

学习贯彻党的二十届三中全会精神

全市宣传思想文化系统召开电视电话会议

学习宣传贯彻
党的二十届三中全会精神

本报讯 (记者陆薇)25日,全市宣传思想文化系统学习宣传贯彻党的二十届三中全会精神电视电话会议召开,全面深入学习领会党的二十届三中全会精神,扎实推进学习宣传贯彻工作。市委常委、宣传部部长陈冬梅出席会议并讲话。

会议指出,党的二十届三中全会是在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的关键时期召开的一次十分重要的会议。学习好贯彻好党的二十届三中全会精神是当前和今后一段时期的重大政治任务,宣传好党的二十届三中全会精神是宣传思想文化战线必须担负的重大政治责任。

会议强调,全市宣传思想文化系统要提高政治站位,注重学深悟透,做学习领会全会精神的先行者,切实把思想和行动统一到贯彻落全会精神上来,为推进中国式现代化南通新实践提供有力支撑。要聚焦工作重点,注重统筹联动,做新思想、新观点、新论断的传递者,迅速掀起学习热潮,分众分类组织宣讲,精心组织新闻宣传,深化理论研究阐释,推动全会精神落地生根、深入人心。要坚持守正创新,锤炼严实作风,做深化文化体制机制改革的探索者,为高质量建设社会主义文化强市作出贡献。

全市区域治水面积
达4000平方公里
建成幸福河1404条(段)

本报讯 (记者周朝晖 张园)24日,市水利局在“政风行风热线”发布的信息透露,截至去年年底,全市区域治水面积达4000平方公里,建成幸福河1404条(段),梅雨期沿江沿海涵闸排水21亿立方米。

近年来,市水利局贯彻“系统化思维,片区化治理、精准化调度、长效化管护”的四化治水新理念,实施区域治水,先后建成九圩港水利枢纽、通吕运河水利枢纽、海港引河南闸等一批治水重器,构建了“引江排海、活水畅流”新格局。截至去年年底,全市区域治水面积达4000平方公里,今年将新增1000平方公里。

在城市建设区,水利部门对河道进行公园化改造,建成城市河道公园40座,市区铺港河、城山河等一批河道公园成为网红打卡地。同时,坚持“自己的河道自己管”,建立联合河长制,健全河道协同共治和长效管护机制,打造骨干清水绿廊,推进河湖生态修复。截至去年年底,累计建成幸福河1404条(段),农村生态河道3980公里,覆盖率达到53%,南通焦港幸福河湖建设通过国家级复核评估。

我市突出“严防死守”,加强江海堤防建设。从2021年开始,围绕“防洪、提标贯通、生态、服务”四大体系启动沿江沿海生态带建设,成效斐然。截至去年年底,430公里沿海沿江生态带实现全线提标贯通,基本达到百年一遇防洪标准,打造了十大特色示范段,实现生态效益、社会效益和经济效益共赢。

张靖皋长江大桥
北航道桥北索塔下横梁合龙

本报讯 (记者彭军君 通讯员韩玉 俞琳)24日,张靖皋长江大桥A6标迎来又一重要节点:北航道桥北索塔下横梁顺利合龙,标志着这一世界级桥梁工程建设又向前迈出了坚实一步。

下横梁作为大桥的重要受力构件,其质量和精度直接关系到整个桥梁的安全性和稳定性。项目团队通过精确的测量、计算和分析,确定了最佳的合龙时间和施工方法。下横梁采用梯形截面,单箱双室结构,长40.6米、宽9.7米、高8米,重量1180吨,采用R8000-320塔吊进行分节段吊装,共7个节段。

在合龙过程中,项目团队严格遵循设计规范,采用先进的施工工艺和质量控制手段,通过运用钢塔节段智能装配系统,实现超重钢塔节段高空智能吊装及调位,快速匹配连接的全过程智能施工控制,达到超高大吨位钢塔快速、安全以及高精度安装的目标。经过连续数小时鏖战,下横梁最终成功合龙,为后续上塔柱的吊装打下了坚实基础。

加快推动产业工人队伍建设改革

(上接A1版)要围绕坚持党的领导、工会职责履行、产业工人队伍建设改革、工会经费和资产管理等方面,健全已有组织基础,持续推进新经济组织、新社会组织、新就业群体建会会工作,扩大工会组织覆盖面。要树牢责任意识,加强上下联动,解决职工群众关切问题,做好“后半篇文章”,培育适应新质生产力发展需要的产业工人队伍,实现好、维护好、发展好工人阶级和劳动群众合法权益。

在通期间,执法检查组先后前往南通市新业态新就业群体党群服务中心、中天科技集团、崇川区劳动人事争议纠纷一体化处理中心等地实地检查。

注重改革实效 展现更大作为

(上接A1版)

党的二十届三中全会对于科技创新有诸多重要论述,坚持科技创新为企业要怎么干?获得国家、省、市6项科技奖励的“大满贯”创业人才张新峰认为,“全会不仅为全面深化改革、推进中国式现代化绘制了宏伟蓝图,也为半导体行业的创新发展指明了方向”。未来,企业会持续聚焦第三代半导体长晶设备及材料板块,不断加大研发投入,提升企业的核心竞争力和国际影响力,为当地经济发展注入新的活力和动能。

改革发展离不开安全稳定的社会环境。这几日,如皋交警大队大队长朱敏一直在学习研究全会关于全面深化改革的一系列新思想、新观点、新论断,“通过自我净化、自我完善、自我革新、自我提高,以钉钉子精神做好改革落实,织密社会安全风险防控网,切实维护社会稳定,为全市营造更安全、更文明的道路交通安全环境”。

贯彻落实全会精神,关键在学以致用、知行合一。当下,如皋广大党员干部群众正以钉钉子精神抓好改革落实,把进一步全面深化改革的战略部署转化为推进中国式现代化的强大动力。

医康融合、多学科会诊、三大医疗服务中心运行,南通多家医院落实“改善医疗服务20条”——

创新举措提升患者满意度

近日,南通市卫生健康委公布《关于进一步改善医疗服务的实施方案》,涵盖“医康融合”“多学科会诊”“医路沪通”等创新举措。经过前期试点,这些措施已陆续落地。连日来,记者探访市区多家医院,了解这些举措的实施成效。

康复训练提前,助力患者尽早恢复

17日上午,在南通市第六人民医院康复大厅,52岁的陈女士正在进行术前康复训练。“这是我第一次做肺部手术,医生讲解得非常详细、专业,缓解了我的紧张情绪,相信对我的术后康复会有帮助。”原来,陈女士次日将要进行肺部结节手术,在康复治疗师缪海培的指导下,她进行了吸气肌力指数测试,一共需要吸气30次。“如果指数值偏低,就需要在手术前开始训练,以提高患者的肺功能,使其对手术的耐受度更好,术后康复也会更快一些。”缪海培说。

将康复训练前置到病人手术前,在手术评估阶段就教会患者如何吹气、咳嗽、排痰等,让患者提高术后的康复效率。市六院副院长韩元龙介绍,目前该院已完成全程康复管理的肺部结节手术1700多例,手术康复期由原来的一周以上缩短至3到7天,既让病人更早康复,也让医疗资源得到更高效的利用。“康复科已成为各科的一部分,全院的每一张病床需要时,康复科都能全程介入。”韩元龙说。

在南通市第二人民医院重症康复中心重症康复病房,康复治疗师正在给72岁的

张广辉进行关节松动术和肌力训练,这样的康复每天要重复两到三次。张广辉因不慎肋骨骨折,影响正常呼吸和心肺功能,手术后需要进行床旁康复。“病人情况稳定后,早期康复干预能使其更快恢复,同时能减少并发症的发生。”南通市第二人民医院康复医学中心主任宋新建告诉记者。

目前,南通市第二人民医院康复医学中心对每位新入院的康复科患者都会进行多学科讨论,涉及呼吸科、心脏科、骨科、老年科等,制定康复方案,帮助病人尽早康复。

多学科会诊,实现全生命周期管理

“通过创想医生App发起线上多学科会诊,邀请各科专家,记录病情和会诊内容,实现肿瘤病人的全生命周期的管理。”南通市第一人民医院医务处处长沈君华介绍,多学科会诊服务上线后大受欢迎,“仅今天早上我们就组织了7场多学科会诊。”

家住启东的顾女士告诉记者:“多学科会诊让我父亲的病情看到了希望。”原来,顾女士的父亲意外摔伤,全身多处出血,检查时发现顾老爷子肝脏上有一个7厘米的肿瘤,这让顾女士一家人吓得不轻,立刻前往市一院就诊。“入院后听说市一院和上海仁济医院有合作,那边的医生可以一同会诊,我们立刻要求组织多学科会诊,最终手术成功,真的太感谢了。”顾女士谈起父亲的求医经历感慨万分。“多学科会诊一站式解决了父亲的疾病,方便、及时、高效。”

目前,市一院医务处积极推进肿瘤疾病多学科会诊服务,已成立不明原因肿瘤、肺部肿瘤、泌尿系肿瘤、甲乳肿瘤、胃肠道肿瘤、妇科肿瘤、肝胆胰肿瘤的多学科会诊,并常态化开展,利用创想医生App实现信息化管理,为每个病人定人、定时、定地方进行多学科会诊,同时与上海仁济医院MDT团队实行同质化管理。据悉,多学科会诊服务推广以来,市一院每年为近1000名肿瘤患者进行多学科会诊,实现了患者受益最大化。

由于医院人手有限,目前按流程预约的多学科会诊都是由医生利用上班前的时间进行。每天早上6:30,各科专家就已经抵达工作岗位。

三中心落地,不出市区确诊疑难杂症

根据“改善医疗服务20条”要求,南通市病理诊断中心、影像诊断服务中心和检测诊断中心今年开始运行。

“医者仁心,德术双馨”“慧眼如炬,明察秋毫”,这是10岁患小儿周(化姓)送给南通市肿瘤医院病理科的两幅字,和两幅字一同送来的还有一封感谢信。

2020年,小周刚满6周岁。这个漂亮的女孩子的后背却长出了大片的黑色。家人带她在她家附近的医院,乃至三甲医院四处寻医,但病理诊断始终不明病因。多方辗转之下,经人介绍家人带她来到市肿瘤医院。专家为其进行疑难杂症会诊,最终确诊是先天巨细胞变伴淋巴结转移。“淋巴结转移是恶性肿瘤转移的一种主要方式,可通过淋巴结、血运转移和局部浸润进行其他部位的转

移。”市肿瘤医院病理科副主任、主任医师陈旭东告诉我们,病理诊断一定要争取做到精准标准、零误差。

市病理中心每年要进行1000多例的病理检查,随着检验技术的提升和中心成员的勤耕不辍,目前中心检查的纠错率降低至5%以下。

走进市第三人民医院影像科,七八台电脑摆放整齐,影像科医生坐在电脑前分析研判影像资料。影像科副主任张涛介绍,这些影像资料不仅属于本院患者,还有很多来自基层医院。“基层医疗机构摄片,影像诊断中心集中阅片、诊断、发布诊断报告。”张涛说,市三院影像科每天要为基层医院出具150份左右的检测报告,每份报告平均用时2-3个小时。

“通过物流信息系统联通全市医疗检测系统,控制检测质量,提升检测能力。”南通市第一人民医院临床检验中心副主任、医学检验科副主任陈相告诉记者,形成检测南通网络后,有利于疾病的早诊早治。不过,当前南通市区多家医院的检测中心依然存在高端检测难度大,需要外送检测的问题。为了解决这个问题,陈相提出,未来市一院会努力引进高端检测设备和相关人才。

今年,三大中心推动市级优质病理诊断、临床检验、医学影像资源共享与下沉,建立“市—县—镇”三级服务网络,促成“急症诊断不出镇,一般病症诊断不出县,疑难病症诊断非必要不出市”,帮助基层医疗机构提高医疗服务质效,增强群众就医的便捷性、可及性。

本报记者 朱颖亮

汇聚学会力量

服务新质生产力培育

我市在省科协学会学术工作会议上交流经验

本报讯 (记者王伟丽)昨日,2024年省科协学会学术工作会议暨履职能力提升培训在通举行。会上,南通市科协以“汇聚科创资源,服务新质生产力培育”为主题作经验交流。

科协学会是科技创新体系的重要组成部分。我市现有56家市级学会,其中5A级学会1家,3A、4A级学会13家。近年来,市科协强化学会组织建设,打造“科创南通”品牌,围绕学会办会水平提升,每年举办学会学术工作培训会,提升科技社团“四服务”能力,开展综合示范学会、“特专精”学会的评定。在全省率先出台《关于加强新时代老科学工作者协会工作 更好发挥老科技工作者作用的实施意见》。围绕六大千亿级重点产业集群,联合学会组织开展学术交流活动,汇聚新质生产力“创造资源”。

了解南通历史
感受红色底蕴

外省来通就业退役军人看南通

本报讯 (通讯员葛佳佳 记者何家玉)“这次参观让我们更多了解了南通的历史和文化,对南通也有更多归属感。”24日下午,参观完南通群英馆和南通博物苑,在中天科技海缆工作的贵州人张旭真诚地说。

当天,共有30多名外省来通就业的退役军人受南通开发区退役军人事务部门邀请,参加“外省来通就业退役军人看南通”活动,了解南通深厚历史与发展成就,感受红色文化底蕴。

在南通群英馆,退役军人了解了“五院院士”李大潜、王贻芳等杰出人物的先进事迹,深刻感受到南通人民在科技创新、体育竞技、文化教育等领域的辉煌成就;在博物苑,大家仔细观赏了每一件展品,认真聆听讲解员的介绍,感受着南通深厚的文化底蕴和独特的江海文化魅力,“优秀人物的事迹激励我要在平凡的工作岗位上继续努力,为南通的发展贡献自己的力量。”来自南通三责精密陶瓷有限公司的退役军人安世龙感慨。



23日拍摄的
正在进行吊重试验的
南通振华重装建造的
华夏金租
5000吨自航式全
回转起重船“华夏
鲲鹏01”。当日,
5000吨自航式全
回转起重船圆满完成
1.1倍吊重试验。
记者 许丛军摄

通州湾示范区不惧“烤”验抢时间赶进度
12个省市重大项目有序推进

本报讯 (记者吴雷云 实习生邵艾)面对连日来的酷暑高温天气,通州湾示范区重大项目建设不惧“烤”验,在确保安全的前提下,战高温、抢时间、赶进度,12个省市重大项目建设正有序推进。

作为江苏省重大项目,华能南通(通州湾)2×100万千瓦大型高效清洁燃煤电

项目现场,9个塔吊巍然耸立,900位工人挥汗如雨。该项目将建设2台百万千瓦超超临界二次再热燃煤发电机组,同步建设烟气脱硫、脱硝设施,投产后年发电100亿千瓦时。项目方在现场搭建了5个配备空调的临时休息亭,工人们得以轮流进入避暑。“同时我们还根据项目施工难点进行高

温下的科学调度和优化管理。”项目工程部主任邓杨介绍。

热浪滚滚,福莱特光伏玻璃项目现场

同样建设正酣,项目负责人仇文臣告诉记者,施工单位灵活调整作业时间,提前两小时开工避开高温时间段,同时发放藿香正气水、人丹等防暑降温药品,保障施工人员的安全。

目前,该项目联合一车间钢结构吊装完成,1.2窑正在砌筑,加工车间C区

进行钢结构吊装。

重点项目建设是经济发展的重要支撑。目前,通州湾示范区各部门正全力以赴,聚焦项目推进中的堵点与难点,强化要素保障,优化服务,确保每一个项目都能按时按质完成。

江苏省道德模范郭中良:

种树成“材” 育人成“才”



人物名片:郭中良,男,1942年出生,启东市南阳中学退休教师。荣获中国好人、全国离退休干部先进个人、江苏省道德模范、江苏“最美基层共产党员”等荣誉称号。

清晨6点起床洗漱,吃完早饭扛起锄头,开始日复一日的林间巡逻……在启东市王鲍镇奥林原生小叶鸡爪槭基地,郭中良说:“每次走到这片郁郁葱葱的林子,都让人心旷神怡,忘记一切烦恼。”

一说起种树,郭老的眼里充满了神采,话匣子一下子就打开了:“种树是为了育人,所以聊种树必须要从为什么选择通道侗族自治县的孩子资助说起……”

钱的,你有多少钱,敢往地里扔?”面对种种关切,种种质疑,郭中良不为所动。他只是认个死理儿——树成活不就靠空气、阳光、水,为啥就种不成树?

于是,郭中良承包了100亩土地开始种树。由于缺乏经验和技术,他连续失败两年,赔光所有的积蓄,还生了一场大病。“那时候真的穷得连饭都吃不起了,每顿靠一碗米饭、一碗菜汤填饱肚子。”

但一想到兑现资助贫困学生上学的诺言,郭中良还是咬牙坚持了下来。听说种植鸡爪槭价值高、收益好,他就苦心钻研技术,巧用黄沙特性,让鸡爪槭顽强地存活了下来。缺少资金,他就四处借钱,还把房子抵押给银行贷款。种树期间,不幸被查出患癌,他就积极治疗。“和树木在一起,我忘记了病痛,病痛也忘记了我。”他笑呵呵地说。

凭着多年的摸索,郭中良的植树技术越来越高,种植规模也越来越大,曾经100亩的“试验田”,变成了今天3800亩的“槭彩画卷”。他的苗木基地迅速成为行业的佼佼者,

鸡爪槭不仅畅销国内,还出口到欧洲和日本。

郭中良成功了,但他并没有忘记种树的初衷。这些年,他资助的学生由4人扩大到42人,帮助更多的贫困孩子实现大学梦,他也获得了孩子们的尊敬。

吴诗坡是郭中良最早资助的孩子,今年6月刚获得国家技术发明奖一等奖,郭爷爷是他第一时间想要分享喜悦的人;刘崇艳也是他早年资助的学生,如今已是一名优秀的语文老师,来自大山深处的她多次到启东看望郭爷爷。郭中良和女儿郭琪华还共同设立“郭中良慈善基金”,基金每年计划捐赠30万元至60万元,用于资助贫困学生、支持教育事业和推动社会公益事业的发展。

随着年龄增长,郭中良将种植事业交给了女儿郭琪华。郭琪华利用互联网,寻找苗木网站和各种App,进行观察筛选,同时也和行业平台紧密合作,通过单品营销提升在业内的影响力,并积极联系设计公司,探索合作推广的新模式,为苗木基地发展注入了新的活力。

本报记者 陈天灵 季晶