

学习宣传贯彻党的二十大精神 全省民营经济人士轮训班启动

本报讯(记者刘璐 见习记者陆薇)16日下午,全省民营经济人士二十大精神学习轮训班在张謇企业家学院正式启动,为全省工商联系统和民营经济人士认真学习宣传贯彻党的二十大精神,进一步发出了有力号召。省委统战部常务副部长李国华,省工商联主席、省自然资源厅厅长刘聪,省工商联党组成员、副主席熊杰,市委常委、统战部部长王小红,市政协党组副书记、副主席,张謇企业家学院院长单晓鸣参加启动仪式。

据了解,全省民营经济人士二十大精神学习轮训班启动后,各设区市工商联将按照中央和省委有关要求以及省工商联具体部署,认真筹划落实本级学习宣传贯彻党的二十大精神各项工作,即日起至明年6月底,集中组织工商联干部、民营经济人士和商会负责人,分期分批到张謇企业家学院进行轮训。

张謇企业家学院将采取办班轮训、网络课程直播、送教上门等多种形式,进一步研究完善轮训班方案,加强组织领导,配强师资力量,聚焦深入人心,推动实践转化,切实为全省民营经济领域学习宣传贯彻党的二十大精神注入动力。

推动全省机关党建高质量发展 苏锡常通镇扬工作交流会在通召开

本报讯(记者丁威程 通讯员施灵杰)18日,2022年苏锡常通镇扬机关党建工作交流会在通召开,省级机关工委和六市机关工委负责同志参加会议,省委省级机关工委副书记李恩和出席会议,市委常委、秘书长,市级机关工委书记王洪涛致辞。

王洪涛介绍了南通建设“枢纽五城市”的最新进展情况。他指出,南通将以本次会议为新的起点,深入学习贯彻党的二十大精神,按照中央、省市委和省工委的部署要求,学习借鉴兄弟城市的好经验、好做法,以更大力度、更实举措,进一步提升机关党建与业务工作的融合度,对经济社会发展的贡献度,以及企业和群众的满意度,在中国式现代化南通实践中充分展现机关党建的新担当新作为,为推动全省机关党建高质量发展积极贡献南通力量。

各市机关工委交流了今年以来机关党建特色亮点工作,工作经验和明年工作初步打算。

与会人员还现场考察了南通博物苑、南通市税务局政治生活中心、海门区“江海潮·红客厅”党员干部教育服务中心等地。

专家齐聚通城研讨科技法治 智慧法院(南通)实验室同时揭牌

本报讯(记者王伟丽 见习记者范译)18日,由中国法治现代化研究院、南京智盈人工智能研究院主办,南通中院承办的第二届“科技与法治·数字法治与社会治理”论坛暨智慧法院(南通)实验室揭牌、战略合作协议签约仪式在通举行。中国法治现代化研究院院长公丕祥,南通市委常委、政法委书记王晓斌为最高人民法院智慧法院(南通)实验室揭牌。

党的二十大明确提出,要“健全共建共治共享的社会治理制度,提升社会治理效能”。当前,科学技术与法治建设的关系日益紧密,信息技术在法治领域的应用如火如荼。本届论坛上,国内政法机关、高等院校、法学界、法律实务界、科学界和高新技术企业界等专家学者线上线下齐聚一堂,共同展望新时代科技与法治的广阔前景,聚焦数字法治与社会治理过程中的重大理论和现实问题,围绕依法治国战略,数字强国战略、创新驱动战略等重大理论和实践热点问题开展研讨,为探寻新形势下数字法治与社会治理的实践路径凝聚智慧。南通中院、崇川法院参与论坛发言。

活动中,最高人民法院智慧法院(南通)实验室、江苏智慧法院实践基地揭牌。

市人大常委会调研“法律明白人”培育工作 全面增强法治乡村建设底蕴

本报讯(记者丁威程)15日下午,市人大常委会副主任葛玉琴赴启东调研“法律明白人”培育工作,并召开座谈会。

截至目前,全市共培育“法律明白人”18143名,实现“一格两人”全覆盖,在人民调解、普法宣传、基层依法治理中发挥重要作用,全面增强了法治乡村建设底蕴。

葛玉琴先后前往“法律明白人”倪伯苍工作室和“法律明白人”高雁工作室,了解两位“法律明白人”参与法治宣传、化解矛盾纠纷、开展法治实践等方面工作情况。她指出,“法律明白人”充实壮大了基层法治力量,对于全面推进乡村振兴、助力提升市域社会治理体系和治理能力现代化水平具有重要意义。要切实提高政治站位,不断增强培育工作的责任感;聚焦重点任务,不断增强培育工作的针对性;加强保障激励,不断增强培育工作的实效性。她表示,市人大常委会将持续关注、支持“法律明白人”培育工作,紧抓“法律明白人”培育工程这一民生实事工程,以群众需求为中心,着力打造乡村振兴“新引擎”,为提升平安建设、法治南通建设质效提供坚强有力的支撑。

省委一号文件督查组来通督查

希望形成可复制推广的南通经验

本报讯(记者丁威程)15日至17日,省委一号文件贯彻落实情况督查组在我市开展督查,并召开督查汇报会,反馈督查意见。副市长刘洪参加汇报会。

督查组指出,一年以来,南通市委、市政府深入学习贯彻习近平总书记关于“三农”工作的重要论述,全面落实党中央和省委一号文件要求,始终坚持“三农”工作重中之重的地位不动摇,全面推进乡村振兴和农业农村现代化,取得了明显成效。希望南通紧紧围绕新发展阶段“三农”工作的新特点新要求,提早谋篇布局,优化乡村全面振兴新路线;立足提质增效,推动乡村产业实现新发展;守牢安全底线,实现水利保障能力新提升;紧扣民生福祉,打造美丽乡村新面貌,积极形成可复制推广的南通经验,努力在全国作出示范。

刘洪表示,我市将按照这次督查要求,进一步贯彻落实党中央和省委一号文件要求,深入实施乡村振兴战略,全力以赴抓好问题整改,不折不扣完成目标任务,千方百计加强要素保障,齐心协力强化组织领导,切实把督查成果转化成“三农”工作的实际成效。

在通期间,省委督查组先后前往海门区常乐镇、如东县曹埠镇、掘港街道、南通外向型农业综合开发区等地现场察看,对南通农业农村工作给予充分肯定。

一根头发丝粗的玻纤里藏着200根原丝纤维

“南通制造”护航天舟五号飞天

本报讯(记者陈嘉仪 通讯员李军 沙志勤)12日,在巨大的轰鸣声中,长征七号遥六运载火箭托举着天舟五号货运飞船,在天空拖出一道绚烂的尾焰。这是我国空间站“T”字结构在轨组装完成后的首次发射,在这次发射任务中,长七火箭所用的航空航天特种玻璃纤维布正是由落户南通的江苏九鼎集团有限公司生产的。

一根头发丝粗的玻纤里藏着200根原丝纤维,听上去有些不可思议。在九鼎集团的陈列室内,摆放着一份航空航天用玻璃纤维布的样本。“它的强度可以和铁丝媲美,但重量仅有铁丝的四分之一。”令董事长顾清波引以为豪的是,这块薄如蝉翼的织物,有着其他材质所不具备的质量轻、耐压强、强隔热等优点,是航空航天用理想材料。

火箭发射的时候需要用到液氢和液氧,氢气和氧气被压缩成液态后,内部温度会降到-190℃;而在发射过程中,火箭外表经过大气摩擦,温度将超过1000℃。为应对外热内冷的状况,就必须有“保暖内衣”作为隔热保温层,航空航天特种玻璃纤维布便在此时发挥了作用。

就是这样一块小小的布,曾在很长时间内制约了我国航空航天事业发展的步伐。当时,这项技术仅仅掌握在美国、前苏联等少数几个国家手中。九鼎集团关键时刻为国家承担了攻关重任。从“0”到“1”,何其之难?为了将“不可能变成可能”,九鼎集团秘密组建了攻关小组,并严格对外保密。传统的玻纤制品在生产过程中,为了减少摩擦,都会有一道上蜡工序。但航空航天用特种纤维布,因为使用环境的特殊性,不能上一丁点蜡,

在这种情况下,任何一点微小的摩擦对于纺织的成败来说,都是致命的。“违反了正常的玻璃纤维生产的工艺的原理,所以它‘特种’就‘特种’在这个地方。”九鼎集团技术副总经理胡林解释说。

1992年9月21日,中国载人航天工程正式启动,代号“921工程”。30年来,我国所有“神舟”“天舟”系列飞船的航空航天特种玻璃纤维布都是由九鼎集团生产的。九鼎集团曾用了两年时间,研发专用织机,对每一道生产工序都进行适配改革,织造出了200

米无瑕疵的航空航天特种玻璃纤维布,并成功通过了国家航空航天工业部一系列极限实验。

2020年5月5日,长征五号B运载火箭首飞取得圆满成功,江苏九鼎集团也意外地收到了一份感谢信。信中,长征五号总指挥王珏、总设计师李东这样写道:“探索浩瀚太空永无止境,攀登科技高峰任重道远。愿江苏九鼎新材与我们不忘初心、牢记使命,奋发有为、再立新功,为实现航天梦,共筑中国梦做出新的更大贡献。”



高压迁改

17日,施工人员正在抢抓工期施工。供电部门与交通部门通力协作,洋通高速二期工程110KV洋垦线高压供电迁改顺利推进。

彭军君文 马骏摄

我市在全国范围内率先谋划 生态环境损害赔偿纳入地方立法规划

本报讯(通讯员陈嘉伟 记者严春花)记者17日从市生态环境局获悉,我市日前印发《南通市第十六届人大五年工作规划》,制定生态环境损害赔偿条例被列入市第十六届人大立法项目安排。值得一提的是,这也是全国范围内首次谋划生态环境损害赔偿立法工作。

2017年10月,我市在全省率先启动改革试点,坚持依法实施、稳妥推进、积极试点、实质突破,扎实推进生态环境损害赔偿工作,为开展生态环境损害赔偿工作积累了丰富的实践经验。

近年来,我市强化工作部署,制定出台《南通市生态环境损害赔偿制度改革实施方案》,统筹推进实践引领区建设实施方案,统筹推

进赔偿改革工作;制定出台案源筛选、现场调查、鉴定评估、索赔磋商、修复监督、资金管理、信息公开等7个办法,规范全周期操作流程;细化操作指导,印制生态环境损害赔偿工作指南及工作规程,增强制度可操作性,构建起南通市“1+7+2”生态损害赔偿制度体系。

同时,我市积极推进生态损害赔偿案件办理,创新实施简易评估程序,建立损害赔偿专家库制度,对事实清楚、损害程度小的案件,行政部门与赔偿义务人共同委托专家出具评估意见,将生态环境损害赔偿嵌入执法流程,着力破解“评估、磋商”两大难题,办理全国首例惩罚性赔偿磋商案件,1起案件入选全国第二批生态环境损害赔偿

商十大典型案件。据统计,全市累计办理损害赔偿案件800余件,办案数量位居全国第一。

此外,我市将损害赔偿与长江生态保护修复、突出环境问题化解等有机结合,推动构建政府主导、企业主体、社会广泛参与的现代化赔偿修复体系。

拓展修复方式,在鼓励生态环境损害赔偿义务人“自行修复”或“自行委托第三方修复”的同时,积极探索劳务代偿、增殖放流等新型修复方式,组织办理全省首例集体劳务代偿履行生态环境损害赔偿责任案件。全市赔偿案件赔偿金到账率高达99%,修复案件修复完成率高达100%,真正实现“应赔尽赔”的理念。

起笔,中国建桥史上又一大跨越

(上接A1版)张靖皋长江大桥所在区域为典型的长江下游软弱地基,面对超大跨径的结构体系、超长主缆、超高索塔,超大规模的锚碇及基础,设计团队针对性地提出悬索桥主缆自平衡结构体系、超高钢箱—钢管约束混凝土组合索塔、超大规模支护转结构复合地连墙锚碇基础、超大型自行走装配式索鞍、具有智能感知功能的吊索和全桥一体化智能防腐体系等六个“世界首创”,以确保张靖皋长江大桥结构受力合理、建设和运营期安全耐久。

超级工程背后的“如皋力量”

“这里原来是华泰重工厂区,张靖皋长江大桥从这里跨越长江。”如皋港长江边长大的村民们期待着,大桥早日在家门口建成通车。

一座桥,就是一个故事,孕育的过程,复杂而艰辛。今年6月28日,张靖皋长江大桥主体工程全面开工建设。如皋交通运输局党组书记、局长苏强告诉记者:“历时4年,张靖皋过江通道从全省8个过江通道的末位前移到第一位,创造了

项目建设的‘如皋速度’,对加快如皋跨江融合发展具有十分重要意义。”

2018年2月,启动张靖皋过江通道方案研究;

2019年5月,研究确定张靖皋过江通道线位方案;

2019年12月,确定采用桥梁过江方案,同时启动项目工可及22项专题研究;

2020年12月,取得航评、刀鲚影响评价批复,完成安评、洪评、稳评审查;

2021年7月,项目获省发改委批复;

2021年12月,项目初步设计获批;

2022年3月,项目第一批施工图设计获批;

2022年6月,大桥主体工程正式开工;

2022年9月,北接线启动征地搬迁。

为强化工程服务保障工作,如皋专门成立张靖皋长江大桥工程服务指

挥部,在省市建设指挥部指导下,顺利完成如皋范围内的征地、搬迁工作,为工程的顺利创造了条件。针对华泰重工情况复杂、涉及面广的现状,指挥部

采用挂牌督战、轮番作业的办法,成熟一块交付一块,在较短的时间内全面完成了临建场地的清理工作,保障了施工单位顺利进场。9月份,如皋召开了北接线征地搬迁动员会,长江镇、石庄镇迅速组织力量进行现场摸底、确认、评估、签约等相关工作。目前该项工作正在紧张推进中。

有幸在家门口参与交通强国建设江苏样板标志性工程,如皋交通人无不振奋。苏强说,在大桥建设期间,将进一步弘扬如皋“治沙精神”,全力做好辖区工程施工的服务保障,配合开展土地征收、稳评、协议签订等工作,合力推进大桥建设进度。

一桥跨三地,建设者们用“逢山开路,遇水架桥”的精神连通山海,这座世界级工程将以气贯长虹的“中国跨度”飞跃长江,见证南通人民在“好通”逐梦路上的风景与精彩。

会议讨论了《关于加快企业总部南通基地招引建设工作的行动方案》。会议强调,要进一步优化港口功能布局,加快基础设施建设,切实将港口资源优势转化为发展优势。要加强组织协同,主动对接争取,推动各项工作落实落细。要优化企业服务,加强与港航企业的沟通合作,创新服务业态,营造良好的港口货运发展环境。

会议讨论了《关于加强生活物资保障体系建设的行动方案》。会议指出,要补齐短板,加强农副产品的生产、流通、仓储及配送设施建设,不断提升生产流通供应能力,加快形成完善、安全可控的生活物资配套体系。

要突出重点,抓好项目招商,招引培育一批龙头项目,建设一批优质农副产品生产基地,统筹用好政策资金,引入现代商业模式,加快农产品市场建设改造。要凝聚合力,及时协调解决项目招引、基础设施建设、市场主体培育过程中遇到的问题,切实提升我市生活物资流通供应能力。

会议讨论了《关于加快企业总部南通基地招引建设工作的行动方案》。会议强调,各地各部门要抢抓企业总部多点布局的机遇,抓紧细化基地招商企业库、时间表和路线图,用活产业资源、用足政策资源,推动形成上下联动、协同推进的工作格局,全力招引总部基地落户。

会议讨论了《南通市挥发性有机物(VOCs)清洁原料源头替代资金奖补方案(试行)》。会议强调,各地各有关部门要发挥奖补政策引领优势,以奖促改,激励企业使用清洁原料、实施清洁生产,提升管理水平,切实推动我市空气质量持续改善。要推进重点行业、重点地区减污降碳,帮助企业解决实际问题,推动臭氧污染防治由“末端治理”向“源头减排”转变。要保障奖补方案落地落实,加强财政资金使用管理,让财政资金使用效益转换成实实在在的环境效益。

会议还研究了其他事项。