

2022年8月  
23  
星期二  
壬寅年七月廿六  
第26367号  
  
今日  
8版

## 奋进新征程 建功新时代

涟源



湖南日报8月22日讯(全媒体记者 龚雅丽 通讯员 刘再丽 廖鹤松)连日来,涟源市湖南鑫洲芯微电子有限公司生产车间里一派繁忙。“我们今年计划扩大厂房面积1万多平方米,急需资金。联企干部帮忙争取到贷款500万元,并帮助申请兑现优惠政策,第一期补贴资金前几天到位了。”公司总经理颜建雄介绍。

今年,涟源市以政策超市平台和“营商环境直通车”为抓手,开展优化营商环境攻坚行动,打出热线直通、政策速兑、联企纾困、“一门办理”组合拳”,实现政府助企服务直达快享。上半年,全市净增市场主体5703户,实现规模工业增加值51.5亿元,同比增长6.9%。

涟源市把企业发展中碰到的问题,由“企业求着办”变为“政府主动办”。今年3月开通“12345”政务服务便民热线营商环境“政企通”专席,4月开设“营商环境直通车”投诉端口,对企业诉求件建立台账、实行闭环管理,做到“有呼必应”“直通快办”,及时解决企业难点、痛点、堵点。截至8月5日,共受理投诉58件,已办结41件。

为让企业及时享受惠企政策红利,涟源市把“企业找政策”变为“政策找企业”。开通政策超市平台(涟商通),收集各级各部门惠企政策推送给企业。政策发布、材料填报、资金拨付等业务全部网上办理,企业申报扶持资金由多个部门分头跑变为线上点对点服务。截至7月底,平台收集政策2066条、注册企业用户19092家,兑现资金2355.54万元。

为进一步把政策“白纸黑字”化为企业“真金白银”,涟源市选派1020名干部,分别进驻845家企业。联企干部帮助企业用足惠企政策,把政策“口袋”通过干部“脑袋”变成企业“钱袋”,采取“市级领导+市直部门+联络员”模式,一企一策纾困增效。截至6月底,累计走访企业6420户,排查问题1928个,解决到位1321个。

为提高政务服务效率,涟源市按照“应进必进”原则,去年来,新建的政务服务大厅进驻单位42个,进驻事项833项,最大限度减少“来回跑、多头跑”。企业开办审批时间压缩到0.5个工作日内,企业设立登记时间压缩到3小时内。推进全程电子化业务,网上办件比例达到96%。

上半年,净增市场主体5733户,规模工业增加值同比增长9.6%

优化营商环境,延链补链强链,扩大集群效应  
三大产业集群加速崛起

湖南日报8月22日讯(全媒体记者 严万达 通讯员 李玲 蔡海丰)8月中旬,宁远高新区光电智能产业园,湖南千洋智能科技有限公司的技改项目火热推进。“全自动化生产线投产后,太阳能组件单日产能将提升3倍。”公司董事长黄柳雄介绍,经宁远高新区牵线,公司最近获得一笔300万元无抵押纯信用贷款,技改得以顺利实施。

宁远高新区党工委书记毛昌麒介绍,宁远高新区破解企业融资难题,优化金融营商环境,今年已引入近2亿元金融“活水”,助力产业集群高质量发展。

宁远县立足产业园区,加快培育壮大装备制造、新能源新材料、轻纺制鞋三大产业集群。持续推动营商环境优化升级,坚持园区事园区办,深化“一件事一次办”改革,推行“洽谈即服务、签约即供地、开工即配套、竣工即办证”极简审批。建立三大产业集群企联系群,县委书记、县长带头参加“政企夜话”“找茬挑刺”等活动,助企纾困解难。利用智慧园区平台,提升园区服务质量与管理能力,促进企业创新。

该县还开展“赛马比拼”活动,绘制三大产业集群招商图谱,延链补链强链,扩大集群效应。今年1至7月,装备制造产业新引进的投资10亿元的安全回缩式注射器、投资8亿元的柔性光学等项目落地开工,签约入园的投资5000万元以上项目21个;新能源新材料产业新引进的投资12亿元的书欣科技、投资6亿元的磷酸铁锂电池项目落地开工。

永州汇盛鞋业有限公司因产业链不完善,物流运输成本居高不下,打算建设第三期配套产业。宁远高新区主动协调解决项目用地和办证等问题,并同步开展“三通一平”,其优质服务,更加坚定企业将沿海总部搬迁宁远的决心。

良好的营商环境,助推宁远三大产业集群加速强势崛起。今年1至7月,三大产业集群共有规模以上企业46家,实现产值75.1亿元,接近园区总产值的80%,成为宁远县工业增长的主要引擎。今年上半年,宁远县地区生产总值完成126.49亿元,同比增长4.4%;外贸进出口综合排名全市第一。

宁远

## 湖南发布

8月31日至9月4日,国内通航领域规模最大专业展亮相

2022湖南(国际)通用航空产业博览会将在长沙株洲举行

湖南日报8月22日讯(全媒体记者 黄婷婷 通讯员 孙晨晖 肖文琪)2022湖南(国际)通用航空产业博览会将于8月31日至9月4日在长沙、株洲两地举行。今天,省政府新闻办在长沙举行新闻发布会发布了相关信息。

据介绍,本届博览会以“通航引领美好生活”为主题,是今年以来国内通航领域举办的首个专业展会,也将是国内通航领域规模最大的专业展会。

本届博览会将举办静态展和动态飞行表演。静态展于9月1日至4日在长沙国际会展中心举行,展览面积7万平方米、参展企业超过300家,包括法国空客直升机、加拿大普惠、美国德事隆航空,以及航天科技、航天科工、航空工业等国际国内行业巨头,将展示通航制造、应用、服务、科普、体验全产业链。动态飞行表演于9月1日至4日在株洲芦淞机场举办。

届时,国内外通航产业相关重要代表、专家将齐聚湖南,参会规模、嘉宾规格、客商层次均超上届。美国驻华使馆、加拿大驻华使馆将分别开展专场推介活动,白俄罗斯、法国、瑞士、西班牙、巴西等5个国家总领事将出席并作推介。

►(下转2版③)

(相关报道见2版)

朱国贤在常德汉寿调研指导农业抗旱工作时强调

## 坚决打赢农业抗旱攻坚战 确保完成全年粮食生产目标任务

湖南日报8月22日讯(全媒体记者 刘笑雪)22日,省委副书记朱国贤赴常德市汉寿县调研指导农业抗旱工作。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于防灾减灾救灾重要论述和在辽宁考察时关于做好抗旱工作的重要指示精神,坚持人民至上,把抗旱作为当前“三农”工作的头等大事,立足防长旱、抗大旱,抓实抓细抗旱救灾各项工作,坚决打赢农业抗旱攻坚战,确保完成全年粮食生产目标任务。

洋淘湖镇青家障进水闸设立临时取水口,从西洞庭湖取水注入主干渠,为垸内6000多亩耕地提供水源。朱国贤来到取水口附近看望慰问奋战在抗旱一线的干部群众,勉励大家坚守岗位、打好硬仗;走进田间查看水稻长势,嘱咐

当地强化科学调度,加强田间管理,用好水利设施,保障灌溉用水。

位于纽口河社区的永鑫蔬菜种植专业合作社采取遮阳通风、改种补种、打井建机埠等方式应对高温干旱。朱国贤深入了解抗旱措施落实情况,要求综合运用节水灌溉等技术,降低旱灾影响,稳定蔬菜生产。

调研座谈会上,朱国贤听取了常德市、汉寿县农业受灾及抗旱情况汇报。他指出,近期受持续高温天气影响,我省旱情发展升级。要认清当前抗旱严峻形势,将困难估计得更加充分一些,将准备措施做得更充足一些,扎实做好防灾减灾工作。

►(下转2版②)



8月22日,澧县大堰垱镇九旺村,汨汨甘泉经小渠灌送到水池、堰塘、田间。近年来,该县因地制宜建设一批小水窖、小水池、小泵站、小塘坝、小水渠等水利设施,为农田灌溉提供了可靠水源保障。  
柏依朴 孙子云 摄影报道

新主流 新征程  
2022中国新媒体大会  
CHINA NEW MEDIA CONFERENCE  
距离大会开幕还有7天

仙境张家界  
峰迷全世界  
2022.09.18-20  
距首届湖南旅游发展大会开幕还有27天

# 习近平致电慰问日本首相岸田文雄

新华社北京8月22日电 8月22日,国家主席习近平致电日本首相岸田文雄,就岸田文雄感染新冠病毒致以慰问。习近平表示,得知岸田首相感染新冠病毒,我谨向你表示诚挚问候,望你早日康复。今年是中日邦交正常化50周年,我愿同你一道,推动构建契合新时代要求的中日关系。

同日,国务院总理李克强致电岸田文雄表示慰问。

## 中办、国办印发《意见》 规范村级组织工作事务、机制牌子和证明事项

8版

李国英率队来湘检查指导抗旱工作

## 以“时时放心不下”的责任感 坚决打赢水旱灾害防御硬仗

毛伟明参加检查指导

湖南日报8月22日讯(全媒体记者 孙敏坚

李杰 刘永涛)8月21日至22日,国家防总副总指挥、水利部党组书记、部长李国英率队赴常德、岳阳检查指导抗旱保人畜饮水安全、农业灌溉等工作。他强调,要深入贯彻习近平总书记关于防灾减灾救灾的重要指示精神,以“时时放心不下”的责任感,确保群众饮水安全,确保秋粮作物灌溉用水,坚决打赢水旱灾害防御硬仗。省委副书记、省长毛伟明参加在岳阳的检查指导。

长江水利委员会党组书记、主任马建华,省委常委、副省长张迎春,省政府秘书长邓群策参加。

21日,李国英一行首先来到常德石门县皂市水库,该水库正常蓄水位140米,容积14.4亿立方米,李国英充分肯定了皂市水库在蓄洪抗旱中的重大作用,他指出要充分发挥水库等水利设施的积极作用,科学管水、合理调水,优先保证人畜饮水安全。澧县毛家山水厂是2022年国家重大水利工程(三峡后续工作长江中下游影响处理项目)之一,项目建成后受益群众达14万人。李国英强调,当地政府要做好长远规划,按期建设好供水管网及配套设施,做好水质日常监测,确保群众用水安全。

受持续晴热高温天气影响,洞庭湖水位已接近历年同期最低值。22日,李国英来到岳阳君山洞庭湖北部补水工程,实地查看引水调水

补水情况。在岳阳城陵矶水文站,李国英、毛伟明详细了解实时水位流量等情况。李国英强调,要加强含沙量、水量等全要素在线监测,研究好上下游、水量变化的因果关系,把握水文数据背后的客观规律,做到知其然、知其所以然、知其所以必然。尤其要发挥水文站的关键作用,把水文监测和抗旱调水结合起来,为抗旱减灾提供详细准确的数据支撑。

调研中,李国英充分肯定湖南抗旱工作成效。他指出,面对当前历史罕见的连晴高温天气,湖南不遗余力做好抗旱工作,准备早、行动早、效果好。作为鱼米之乡,湖南要把抗旱保秋收放在重要位置,为粮食丰收奠定基础,为保障粮食安全作出湖南贡献。水利部将积极支持湖南水利事业发展,帮助湖南进一步做好抗旱减灾救灾工作和水利项目建设,更好助力现代化新湖南建设。

毛伟明表示,湖南将认真贯彻落实党中央、国务院决策部署,密切关注天气情况和旱情变化,抓紧抓实抗旱减灾各项工作,合理调配江河、水库等水资源,科学引水保水、节约用水,全力保障群众饮水安全,有效满足农业灌溉、水产养殖等用水需要,努力把旱情对群众生产生活的影响和损失降到最低。请水利部一如既往地指导湖南水利事业发展,支持湖南构建现代化水利体系。

毛伟明在岳阳检查指导抗旱保收工作时强调

## 以保水为关键 以保收为目标 全力以赴做好抗旱救灾工作

湖南日报8月22日讯(全媒体记者 孙敏坚)

22日下午,省委副书记、省长毛伟明赴岳阳检查指导抗旱保收工作。他强调,要深入贯彻习近平总书记关于防灾减灾救灾的重要指示精神,立足“防长旱、抗大旱、救大灾”,精准研判、科学施策,科学调水引水保水补水,把保障群众饮水安全放在首位,有效满足农业生产用水需要,努力把旱情对经济发展和群众生活的影响降到最低。

省委常委、副省长张迎春,省政府秘书长邓群策参加。

在汨罗市,毛伟明一行来到屈子祠镇渔街村高刘许抗旱点,烈日下的稻田绿意盎然,水稻长势喜人。7月以来,屈子祠镇提前做好抗旱准备,新建抗旱机井36口,有效保障了全镇4000余亩农田灌溉需水。据省水利厅介绍,自8月以来,全省共打机井2414口,每口井平均日供水量约为524立方米,有效保障了12.59万亩农田灌溉。毛伟明充分肯定这种利用抗旱机井就近

灌溉的方式,“小机井有大作用”。他指出,当前是农业生产的关键时期,要密切关注高温干旱发展态势,统筹好各类水源,因地制宜打机井、建水渠,优化供水方案,尽最大努力减少旱情对农业生产的影响,确保粮食丰收。

在屈子祠镇应急抗旱引水工程现场,毛伟明向高温天气下坚守一线的干部职工表示慰问,叮嘱当地负责同志要抓好防暑降温,保障高温一线劳动者的身心健康。他强调,要充分发挥农田水利基础设施作用,把现有水源利用好、把机埠维护好、把管网延伸完善好、把抗旱用电保障好,全力满足生产生活用水需求,确保“水源有保障、水质有保证”。

调研中,毛伟明强调,未来全省高温少雨天气仍将持续,全省各级各部门要清醒认识当前抗旱减灾的严峻形势,坚持底线思维、极限思维,从最不利情况出发,尽最大的努力和全力的准备,抓细抓实抗旱减灾各项工作。

►(下转2版①)

## 省十三届人大常委会 举行第116次主任会议

湖南日报8月22日讯(全媒体记者 陈奕樊)

22日上午,省十三届人大常委会举行第116次主任会议。省人大常委会党组书记、副主任刘莲玉主持会议,副主任谢建辉、张剑飞、杨维刚、周农、彭国甫、陈文浩出席会议。

会议研究了省十三届人大常委会第三十三次会议议程草案,听取了关于《省人大常委会审计整改跟踪监督工作方案》的汇报,研究了关于《湖南省2021年省级决算草案和2022年上半年预算执行情况的报告》《湖南省2022年上半年国民经济和社会发展计划执行情况的报告》《省人民政府关于全省贯彻

落实稳住经济大盘政策工作情况的报告》的审议意见。

会议研究了关于《省人民政府关于贯彻实施<中华人民共和国监狱法>情况报告》《省人民政府关于全省义务教育“双减”工作情况报告》的审议意见。

会议研究了省十三届人大常委会第三十三次会议议程草案,听取了关于《省人大常委会审计整改跟踪监督工作方案》的汇报,研究了关于《湖南省2021年省级决算草案和2022年上半年预算执行情况的报告》《湖南省2022年上半年国民经济和社会发展计划执行情况的报告》《省人民政府关于全省贯彻

## 8月30日!2022中国新媒体大长沙启幕 将发布我国主流媒体深度融合发展报告等学术成果

湖南日报8月22日讯(全媒体记者 廖慧文)

8月30日至31日,2022中国新媒体大会将在长沙举办。大会以“新主流·新征程”为主题,将围绕迎接宣传贯彻党的二十大主题主线,充分展现党的十八大以来媒体融合发展成果,引导新媒体行业为党的二十大胜利召开营造良好舆论氛围。

中国新媒体大会是中国新媒体领域最具权威性、标志性、专业性的年度盛会,已成功举办三届。本届大会设置了“1+4+4”内容框架,即

一场开幕式暨主论坛;4场专题论坛:“构筑主流舆论新高地”内容创新论坛、“塑造可信可靠可敬中国形象”国际传播论坛、“社会服务与新媒体力量”社会责任论坛、“科技赋能 融媒向未来”技术应用论坛;4场主题活动:“马栏山话国潮”文创盛典活动、“新技术·融创新高地”2022中国新媒体技术展、中国记协新媒体专业委员会第二届委员会第一次全体会议、“强·四力”促深融”专题培训班。

►(下转2版④)