

擦亮统战工作特色品牌 彰显统一战线担当作为

全市统一战线工作务虚会举行,刘洹出席

长沙晚报1月4日讯(全媒体记者 黎铁桥)3日、4日,全市统一战线工作务虚会举行。市委常委、市委统战部副部长刘洹出席并讲话。她强调,全市统一战线要增强省会担当,突出重点,发挥优势,以实施“同心长沙”建设为总抓手,凝聚共识、汇聚力量,不断提升统战工作的凝聚力、发展贡献力,擦亮统战工作特色品牌,推动长沙统战工作实现全省率先、全国争先。

刘洹充分肯定了2023年全市统战工作取得的成绩。她强调,全市统一战线要认真学习贯彻习近平总书记关于做好新时代党的统一战线工作的重要思想,认真贯彻落实中央决策部署和省委、市委工作要求,旗帜鲜明讲政治,心无旁骛干工作,奋勇争先强机关。要聚焦市委、市政府中心工作,进一步做好聚人心、凝共识、汇力量的工作,为全面落实“三高四新”美好蓝图、认真践行八个“走在前、作示范”和七个“坚定不移”要求,全力建设全球研发中心城市、推动高质量发展和现代化建设展现使命担当,彰显更大作为。

长沙市委管理干部任前公示公告

为了加强对干部选拔工作的监督,提高识别和任用干部的准确程度,现对市委常委会会议研究决定的下列拟任人选(提名候选人)进行任前公示:

姓名	性别	民族	出生年月	学历学位	政治面貌	现任职务(职级)	拟任职务(职级)
宁瑞	男	苗	1983.09	大学法律硕士	中共党员	市生态环境局雨花分局党组书记、局长	拟任市直副县级单位正职
易万里	男	汉	1970.10	大学文学学士	中共党员	市农业农村局科技教育处处长、一级主任科员	拟任市直副县级单位正职
邹炼	男	汉	1980.11	省委党校研究生	中共党员	市退役军人事务局思想政治和权益维护处处长、一级主任科员	拟任市直副县级单位正职
潘剑灵	男	汉	1984.03	研究生工学博士	民主党派	宁乡市国有资产投资控股集团有限公司董事、总经理	拟提名为区县(市)政协副主席候选人
李亮	男	汉	1982.09	大学文学学士	中共党员	市雅礼中学党委委员、副校长	拟任正县级学校正职
刘虹	女	汉	1977.03	大学教育硕士	中共党员	市一中城南中学党总支书记	拟任副县级学校正职
王毅	男	汉	1975.09	大学理学学士	中共党员	市长郡中学教务主任	拟任副县级学校正职
黄定	男	汉	1979.02	中央党校研究生	中共党员	望城区人民政府办公室党组成员、副主任、一级主任科员	拟任副县级学校正职
伍玉联	男	汉	1981.11	研究生法律硕士	中共党员	浏阳市人民法院院长、三级高级法官	拟进一步使用
刘强	男	汉	1976.10	中央党校大学	中共党员	宁乡市委常委、纪委书记、监察委员会主任,四级高级监察官	拟进一步使用
肖建军	男	汉	1969.08	大学教育硕士	中共党员	市实验中学党委副书记、校长	拟进一步使用
吴汉波	男	汉	1966.06	大学理学学士	中共党员	长沙铁路第一中学校长	拟进一步使用
章捷	男	汉	1975.07	在职大学教育硕士	中共党员	市雷锋学校校长	拟进一步使用

欢迎广大干部群众反映和举报拟任人选(提名候选人)思想作风、道德品质、工作能力、廉政勤政等方面的情况和问题。举报人可以通过信函、电话、网络举报或到受理举报地当面举报。为便于了解情况,请举报人签署或告知本人真实姓名和工作单位。所举报的问题,必须真实、准确,内容尽量具体详细,并尽可能提供有关调查核实线索。严禁借机造谣中伤,串联诬告。举报人将受到严格的保护。

受理举报电话:12380-1; 15507312380(仅限受理短信举报)
举报网址:https://www.xfc.gov.cn/fgzd/“12380”网络举报中心
邮政编码:410013
中共长沙市委组织部
2024年1月4日

上接1版①

要全力保形象。提高政治站位,充分认识到交通出行关乎城市发展、投资环境、人民幸福,是城市形象的具体体现;提升管理水平,严格把关道路维护施工作业审批,动态排查整治路面坑洼、栏杆破损、城市内涝等问题,提升道路通行

功能;完善整改机制,形成道路交通有关问题及时发现、有效反馈、迅速整改体系,不断改进道路通行环境。他要求,全市各级各有关部门要做好保障联动工作,齐心协力做好各项工作,确保道路交通安全,让市民出行更便捷。

上接1版②

担当 争当“三个高地”领头羊

湖南湘江新区,一直以“心忧天下,敢为人先”的创新精神,勇立于时代潮流。进入新时代以来,新区更是把增强科技创新能力摆在突出位置,突破一项又一项关键技术,培育了一个又一个战略性新兴产业。

“新区要在建设全球研发中心城市中走在前、当主力,加快将新区建设成为全球研发中心城市核心引领区。”长沙市委副书记、湖南湘江新区(长沙高新区)党组书记、岳麓区委书记谭勇要求:立足全球视野,对标国内一流,把全区科创资源整合起来、优化配置,把各类规划对接起来、优化布局,实现“把最好的地块留给科研机构,最好的风景留给科研人员”。

湘江两岸,科创要素集聚。工程机械产业集群,新一代自主安全计算系统集成成为国家级产业集群;全省“四大实验室”布局,湘江科学城加快建设,全球研发中心城市核心引领区加速建设,2023年,湖南湘江新区交出了一连串亮眼成绩单。

数据为证——2023年以来,湖南湘江新区突出创新驱动,在创新平台、技术攻关、知识产权、科技金融、科技人才等方面均表现优异,领跑全省。目前,新区正全力建设全球研发中心城市核心引领区,推进“4+4科创工程”,国家超级计算长沙中心获

批湖南首个国家新一代人工智能公共算力开放创新平台,目前拥有省级以上平台851家,集聚了全省超40%的国家级创新平台。此外,新区国家级专精特新“小巨人”企业总数居国家级新区第二;高新技术产业增加值占GDP比重达38.3%,完成技术合同登记4295项,排名全省第一;技术合同登记成交额178.8亿元,增长38.9%,保持全省第一,科技成果转化率达39.4%,较2022年提升8.8个百分点。

可以看到,“算力网络构建关键技术”等6个项目入选湖南省2023年度十大技术攻关项目,全社会研发投入强度首次突破5%,居国家级新区第三。“湖南湘江新区知识产权资产支持专项计划”在深交所上市,标志着全国第一单民营担保机构担保的知识产权证券化产品成功落地。

“天上”监测 入户查实 逐一整改

长沙构建常态隐患查整机制,实现违法建设定期排查全覆盖

长沙晚报全媒体记者 黄汝兮

安全是“1”,其余是“0”,没有了安全,则“1”失而万无。2023年以来,长沙保持如履薄冰的高度警觉和常抓不懈的工作状态,持之以恒地将安全发展理念贯彻在工作中、落实在行动上,坚持常态隐患排查,尤其是对五一商圈开展了一系列城市运行安全隐患排查整治。

五一商圈大力整治违法建设

成立于2000年的城市经典大厦,有15层楼,共315户业主。内有120间房屋用作经营宾馆、旅馆、民宿、客栈,另外大厦里还经营着13家酒吧、10家餐饮店、5家电玩店、5家密室、4家KTV、3家剧本杀,以及便利店、按摩店、饮品店等其他业态商户30余家。

近年来,随着长沙成为旅游热点城市,五一商圈已成为游客首选打卡地。地处五一商圈核心地段,城市经典大厦人气也越来越旺。伴随着人气逐渐攀升、租金水涨船高而来的,是这栋大楼的违法建设悄然滋长。

去年7月,五一商圈城市运行安全常态隐患排查启动。市自然资源和规划局运用实景三维技术、卫星遥感应用技术以及无人机自动巡航技术,对五一商圈内的违法建设进行了全面排查测绘,并将排查测绘结果与建筑审批图纸进行比对。此次排查发现,五一商圈部分建筑存在不同程度的违法建设。而城市经典大厦,存在违建面积超4000平方米。

接收到违建图斑任务清单后,坡子街街道办事处迅速组织人员逐门逐户清查。经查发现,城市经典大厦一楼供行人通行的连廊已被各家店铺隔断成为经营场所,人行通道最窄处所剩不足2米。4楼、5楼的户外露台直接砌起了两层楼高的砖混结构房屋。14楼、15楼利用天井空间搭建了砖混结构跃层,15楼更是利用房顶,以砖混结构和棚房向上加建了两层。从测绘形成的三维模型展示图上看,这些违建部分,仿佛给大厦套上了一层斑驳、破旧又厚重的壳。

7月底开始,城管执法部门、坡子街街道办事处组织专业施工队伍,逐步对通过资规部门

认定的违建依法进行拆除,并实施“日督查、周调度”,确保问题逐一清零。目前大楼违建拆除任务已基本完成,正在有序进行扫尾和拆后修缮工作。

在拆除过程中,坡子街街道与城市经典大楼商户、业主面对面沟通、集中座谈,宣讲消防安全、违法建设等相关法律法规,动员引导业主自行整改拆违。“沟通过程中,有商户提出希望避开国庆假期开展拆除施工,我们也与他们商定了合理合规的缓冲期,全力争取业主、商户的理解和支持。”坡子街街道党工委委员、办事处副主任刘昆成说,“在安全问题上,我们宁愿听少数人的骂声,也不愿听老百姓的哭声。”

违建治理试点经验在全市推开

“天上”监测、入户查实、逐一整改,在长沙,新的违法建设常态隐患排查机制已经构建。这就是,由市自然资源和规划局利用实景三维技术、卫星遥感应用技术以及无人机自动巡航技术,结合人工现场调查,对城市内违法建设进行定期全面准确排查。

以卫星遥感应用技术、无人机自动巡航技术从“天上”俯瞰,城市建筑现状一览无余,实现了海量建筑信息的快速筛查。实景三维技术对重点建筑再来一次“360度全景扫描”,建筑现状面貌更是一目了然。将测绘结果与建筑审批图纸进行比对,违法建设排查认定难题得以一一破解。

排查后,资规部门梳理形成任务清单,由城管部门或市政府办公厅、市安委办将任务清单交办给相应区县、街道进行整改;任务清单在城市运行安全隐患排查整治督查专班的高频率督查中,实现逐一逐月销号清零。市自然资源和规划局行政执法支队副支队长黄建国介绍:“我们已经建立了违建监测工作机制,并通过汇集审批数据与现场调查相结合,建立了违法建设认定的严格标准,确保任务全面交办、变化全面发现、问题全面核实。”

这样一来,存量违建能得到精准有效整治,新增违建能得到严格及时管控,因违法建设带来的安全隐患和安全隐患事故更从根本上得到有效预防。坚持“查整分离、逐月销

号、联合督办”三个关键,五一商圈的违建治理试点经验,已在全市范围内逐步推开。

违建常态隐患排查机制成功构建

存量违法建筑如何更顺利地推动拆除,新增违法建筑又如何从根本上进行杜绝?这样的基层实践探索,也正在推进。

2023年9月,经排查,浏阳市工业品综合大市场发现问题图斑189处,总面积14968平方米,涉及的违法建设分布在工业品市场逐一进行研判、核实、分类、定性,并组织开展联合拆除行动6次。”浏阳市集里街道办事处副主任古善良告诉记者,拆除之后,如何防止违建“死灰复燃”,街道正在探索新的方法。

“目前街道正在和有关企业洽谈光伏发电项目,计划在拆除屋顶违建后,利用屋顶空间,建设光伏发电项目,在保障安全的前提下,还能成为商户和业主创造收益。现在已达成合作初步意向。”古善良说。

截至2023年12月初,市自然资源和规划局已经完成全市城区约123平方公里范围的存量违建监测,并建立了增量违建遥感监测体系。对9个区县(市)城区进行季度卫片监测,对分布在9个区县(市)的热门商圈、学校医院周边、工业园区周边等重点区域进行月度无人机监测。全市违法建筑排查覆盖率达100%,整改工作正在有序推进。

此外,市城管执法局通过对交办违建整改任务清单,逐月调度并组织现场督查,督促各区县(市)分类实施违建整治。截至2023年12月底,全市已拆除违法建设332处,累计控制在建在建行为2793处,全市控制新增违建43.66万平方米,确保了新增违建发现、处置全面及时到位。

黄建国告诉记者,市自然资源和规划局还将在城市重点区域探索建立无人机机场巡检——由无人机定期自动巡航指定重点区域,对建筑开展测绘,并自动进行AI识别比对,实现更高频次、更智能高效的违建排查,为城市运行安全常态隐患排查提供强有力的技术支持,让城市违建治理更加专业化、精细化、信息化、智能化。

记者手记

创新预防思路 用好智慧手段 破解安全难题

随着城市建设加速提速、城市人口加快集聚,长沙建成区面积已逾700平方公里,建筑频次比城市面积不断扩大,各类安全问题也将逐渐显现,城市运行安全面临更高风险。

城市运行安全事关经济发展大局和人民群众切身利益。如何建设人民城市,更好统筹城市发展与安全?这是城市建设发展的必答题。

违法建设是保障城市运行安全重点。违法建设不仅是长沙,更是中国不少城市共同面对的“顽疾”。违法建设在城市的各个角落悄然滋长,零星散布,并多搭建在楼顶上、天井内等从地面难以发现的隐秘角落。在带来消防、建筑安全等一系列安全隐患的同时,严重影响着城市的“颜值”。

靠传统人工巡查方式排查整治城市建成区内违法建设,工作量巨大,堪比大海捞针。检查难、防控难、认定难,拆除更难……如何破解城市违法建设排查整治难题?长沙探索出了一条新路。

以卫星遥感应用技术、无人机自动巡航技术从“天上”俯瞰,以实景三维技术对建筑进行“重点扫描”,再以高频率联合督察问责推动隐患逐一整治销号。坚持“查整分离、逐月销号、联合督办”三个关键,在违法建设常态隐患排查整治之下,存量违建治理更全更准,新增违建控制更快更严,因违法建设带来的安全隐患和安全隐患事故更能得到有效预防。从长沙构建违法建设常态隐患排查机制的探索中,不难看出,长沙抓住了推动公共安全治理模式向事前预防转变的解题思路,也抓住了新技术手段这一提升城市治理水平的重要抓手。

探索大城善治之道,还需着眼技术赋能。可以说,用好新技术,为城市治理走向精细化、智慧化、信息化、专业化提供了有力支撑,也助力城市治理水平从本质上得到了提升。城,所以盛民也。只有从根本上提升城市治理水平,才能让城市更安全,让生活更美好,让人民更幸福。

城市运行安全在行动

中央政法委发布2023年第四季度见义勇为勇士榜

两位长沙勇士光荣上榜

长沙晚报1月4日讯(全媒体记者 聂映荣)车辆失控坠入河中,两名驾乘人员被困,危在旦夕,雨花公安分局东山派出所00后巡防队员张含跳入河中赤手空拳奋力破窗,顾不上双手被玻璃划伤鲜血直流,将人成功救出;3岁幼童从楼上的窗台坠下,千钧一发之际,望城区居民程光辉站在楼下张开双臂,将幼童稳稳接住……这是数月前《长沙晚报》报道过的两个暖心故事。4日,中央政法委发布2023年第四季度见义勇为勇士榜,全国共有47位勇士光荣上榜,张含、程光辉这两位长沙勇士榜上有名。

中央政法委在发布榜单时表示,勇士们见义勇为的事迹鼓舞人心、振奋精神、催人奋进。他们用血汗甚至生命秉承、诠释了中华民族传统美德,用奋不顾身的实际行动践行了社会主义核心价值观。

得知自己被中央政法委“表扬”后,张含表示,这彰显了相关部门及社会各界对见义勇为行为的倡导,对他本人来说也是莫大的鼓励,“我在今后的工作中,会继续传承雷锋精神。”

程光辉收到社区工作人员发来的消息,才知道自己上了中央政法委发布的榜单。他觉得自己当时只是本能地做了该做的事情,以后遇到别人需要帮助,还是会义无反顾地伸出援手。

陈香水:弘扬湖湘文化,助推长沙“文化长红”

长沙晚报全媒体记者 唐朝昭

委员名片

长沙市政协委员,湖南省歌舞剧院歌剧团副团长

长沙市政协委员陈香水(着红衣者)看望湖南省儿童医院患儿,用歌声祝愿孩子们早日康复。受访者供图

“浏阳河,弯过了几道弯,几十里水路到湘江……”2023年年底,一场以“‘艺’心为民‘福’进万家”为主题的长沙市政协“文艺惠民进社区”活动走进湖南湘江新区望岳街道恒华社区。活动上,作为市政协“艺心为民”委员工作室入驻委员,陈香水用一曲《浏阳河》拉开了演出序幕,将湖湘韵味诠释得委婉动人。

“我爱唱民歌,特别是湖南民歌。”作为一名文艺工作者和文艺界的政协委员,青年女高音歌唱家陈香水致力于以湖南民歌为载体,推动湖湘文化传承与发展。“我将承担起传承弘扬湖湘文化的使命和责任,同时让文化艺术走到更多群众身边,奉献更多文艺精品,让大家尽情享受艺术带来的美好和感动。”

陈香水出生于怀化市溆浦县的小山村,是一位从大山里走出的瑶族妹子。如今,在专业领域荣誉满满的她始终牵挂着自己的家乡。“我自己过去也算是一名留守儿童,对于留守儿童那种期待与家人团

聚的心情特别感同身受,所以希望在能力范围内给予他们更多关心。”参加工作以来,每年的“六一”儿童节,她都会在家乡溆浦的大山里选择一些学校,免费给山区留守儿童和老人准备精彩的文艺演出,送上学习生活用品,同孩子们分享山外边的故事,用公益演出的方式为家乡人带去不一样的欢乐。

“防溺水大篷车”走进城乡安全教育

数据为证——2023年以来,湖南湘江新区突出创新驱动,在创新平台、技术攻关、知识产权、科技金融、科技人才等方面均表现优异,领跑全省。目前,新区正全力建设全球研发中心城市核心引领区,推进“4+4科创工程”,国家超级计算长沙中心获

批湖南首个国家新一代人工智能公共算力开放创新平台,目前拥有省级以上平台851家,集聚了全省超40%的国家级创新平台。

此外,新区国家级专精特新“小巨人”企业总数居国家级新区第二;高新技术产业增加值占GDP比重达38.3%,完成技术合同登记4295项,排名全省第一;技术合同登记成交额178.8亿元,增长38.9%,保持全省第一,科技成果转化率达39.4%,较2022年提升8.8个百分点。

可以看到,“算力网络构建关键技术”等6个项目入选湖南省2023年度十大技术攻关项目,全社会研发投入强度首次突破5%,居国家级新区第三。“湖南湘江新区知识产权资产支持专项计划”在深交所上市,标志着全国第一单民营担保机构担保的知识产权证券化产品成功落地。

如此多的全国第一、全省第一的背后,是新区对于科技创新发展矢志不渝的追求。为更好建设全球研发中心城市核心引领区,新区近期出台了《关于加快建设全球研发中心城市核心引领区 奋力打造具有核心竞争力的科技创新高地的实施意见》及一系列配套支持政策,明确了建

设全球研发中心城市核心引领区具体的时间表、任务书与路线图。

创新引领,让新区研发类企业感触颇深。“我们十分看好长沙以及湖南湘江新区的发展,科创生态完备、人才引力十足、营商环境优渥。”项目开工现场,湖南钢铁集团有限公司党委书记、董事长李建宇告诉记者,湖南钢铁集团技术研究院已落户湖南湘江新区,项目总用地面积约285亩,总建筑面积约28万平方米,总投资约15亿元,计划2025年竣工。

纵观人类发展史,科技创新始终是一个国家、一个民族发展的不竭动力,是社会生产力提升的关键因素。新质生产力是科技创新在其中发挥主导作用的生产力,是以高新技术应用为主要特征,以新产业新业态为主要支撑、正在创造新的社会生产力的生产力。

推进高质量发展,产业项目是基础和关键。总投资1.2亿元!在新区科技创新和产业促进局的“早餐会”上,吃出了项目落

地的“发展味”。现场,湖南睿志液压科技有限公司斥资1.2亿元在新区打造研发中心总部基地,建设液压负载运动控制共性技术平台,助力高端液压元件的自主研发、国产替代进程。

这只是新区打造高端产业的一个缩影。目前,湖南湘江新区已培育形成工程机械、新材料、电子信息三大千亿元产业集群,智能制造装备和工程机械产业规模稳居全国第一,新一代自主安全计算系统集成跻身“国家队”,智能网联汽车、先进储能产业走在全国前列。

2023年以来,湖南湘江新区实施制造业提升行动,全力推进先进制造业产业集群发展,1—11月,新区规工业增加值增速6.4%,居全市第二,新增规工业企业43家,在内六区中排名第一。

新区的诚意满满和贴心服务,也吸引了越来越多的企业、机构以及科研人员在长沙汇聚。作为打造全球研发中心城市首开区,世界计算·长沙智谷占地1000亩,总投资超180亿元,2023年首批建成60万平方米,2025年全部建成。

目前,世界计算·长沙智谷已经集聚

湘江实验室、北京大学长沙计算与数字经济研究院等六大创新平台,引进华为、中科曙光、中国长城、湘江鲲鹏、麒麟信安等龙头企业超100家,未来将建成算力规模达1000P的湖南公共算力中心,为长沙全力建设全球研发中心城市夯实算力底座、构建产业生态。

“新区聚焦把科技创新的‘关键变量’转化为新区高质量发展的‘最大增量’,强势打造具有核心竞争力的国家创新体系重要战略支点,努力在服务国家参与全球经济科技合作与竞争中发挥更大作用。”新区科技创新和产业促进局党组书记、局长唐继发介绍,湖南湘江新区将以湘江科学城为依托,在平台引领、产业赋能、成果转化等方面实现全面突破,奋力担当培育全球研发中心城市核心引领区的全新使命。

“问苍茫大地,谁主沉浮?”百年前,一代伟人毛泽东在长沙发出了影响整个中国乃至世界历史进程的惊天一问。现如今,新区把握时代大势,立足国之所需,向着“全球研发中心城市核心引领区”进击,吹响了跨越式发展的冲锋号。

全球研发,湘江出发!