

促进民办教育高质量发展

陈澎带队专题调研全市民办教育工作

长沙晚报11月7日讯(全媒体记者 匡春林)7日,市委常委、市委宣传部长、市委教育工作领导小组组长陈澎带队专题调研全市民办教育工作并召开座谈会。

陈澎一行先后前往长沙市康礼克雷格高级中学、同升湖高级中学、怡海中学、耀华高级中学,了解学校办学宗旨、特色品牌、师资队伍等情况。座谈会上,长沙市立信中学、湖南师大第二附属中学、明达高级中学等5所民办学校代表和市民办教育协会负责人围绕推动全市民办学校规范化、品质化发展建言献策。

陈澎充分肯定了全市民办教育取得的成效。他指出,要深入贯彻落实党的二十大精神,关于引导规范民办教育发展

的精神,坚持公益化发展方向,满足群众多样化需求,走差异化、特色化发展道路。各民办学校要提高站位,加强党对民办教育事业的全面领导,牢牢把握党对学校意识形态工作的领导权,把思政建设摆在重要位置;要坚持立德树人根本任务,积极推进“五育并举”,促进学生全面发展;要牢牢守住安全底线,提升学校师生的安全意识和防范能力。全市各级教育行政部门要坚持支持与规范并重,认真研究解决民办教育发展面临的实际问题,做好统筹规划,强化有效监管,大力选树典型,激发民办教育的内生动力,助力民办学校提升内涵、提高品质,促进民办教育高质量发展。

为企业发展提供优质高效法治保障

市检察院“提升检察履职质效,赋能企业轻装稳行”企业家代表座谈会举行,刘汇出席

长沙晚报11月7日讯(全媒体记者 黎铁桥)7日,第三届长沙“企业家日”系列活动之一——“提升检察履职质效,赋能企业轻装稳行”企业家代表座谈会在长沙市人民检察院举行,就进一步优化法治化营商环境听取意见建议。市委常委、市委统战部部长刘汇出席并讲话。市人民检察院检察长余湘文参加座谈会。

近年来,长沙检察机关主动融入大局、服务大局、保障大局,依法能动履职,着力为优化营商环境提供有力司法保障。座谈会上,李建波、李坤、李志兵、戴煜、尹青、王丹、朱伟、肖前辉等企业家先后发言,就如何发挥检察监督职能,优化法治化营商环境提出意见和建议。市人民检察院、

市工商联负责人会签《关于协同推进涉案企业合规改革优化营商环境的意见》。

刘汇强调,市场化、法治化是最好的营商环境。检察机关要为民营企业发展提供更强保障,以落实中央和最高检有关文件精神为契机,依法能动履职,以更大力度保护企业合法权益,为各类市场主体高质量发展创造稳定、透明、规范、可预期的法治环境,为企业发展提供更具优质高效的法治保障。工商联要为营商环境建设凝聚更大的合力,企业家要在诚信守法经营中创造更大的价值,展现民营企业家的良好形象,进一步增强发展信心,为全面落实“三高四新”美好蓝图、全力建设全球研发中心城市作出贡献。

理性看 务实干 重点扶

市领导调研智能建造产业链发展

长沙晚报11月7日讯(全媒体记者 陈焕明)7日,副市长周志凯率队调研全市智能建造产业链发展情况。当日,长沙市智能建造产业链推进办公室在湖南湘江新区揭牌,意味着长沙智能制造产业发展迈上新台阶,将进一步推动智能建造与新型建筑工业化协同发展,促进全市建筑业转型升级。

周志凯一行作为长沙市智能建造产业链推进办公室揭牌,并与长沙建发集团、远大住工、东方红建设集团、巨星集团、麓谷建工等企业进行座谈交流。各企业负责人结合企业发展情况和产业现状,针对长沙智能建造产业高质量发展提出意见和建议。目前长沙正以全国智能建造试点城市建设为契机,

系统推进全市建筑工业化、数字化、智能化发展,逐步形成“装配式+绿色建筑+全过程咨询+EPC+BIM”五位一体智能建造新趋势。

周志凯表示,智能建造是推进传统建筑业转型升级发展的重要支撑,也是未来建筑业发展的主流。他要求,要从理性看、务实干、重点扶三方面,理清政府、市场、企业三者的关系,协同发力,不断加强政策引导和技术支持;进一步明确发展定位,完善工作机制,确定发展目标,主动服务企业,主动培育产业链条,主动打造产业生态;围绕强链补链、标准体系、场景应用等进行重点帮扶,打通堵点难点,推动智能建造产业高质量发展。

研发赋能,掐准老天爷的“脾气”

——专访胜昊软件科技董事长谢江岸

● 长沙晚报全媒体记者 李卓

“我们上知天文,下晓地理,中通人和。”北大毕业的谢江岸是个妥妥的“理工男”,内敛的他和记者初次见面,却抛出这句有点“神棍”味道的话。

“出门看天色,进门看脸色”,自2008年创业成立胜昊软件科技以来,谢江岸干的一直就是看老天爷“脸色”吃饭的活:大学毕业后第一个8年是“看天”,做气象预报资讯系统;返乡创业后第二个8年既“看天”又“识地”,开始关注地质矿山桥梁房屋安全等;第三个8年追求“人和”,在互联网和北斗遥感技术加持下,做大防灾、大减灾的生命安全产业。

今年9月,湖南省勘查设计研究院有限公司入股胜昊软件旗下的湖南中勘北斗研究院有限公司,双方强强联合,在地质灾害安全监测、矿山安全监测及城市地下空间勘探普查、地质矿山数字孪生等领域,创新实现“地质+5G+北斗+卫星互联网”。谢江岸也亮出“小目标”:力争上市,成为国内服务防灾减灾领域“第一股”。

解人生头道“填空题”

“互联网+气象”覆盖全国2000多个气象台站“北漂”8年间,谢江岸供职于一家做气象预报资讯系统的信息科技企业,从技术员一直干到副总经理。2008年,因为要照顾在家乡的父母,他辞职返乡。

在北京是高科技企业的“金领”,回长沙后他本想再找一家类似企业继续当高

管。然而,当年的长沙互联网信息高科技企业寥寥,四顾茫然,于是他解了人生第一道“填空题”:没“互联网+气象”企业可打工?我来开第一家!

谢江岸创立的胜昊科技,专注于以互联网科技精准预测天气,可谓填补了长沙这一产业的空白。很快,他又第二次“填空”。

“过去气象观测主要靠人工24小时肉眼观测,费时费工低效而且准确率不高。”谢江岸和研发团队决定用人工智能来打通气象观测“最后一公里”。

他们研发的全国气象台站综合气象观测人工智能分析识别系统,基于深度神经网络模型的天气现象图像识别算法,对露、霜、雾凇、雨凇等地面凝结现象,雾、霾等6种视程障碍现象和积雪、结冰现象进行实时观测,对气象观测站环境采集的图像、白天单站单分类识别准确率超过98%。

初出茅庐的长沙小企业,如何让自己的产品崭露头角?“我们的系统和来自全国的6家研发机构PK,在内蒙古、黑龙江等气候复杂的地方采集数据,最终在全国大比武中一举胜出。”谢江岸至今引以为傲,该系统被国家气象局认定为唯一列装产品,覆盖全国气象部门12000余台站。

做国内防灾减灾“第一股”

北斗厘米级定位、毫米级感知,纳秒级授时“几乎每场地质灾害背后都有气象的因素。如果我们能‘知天’继而‘晓地’,精准预警,就能将灾害损失

减到最小。”怀揣这一理念,谢江岸创业再出发,成立中勘北斗研究院,将北斗与遥感技术融合应用于安全监测预警、数智化领域。

从软件和移动互联网技术,到大数据人工智能,再到北斗遥感,研发赋能迭代升级,让谢江岸更能看准老天爷的“脸色”、掐准老天爷的“脾气”。

今年7月,受台风“杜苏芮”影响,浏阳市永和镇平升村老山冲组突降暴雨,造成该村居民住房倒塌。所幸,浏阳市自然资源局依托中勘北斗研究院研发的监测预警系统,提前转移群众,避免了人员伤亡。

“将数字孪生技术应用于防灾减灾,不仅能提高救援效率,还能节省60%的救援成本。”谢江岸说,基于北斗卫星系统基础定位数据及相关技术,可为用户提供厘米级定位、毫米级感知、纳秒级授时的时空智能服务,在应急抢险、自然资源、地质灾害、矿山安全、桥梁房屋、水利电力等领域精准监测预警,大显身手。

谢江岸敏锐地看到了未来我国在防灾减灾救灾领域的巨大市场空间。他和团队计划进一步提高北斗高精度实时解算能力,实现社会效益和经济效益有机统一,争取早日成为国内防灾减灾领域的首家上市企业。



人物名片

谢江岸,长沙望城人。北京大学计算机科学与技术专业毕业,“北漂”八年后,回长沙市开福区创办湖南胜昊软件科技,任董事长、法人代表。公司专注于气象预测、防灾减灾行业应用模型、软件系统和移动互联网技术、大数据分析、AI研发的融合应用,开发的人工智能综合气象观测系统被国家气象局认定为唯一列装产品,覆盖全国2000多个气象台站。

在商言商

在开福区工商联政企座谈会上,我提出的支持本地企业打造应用场景等诉求,当天下午即被区委、区政府主要领导交办给职能部门,次日应急等部门迅速对接企业家听取意见并协商方案。我的二次创业,得到了开福区真金白银的扶持,2018年企业搬入福天兴业基地,享受三年免租,省下的180万元租金全部投入研发。助企纾困“事事有回音,处处抓落实”,这在开福区已成为常态。——谢江岸



听,橘子洲头响起宣讲声

道德模范杨德才为盲人朋友作微宣讲

为创造更加美好的新生活而不懈努力。他还讲述了自己遭遇重大车祸导致双眼失明后,努力走出人生低谷,以残助残、助老、助学的奋斗历程。

橘子洲头,杨德才的宣讲感人肺腑,吸引众多游客驻足聆听。不少盲人朋友感慨,他们会以杨德才为榜样,珍惜当下的每一天,自立自强、奋斗不止,努力在各自岗位上发光发热。

1997年,遭遇重大车祸导致双眼失明

的杨德才,立下了“带着更多残弱人士一起追求‘光明’人生”的信念。26年来,他创办5个民办公益机构,持续开展扶残助残志愿服务,迄今已帮助520名残疾人、农民工子女顺利实现就业,扶残助残志愿服务惠及逾23万人次。近年来,他紧扣“幸福是奋斗出来的”这个主题,深入机关、社区、学校、爱国主义教育基地等,生动讲述党的百年奋斗史,鼓励大家用奋斗创造美好生活。

◀ 上接1版①

向前瞻性战略性新兴产业集中,更好服务构建新发展格局,推动高质量发展。要始终坚持“过紧日子”的思想,加强财政资源科学统筹和合理分配,合理确定预算收支规模,统筹保障和改善民生,杜绝奢靡浪费等现象。要坚持预算法定,强化预算约束,推动预算绩效管理,发挥人大监督作用。

会议指出,电力、油气、铁路等行业的网络环节具有自然垄断属性,是我国国有经济布局的重点领域。要健全监管制度体系,加强监管能力建设,重点加强对自然垄断环节落实国家重大战略和规划任务、履行国家安全责任、履行社会责任、经营范围和经营行为等方面的监管,推动处于

◀ 上接1版②

占总数的28%以上。科创板后备库企业共209家,包含制造业、新材料、医药等企业。其中,制造业企业最多,共60家,占科创板后备库企业的三成。

记者注意到,近日在互联网热度较高的湖南徐记酒店管理有限公司、颐而康健康产业集团股份有限公司、湖南零食很忙商业连锁有限公司都在上市后备资源库名单中。

近年来,全市各区县(市)持续打好政

自然垄断环节的企业聚焦主责主业,增加国有资本在网络型基础设施上投入,提升骨干网络安全可靠性。要对自然垄断环节开展垄断性业务和竞争性业务的范围进行监管,防止利用垄断优势向上下游竞争性环节延伸。

会议强调,专家是推进改革发展的重要智力资源,要加强对专家队伍的政治引领,完善专家参与公共决策的政策保障和激励措施,充分调动专家积极性和主动性。要建立健全从专家遴选到考核监督的全过程、全链条管理制度体系,分领域、分级别完善专家参与公共决策的制度规范,明确专家参与公共决策的职责定位、权利

义务和相应责任等,激励这些专家积极为党和政府科学决策建言献策。

会议指出,加强生态环境分区管控,要落实主体功能区战略,衔接国土空间规划和用途管制,聚焦区域性、流域性突出生态环境问题,完善生态环境分区管控方案,建立从问题识别到解决方案的分区分类管控策略。要落实地方各级党委和政府主体责任,利用生态环境分区管控成果,服务国家和地方重大发展战略实施,科学指导各类开发保护建设活动。

中央全面深化改革委员会出席会议,中央和国家机关有关部门负责同志列席会议。

策“组合拳”,带动各个行业持续发展向好,上市后备企业数量连年增长,呈现出良好的发展态势。

以雨花区为例,今年,该区企业上榜数量27家,较去年新增了5家。截至10月底,雨花区今年已新增2家在审企业、2家新三板创新层挂牌企业、1家报辅备案企业,企业上市进展推进顺利。雨花区多措并举推动企业上市,建立“育内引外”的上

市资源补给机制,深入挖掘并推荐31家企业成功进入上市后备库,推荐27家申报省后备库;帮扶服务并重,沟通协调省内外相关部门,解决长步道、迪亚环境等拟上市企业用地、环保、开具证明、项目申报等16个问题;指导走访重点拟上市企业、新三板挂牌企业、专精特新企业等25次,通过大力培育企业上市的氛围与机制,为区域经济发展增添动力。

宁乡市国有建设用地使用权出让公告

根据有关法律、法规的规定,经宁乡市人民政府(2023)086、085、081、083号国有建设用地使用权宗地出让方案签批单批准,宁乡市自然资源局决定以网上挂牌方式在长沙市国土资源网上交易系统出让4宗国有建设用地使用权。现将有关重大事项公告如下:

一、网上挂牌出让国有建设用地使用权的基本情况和规划指标等要求:(单位:平方米、万元)

网挂编号	供应方案编号	宗地位置	面积	规划指标				起始价	报名保证金	增价幅度	出让年限
				用途	容积率	绿化率	建筑密度				
[2023]宁乡市069号	(2023)086	宁乡高新区金宁东路以北、历泉路以东	12775.29	工业用地	≥1.0	≤20%	≥40%	409	82	5	30年
[2023]宁乡市071号	(2023)085	宁乡高新区金水西路以南、历泉路以东	3305.70	工业用地	≥1.0	≤20%	≥40%	106	22	5	30年
[2023]宁乡市072号	(2023)081	宁乡高新区夏梓铺工业园兴旺大道以西	35247.93	工业用地	≥1.0	≤20%	≥40%	1710	342	20	50年
[2023]宁乡市073号	(2023)083	宁乡高新区金洲大道以南、银洲路东侧	73332.09	商业用地	≤3.0	≥30%	≤30%	47080	9416	475	40年

二、挂牌起始价中不包含本次挂牌交易过程中所发生的价外税费和挂牌交易服务费。

三、凡符合原国土资源部有关规定及本局发布的《宁乡市国有建设用地使用权网上挂牌出让须知》规定资质的中华人民共和国境内法人、自然人和其它组织均可申请参加本次宗地网上报价;申请人可以单独申请,也可以联合申请。

四、本次国有建设用地使用权网上挂牌出让按符合资质的价高者得的原则确定竞得人。

本次国有建设用地使用权挂牌出让在互联网上交易,即通过长沙市国土资源网上交易系统进行。凡办理数字证书,按要求足额缴纳竞买保证金的申请人,方可参加网上挂牌交易活动。

五、本次网上挂牌出让的详细资料和要求,见《长沙市网上挂牌出让国有建设用地使用权规则》《长沙市国土资源网上交易系统操作说明》和《宁乡市国有建设用地使用权网上挂牌出让须知》等文件,有意竞买者登录长沙市国土资源网上交易系统(<http://gjy.csggzy.cn>)查询。申请人可于2023年11月8日至2023年12月8日,在网上浏览或下载本次挂牌出让文件,并按上述文件规定的操作程序参加竞买。

六、本次国有建设用地使用权网上挂牌出让办公地点为长沙公共资源交易中心(地址:长沙市岳麓区岳华路279号);网上挂牌报价时间为2023年11月28日上午9时起(以网上交易系统/服务器时间为准,下同)至2023年12月8日上午10时止。

七、申请人应当及时登录长沙市国土资源网上交易系统并在系统上向长沙公共资源交易中心提交竞买申请并支付竞买保证金(保证金缴纳账号由交易系统随机生成)。网上挂牌竞买保证金到账截止时间为2023年12月7日下午5时。挂牌报价时间截止时,有2个或2个以上竞买人报价的,系统自动进入网上限时竞价程序,通过限时竞价确定最高报价人,最高报价人在线上传相关资料至网挂系统获取《最高报价人确认书》。最高报价人经资格审核后符合网上挂牌出让须知要求的,签订《成交确认书》,网上挂牌交易活动结束。

八、如果在参加本次网上挂牌交易活动的过程中遇到疑难问题,请及时联系,联系电话如下:

网上挂牌出让业务咨询电话:0731-87838168(宁乡市土地储备中心)

网挂系统使用服务咨询电话:0731-89938892(长沙公共资源交易中心)

净地供应监督举报电话:0731-82290529(湖南省自然资源厅)

数字证书办理地址:岳麓区岳华路279号一楼大厅三号窗口

数字证书办理咨询电话:0731-82238355

宁乡市自然资源局
2023年11月8日