示长沙形象的重要平台。

平凡人,亦可“不凡”

今年79岁的刘金国是春华山抗战纪念园的“守护人”。17岁时,刘金国在田埂边看到了一块石碑,上面刻着“中央阵亡将士”,他猜测这极有可能是抗日将士的墓碑,于是,他把石碑背回家。后来,经长沙县文物部门考察,“中央阵亡将士墓”被列为文物保护点;2015年,墓地被修复成一座纪念园,刘金国成了这片墓地的守护人。

“每隔几天,刘金国都会骑上自行车前往墓地,车篮里永远放着三样东西:扫帚、抹布和野花,就这样,他坚守了60余年。”长沙晚报全媒体记者罗亚坤在采访中得知,刘金国老人还有两个心愿:刻一块英烈的石碑,写一本记录长沙保卫战的书,书名都想好了,就叫《守候》。“今年是中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年,刘金国老人六十年如一日的守候,恰似一座连接过去与未来的桥梁。他守护的不仅是英烈的忠骨,更是一个民族的精神根脉。”罗亚坤讲述道。

在长沙县湘龙街道的绣坊里,天生左臂

残缺的杨凯崎用牙齿咬针、单手引线,不仅绣出了非遗传承的“金线”、残障群体的“蓝线”,更绣出了乡村振兴的“绿线”,长沙县融媒体中心记者龙佳妮讲述了杨凯崎的“三线人生”。

世界很大,长沙是家

比赛现场,长沙市广播电视台记者叶芊仪身背一个双肩包,这个双肩包来自长沙市青年人才创业“双肩包”行动计划发布的现场,里面不仅装着笔记本、电脑和话筒,也装着她采访过的好故事。

叶芊仪讲述了湖南大学设计艺术学院博士生麻若璇独创“小样本精细化微调模型”,让沉睡两千年的西汉服饰云纹重新流转,让沉没的凤鸟再度展翅,在数字空间焕发新的持久的生命力。“麻若璇的故事,不仅是我双肩包里的采访故事,更是长沙‘文化+科技’交响曲中的动人乐章。”叶芊仪说。

星辰在线记者田也讲述的是一群“来自万里之外,来长沙安家”的外国友人的故事。来自加拿大的David跑遍了岳麓山、湘江边、长沙大大小小的公园,详细记录了数千种动植物,长沙深厚的文化底蕴和绝美的生态画卷,让这位外国文学家甘愿留在这里。罗娜来自俄罗斯,今年是她在长沙求学的第6个年头,她说着一口流利的中文,甚至会说几句长沙话,即将毕业的她已经做好了考研的准备,她要留在这,让长沙成为自己的家。

脚下有泥,报道有力

记者,要永远贴近新闻现场,永远与祖国的心跳同频共振。

3月28日,缅甸突发7.9级地震,危难时刻,中国救援力量迅速集结,长沙晚报第一时间成立专题报道小组,并特派全媒体记者随队出征,成为全市唯一一家奔赴地震前线的主流媒体,充分彰显媒体的使命担当。

长沙晚报全媒体记者王智勇分享了报



长沙晚报记者罗亚坤在讲述春华山抗战纪念园“守护人”刘金国的故事。长沙晚报全媒体记者周昊天摄影报道

道小组用镜头寻找“微光”的故事:缅甸华人自发组成爱心车队,连夜护送至灾区,深情地对救援队员说“看见你们,就像看见亲人”;

“00后”女生赵子霄无畏逆行奔赴缅甸,她说“如果没有,我一定会遗憾”;不富裕的缅甸青年掏出自己仅有的钱,买来可乐送给救援队员,用不太流利的中文说“谢谢,辛苦了”。

宁乡市融媒体中心记者刘婧婕带来了第一本记者证,以及一位扎根新闻战线26年的老记者的故事。刘婧婕说,自己渐渐懂得,

“记者”二字,是沾满泥土的脚印,是浸透汗水的镜头。如今,自己会在采访前更仔细地打磨问题,在撰写稿件时反复斟酌字句,努力让每一篇报道都更有温度、更有力量。

立足当下,展望未来,全市新闻工作者将牢记“举旗帜、聚民心、育新人、兴文化、展形象”的使命任务,继续秉持“铁肩担道义”的赤子情怀,不断磨砺“妙手著文章”的专业本领,扎根长沙这片热土,带着更多沾着泥土芬芳、透着人间温度的精品力作,为长沙高质量发展营造良好舆论氛围。

上接1版①

商人水手出海前必来祈求平安,归航时则携东方珍宝——香料、丝绸、象牙前来还愿。“女神的形象从富商宅邸到公共浴场无处不在,”舒丽丽说,她不仅是爱与美的象征,更是庞贝人祈求丰饶与海洋恩赐的精神寄托。

一幅公元1世纪的湿壁画(高97.5×137×11.5厘米)生动定格了古罗马角斗士的凛冽世界。画面集中呈现了头盔、盾牌、剑与三叉戟等装备元素。

一件庞贝古城出土的铁保险箱(高91×110×83厘米)揭示了罗马人的财富密码。铁皮包裹的木箱周身装饰华丽浮雕——威严狮头、嬉戏爱神与古朴乳丁纹交错排列,复杂锁扣装置更显匠心。“除了储物功能,它还是主人财力与地位的耀眼徽章,实用与艺术价值在此完美交融。”舒丽丽说。

上接1版②

其中,中南大学材料科学与工程学院教授李荐团队在电解液添加剂领域取得突破,此次与伊莱克萃新材料合作后,将在优化锂电池性能的同时,使成本降低10%。李荐介绍:“后续我们将加速推进批量生产,全面投产后预计年产值1亿元以上。”

“此次签约,既是‘名城’与‘名校’的双向奔赴,更是‘产业’与‘学术’的深度融合,希望双方以此次签约为契机,进一步深化在产业创新升级、科创平台共建、科技成果转化、人才培养等领域的全方位合作,推动更多中南大学的创新‘金种子’在宁乡沃土上生根发芽、开花结果,实现更高水平的合作共赢。”宁乡经开区党委书记、宁乡市委书记张作林说,宁乡将全力当好“金牌服务员”,全力推动合作协议落地见效,为中南大学的科技人才搭建干事创业的广阔舞台,为科技成果转化为产业化构建高效平台,共同打造校地协同创新、共促高质量发展的示范样板。

“宁乡‘这么近、那么美’,更是全国县域经济的标杆。”中南大学党委副书记蒋建湘表示,此次签约是双方在新的起点上,巩固和深化校地合作、促进地方产业资源优势和学校创新人才优势精准对接的有力抓手。同时,他希望宁乡提供更多场景,打造中南大学的“二课堂”“试验田”“孵化器”“转化场”,双方合力推进打造科技创新与产业创新深度融合的示范区,为宁乡经济社会高质量发展催生更多的新动能。

在长沙打造商业航天“梦工厂”

国内首个商业航天全产业链孵化器在湖南湘江新区组建

长沙晚报全媒体记者 胡益虎 湘江早报记者 傅斯敏

“当看到实验室的算法第一次接入真实卫星数据时,屏幕上的毫米级形变监测图像让我们真正理解了‘商业航天’的意义。”近日,武汉大学测绘学院大学生创业团队成员高倩儿这样描述团队的关键突破时刻。此刻,她所在的团队正作为首批创客,入驻位于湖南湘江新区麓谷科技创新创业园的国内首个商业航天全产业链孵化器(简称“孵化器”)。记者获悉,该孵化器由长沙天仪空间科技研究院有限公司(简称“天仪研究院”)发起,高倩儿所在的团队是首批入驻的六支大学生创业团队之一。

在天仪研究院的二楼展厅,SAR卫星的1:4模型熠熠生辉,映入眼帘的是旁边写着的“更小、更快、更好”六个大字。作为中国商业化SAR卫星的引领者、开拓者,天仪研究院至今已成功发射37颗卫星,关键技术指标达到国际先进水平。在长沙留学人员创业园服务中心(长沙高新区创业服务中心)指导下,该商业航天全产业链孵化器总面积近15000平方米,提供孵化办公区、导师工作室、培训中心、实训中心等多样化专业载体服务。记者穿着防静电服走进园区三楼实训基地的共享实验室,明亮整洁的无尘室内5个工作台上摆放着卫星各类组件及相关仪器设备。“我们的卫星综合电子平台、热真空试验舱等核心设备已对意向团队预开放。”孵化器负责人李婷介绍,天仪研究院为创业团队提供全链条赋能,开放SAR卫星数据接口及地面设施,共享高低温箱、热真空舱等专业设备,拆解卫星研制为五大分系统供团队深耕,通过“整星集成快速通道”对接中游供应链,并由天仪CTO领衔的专家团队为创业团队提供从产品原型开发、在轨验证到试点应用的全流程支持。

“我是河南人,但长沙、湘江新区的创业氛围和完善的产业链资源让我们决定把根扎在这里。”高倩儿说,“在学校追求算法精度极致化,直到导师带我们对接管道市场才明白——企业需要的往往是‘性价比最优解’。现在我们的监测平台提升了算法运行速度,真正实现了技术落地。”

“为什么要做出这个孵化器?”李婷道出初衷,孵化器的组建旨在打通商业航天创新堵点,强化本地产业链整合能力,破解大学生团队“技术验证难、资源获取难、市场对接难”的共性瓶颈,加速湖南空天产业生态集聚。

李婷说,通过充分发挥天仪研究院在商



作为中国商业化SAR卫星的引领者、开拓者,天仪研究院至今已成功发射37颗卫星。

业卫星领域的市场应用积淀、工程化实施能力、商业模式创新与产业链整合优势,孵化器构建了“需求牵引—技术攻关—生态赋能”的产学研用协同体系,聚焦上游卫星部件研发制造与下游卫星数据行业应用服务,为创业团队提供从产品原型开发、在轨验证到试点应用的全流程支持。

依托“涪城一号”“神启号”等天仪SAR星座卫星数据平台,高倩儿所在的团队获得了宝贵的数据。他们成功将实验室算法应用于实际场景,实现了对数千公里油气管道地表沉降的毫米级实时监测精度。高倩儿介绍:“这套体系能智能识别山体滑坡、湿陷塌陷等潜在风险,为国家管网集团等企业解决了传统人工巡检效率低、盲区多的痛点。”这项源自高校实验室的创新,通过孵化器平台正快速蜕变为可落地的行业解决方案。

同时,天仪研究院有效串联产业链上下游,形成“上游研发制造链建在本地、卫星制造及应用产值留在本地、下游应用企业引到本地”的完整闭环,为孵化器注入核心动能。

目前孵化器已有6个项目团队确定合作意向,50余个团队进入技术对接。

在大楼基层孵化器洽谈区的动态产业链地图上,上下游内外200余家组件企业(斯北图的有效载荷批量交付、揽月机电的姿控发动机)用红线连接链主企业,下游能

源、应急等行业应用企业以蓝线汇聚。“目前我们已凝练上游卫星部件技术需求5项,下游卫星应用产品需求10余项,下一步将计划启动‘揭榜挂帅’项目。”负责人表示。

作为战略性新兴产业,商业航天已连续两年写入政府工作报告,正成为经济增长的新引擎。政策赋能叠加市场牵引,使得资本、技术、人才等要素资源加速涌向航天赛道。据介绍,该孵化器组建了60余位“产业+学术”导师,形成技术—运营双轨指导,开展供应链管理、政策申报等实战课程。而天仪研究院所在的湘江新区(长沙高新区)创业服务中心更是能为大学生创业团队提供兜底支持。该中心负责人介绍,中心为企业量身定制“保姆式”的贴身服务,打造全省首个以“一厅一库一平台”为核心的数字服务平台,并构建了工商、法律、财税、培训等五大基础服务和检验检测、概念验证、中试熟化等八大专业服务体系,累计为创业团队节约创业成本1600余万元。

如今,天仪研究院实训基地的共享实验室里,创业团队的“空天故事”正在上演。长沙学院北斗导航应用技术研发中心创业团队带着“抗过载接收机”学术模型入驻预孵化,负责天地领航—低轨导航关键模组项目,在天仪研究院导师指导下优化SoC芯片冗余设计,产品可承受3000G过载冲击,已与某卫星总体单位达成采购意向。