



## 习近平就埃及发生教堂失火事件向埃及总统塞西致慰问电

新华社北京8月16日电 8月16日,国家主席习近平就埃及发生教堂失火事件向埃及总统塞西致慰问电。

习近平表示,惊悉埃及发生教堂失火事件,造成重大人员伤亡。我谨代表中国政府和中国人民,并以我个人的名义,对遇难者表示深切的哀悼,向遇难者家属和伤者致以诚挚的慰问,祝愿伤者早日康复。

习近平表示,惊悉埃及发生教堂失火事件,造成重大人员伤亡。我谨代表中国政府和中国人民,并以我个人的名义,对遇难者表示深切的哀悼,向遇难者家属和伤者致以诚挚的慰问,祝愿伤者早日康复。

## 市委全面深化改革委员会第四次会议召开 任泽锋主持并讲话 张志强出席

本报讯 8月16日下午,市委全面深化改革委员会第四次会议在市政政务中心召开。市委书记、市委全面深化改革委员会主任任泽锋主持会议并讲话。市委副书记、市长、市委全面深化改革委员会副主任张志强,市领导孙良鸿、胡东辉、张劲松、程俊华、王启超出席会议。

会议讨论通过了《淮南市“十四五”农村人居环境整治提升行动实施方案》,听取了市公交公司资产划转及高效运营工作情况、安徽淮粮集团组建工作有关情况汇报,研究部署了下一步工作。

任泽锋指出,整治农村人居环境,是实施乡村振兴战略的重点任务,意义

重大深远。要扎实推进农村人居环境整治提升行动,抓紧“三大革命”“三大行动”等重点工作,抓实乡村道路周边环境卫生整治等重点任务,加强工作督查,着力发现问题、解决问题,推动全市农村人居环境持续改善。

任泽锋强调,公共交通是体现一座城市综合发展能力和现代化水平的重要标志。要坚持公共交通的公益性,切实方便市民绿色出行,增强老百姓的出行幸福感和满意度。要深化公共交通行业改革,坚持市场化思维,进一步理顺管理体制,盘活存量资源资产,积极拓展业务领域,加快推进市公交公司资产划转及高效运营相关工作,不断提

升我市公交管理水平和运营效率,努力实现社会效益与经济效益的双赢。

任泽锋指出,要深刻认识到粮食安全是关系国运民生的“压舱石”,保障国家粮食安全始终是治国理政的头等大事。要以组建安徽淮粮集团为契机,摸清家底,盘活资产,完善制度,不断提升市属国有粮食企业规范化、科学化管理水平。国有粮食企业要准确把握国家政策导向,大力发展政策性仓储业务,谋划建设粮食加工、冷链物流等业务板块,增强自身造血能力,提升企业综合实力,为保障粮食安全、推动全市经济社会高质量发展贡献力量。

(本报记者 朱庆磊)

## 张志强在市政府重大项目周调度会上指出 强化时间概念节点意识效率标准 全力以赴推进重大项目建设

本报讯 8月15日上午,市政府重大项目周调度会在市政政务中心召开,市委副书记、市长张志强主持会议并讲话。他强调,要牢固树立项目导向,强化项目意识,以更快时间、更高标准、更优路径、更好质效推进重大项目建设,为淮南高质量发展添活力增动能。市委常务、常务副市长孙良鸿出席会议。

会议听取上周会议议定事项办理情况的汇报,听取部分重大项目前期、进展、要素保障等情况的汇报,协调解决具体问题,安排部署下步工作。

张志强指出,抓项目是经济工作的核心。各级各部门要一刻不停抓项目,聚精会神抓招商、引项目、快建设、强保障,全力以赴推动重大项目建设。

张志强强调,要发扬“挤海绵”精神,强化时间概念、节点意识、效率标准,按照“能快则快、越快越好”的原则,连天加夜抢进度,全力以赴抓落实,推动项目早签约、早落地、早开工、早见效,形成更多实物工作量,以有效投资稳定经济增长。要高度重视存量企业发展,支持扩大再生产;用好企业家资源,

强化以商招商,带动产业链关键环节和上下游配套企业入驻,提升产业集聚度和竞争力。要加强政府投资项目造价管理,把有限的资金用在刀刃上。要强化统计意识,建立健全部门间沟通衔接和信息共享机制,加大统计法律法规、申报工作流程、入库纳统标准等政策培训指导。要建立项目全生命周期服务工作机制,严把环评、安评、能评关,强化要素保障,及时协调解决项目推进中遇到的困难和问题,推动服务提效、项目提速、发展提质。(本报记者 周玲)

## 创城没有“局外人” ——坚决打赢淮南创城攻坚战系列谈②

怀新平



淮南创建全国文明城市,人人有责、个个有份、全员出力,创城没有“局外人”,更没有“旁观者”。

真重视,才能见行动。全市各级各部门各县区要把创建工作摆在重要位置,“一把手”主抓,亲自部署、亲自协调、亲自督办;要按照“属地管理”和“谁主管、谁负责”的要求,拧紧责任链条,

层层传导压力,确保上下贯通、不留断层、不留死角,推动创建工作直达“神经末梢”。广大党员干部要发挥带头作用,把创城作为“必修课”,弘扬逢先必争、逢旗必扛的好作风。

真参与,才能见实效。要提高创建工作的知晓率、参与率和支持度。各乡镇、街道、社区、机关、学校、企事业单位要积极参与,大力宣传创建文明城市应知应会、文明礼仪规范、市民守则和行为规范,推动创建工作进社区、进企业、进学校、进家庭,努力使创建全国文明城市的目标、要求和文明规范人

人皆知,在全社会营造人人支持创城、人人参与创城的浓厚氛围。

真实干,才能见变化。决不能“指挥者”比“干活者”多;决不能“指挥者”在眼前,却视而不见,见怪不怪;决不能大而化之、侃侃而谈,尽讲“理论”“重视”“意义”,存在问题却“涛声依旧”,甚至“数年毫无变化”;决不能“表态经常”,“表态经常”,就是不见效果。

淮南创城,只有上下“一条心”、拧成“一股绳”、全市“一盘棋”,不分“你和我”,扑下身子,埋头苦干,才可能抓出实效、取得实绩。

## 汪谦慎督查调研交通系统文明创建工作指出 精准对标精准用力 确保文明创建取得实效

本报讯 8月16日上午,市委副书记汪谦慎督查调研交通系统文明创建工作。他强调,交通系统要坚持问题导向,进一步查漏补缺、补齐短板,精准对标、精准用力,全力以赴推进文明创建工作取得实效,为文明城市创建工作增分添彩。市相关部门负责同志参加调研。

汪谦慎深入淮南南站、淮南站、淮南汽车站,实地调研交通站场及周边区域环境卫生、公益宣传、志愿服务、车辆停放、线缆整治、道路标线施划等文明

创建工作开展情况,并针对发现的“短板”问题,要求有关单位对标全国文明城市测评标准,立即整改落实。在市交通局会议室,汪谦慎主持召开交通系统文明创建工作座谈会,听取市交通局、中铁上海局淮南西站、市公交公司等单位文明创建工作开展情况汇报。

调研中,汪谦慎指出,交通运输行业是展现城市文明的重要窗口,各责任单位要高度重视文明城市创建工作,切实增强紧迫感和责任感,对照全国文明城市

测评标准,细致梳理排查创建工作中存在的问题,找差距、补短板、强弱项,把创建各项工作做细做实,不断提高城市精细化管理水平。要坚持精准对标、精准发力,从细微处着眼、在细节上用力,聚焦无障碍设施建设、母婴室配备、志愿服务等方面,用心用情用力做好管理服务,为群众提供安全、舒适、便捷、文明的出行环境。要强化公益广告宣传、文明景观小品设置,营造全民共建文明城市的浓厚氛围。(本报记者 何婷婷)

## 安徽青年创新创业大赛颁奖仪式举行 汪谦慎致辞并颁奖

本报讯 8月16日下午,第十二届“创青春”安徽青年创新创业大赛颁奖仪式在淮南迎宾馆举行。市委副书记汪谦慎致辞并为获奖项目颁奖,团省委副书记叶征出席颁奖仪式。

汪谦慎在致辞中指出,举办青年创新创业大赛,是深入贯彻落实习近平总书记关于青年工作的重要论述的有力举措,是落实国家“大众创业、万众创新”的生动实践,是动员青年群体投身创新创业大潮的积极鼓舞,也是优秀青年集中展现才智的警饗盛宴。本次大赛,广大江淮青年热烈响应,积极

参赛,涌现出一大批优秀创新创业项目,奏响了时代强音,展现了青春风貌,掀起了全省青年敢于创新、勇于创业的热潮。

汪谦慎指出,淮南市委、市政府一直高度重视、大力支持青年创新创业工作,为青年创新创业铺设了绿色通道、营造了浓厚氛围、打造了最优环境。加速转型的淮南孕育着无限可能和机遇,开放创新的淮南期待着各路青年精英加入,真诚希望各行业、各领域的优秀青年带着创新创业项目入驻淮南、筑梦未来。淮南市委、市政府将全力做好资

金融通、教育培训、项目孵化、政策扶持等工作,大力推动青年创新创业服务体系,努力将淮南打造成为“大众创业、万众创新”的热土。

此次大赛历时两天,以“青春喜迎二十大,创新创业赢未来”为主题,由团省委、省委宣传部、省委网信办、省经信厅、省人社厅、省农业农村厅、省商务厅、省乡村振兴局、淮南市政府主办,团市委、省青年创业就业基金会、省青企协、省青创协承办,来自全省的60个项目进入决赛。

(本报记者 吴巍)

## 抢时间赶进度 抓安全保质量 ——淮河干流正阳关至峡山口段行洪区调整和建设工程战犹酣

本报记者 苏强

### 举力推进项目建设

放眼望去,新建的退洪闸主体结构已规模初现,一座座高大的闸墩比肩相连,让人对工程建设早日发挥效益充满了期待。

8月11日下午5时许,记者在淮河干流正阳关至峡山口段行洪区调整和建设工程寿西湖退洪闸标段施工现场采访时看到,虽然高温难耐,但仍有数十名工人正“武装整齐”的工作面上进行着捆扎钢筋作业。

“针对近期持续高温的实际情况,我们采取了错峰施工,增加工作面等措施,在保证工人身体健康前提下,正在全力以赴加快工程建设进度。”寿西湖退洪闸施工项目部负责人王旭东向

记者介绍:“寿西湖退洪闸工程主要建设内容包括新建水闸2座、混凝土堤顶道路17.0公里及堤防加固等。自去年9月1日开工以来,目前2座水闸的基础处理、闸室底板、闸墩、上下游翼墙已全部完成,正在进行闸门安装和启闭机房等上部结构施工。按照建设、监理单位的要求,我们将科学调度,抢时间赶进度,抓安全保质量,努力早日完成水下工程施工任务。”

记者在采访中了解到,淮河全长约1000公里,与秦岭共同成为中国南北方的自然分界线。由于淮河所处的特殊气候环境和“两头翘,中间洼”的地理特征,导致淮河中游下泄不畅,极易形成洪涝灾害。为进一步加快淮河治理,淮河干流正阳关至峡山口段行洪区调整和建设工程于2020年4月开工建设,该项目是国务院确定实施的172项重大水利项目,

工程批复概算投资60余亿元,批复总工期36个月。工程主要建设内容为新建寿西湖和董峰湖退洪闸各1座,疏浚沟口至峡山口段河道24.843千米,加培堤防7.415千米,新筑堤防37.477千米,铲除堤防11.216千米,堤基截渗处理6.072千米,推深灌淤处理7.44千米,填塘1.381千米,护坡89.634千米,新建堤顶防汛道路71.248千米,新建或加固穿堤涵洞12座,新建、重建泵站8座。工程建成后,将改变以往破堤行洪的方式,使董峰湖、寿西湖调整为有闸控制的行洪区,有效扩大淮河洪水通道,淮河干流正阳关至峡山口段行洪能力达到10000立方米每秒,同时能够满足河道滩槽泄量8000立方米每秒的要求,进一步提高行洪区启用标准,有效改善行洪区内人民群众生产生活条件,保障区域经济社会可持续发展。(下转四版)

## 坚守一线保进度 错峰施工建设忙

本报记者 张昌涛

连日来,气温持续升高,山南新区综合医院项目的建设者们攻坚克难、错峰施工,努力把高温天气对工程建设的影响降到最低,安全进度两手抓、两不误,保质保量推进工程进度。

8月11日下午,在山南新区综合医院项目施工现场,滚滚热浪下,400余名工人正在进行外墙保温、外幕墙龙骨、消防管道、防排烟风管、强弱电桥架、空调风管等施工作业。“项目的主体结构前段时间已完工,目前正在二次结构装修和机电安装等,已完成总工程量的70%以上。”项目现场负责人陈晓峰对记者说。

“该项目引进了BIM技术管理,就是项目开工前,根据设计图纸,利用BIM相关软件在计算机中进行建筑物的三维虚拟建造,大到建筑结构、墙面,小到消防装置、管线桥架都能在模型里清晰呈现。”市重点工程管理中心建筑工程管理科负责人陈伟告诉记者,BIM技术建造模型的最大优点就是可

以将施工问题前置。如果设计图纸存在不合理的部分,在模型上就能直观体现出来,方便设计方及时调整,减少物料损耗,提高工效,降低成本。

由于BIM技术的成功运用,综合医院项目获得了“中国医院建设年度优秀项目”和“第四届中国十佳医院建筑设计方案”等奖项,并多次成为我市重点项目建设质量、安全方面的观摩点。

记者了解到,综合医院项目分两期建设,总占地255亩,目前建设的一期工程占地175亩,建筑面积16万平方米,其中地上10万平方米,地下6万平方米。建设内容包括门诊、急诊、住院楼等,设计床位1000个,建设标准为三级甲等医院。

“2021年10月,市重点工程建管中心接管该项目后,针对工程体量大、施工技术复杂、社会关注度高等特点,抽调业务骨干,成立了中心负责人挂帅的工作专班。”陈伟告诉记者,中心主要负责人协调推进工程施工,分管领导坚持每周

度、日例会制度,对项目推进过程中遇到的问题及时加以解决,集中力量做好了图纸优化、工程量造价闭合等工作,理顺了各个参建单位的职责,为项目顺利推进打下了坚实基础。在项目施工过程中,坚持高标准严要求,确保工程整体进度与序时计划保持一致,计划2022年底完成外立面装饰,2023年4月完成暖通、消防、智能化等安装工程,2023年6月完成医疗专项工程,2023年10月基本完工。

“为做好夏季高温天气安全生产工作,我们开展了专项检查,及时排除安全隐患。督促施工单位编制了高温天气的应急预案,同时组织开展高温天气突发情况演练,并严格要求施工单位合理安排施工时间,避开高温作业,对施工人员发放防暑降温用品,以及现场储备应急药品等。”市重点工程建管中心相关负责人表示,山南新区综合医院项目已获得安徽省安全文明标准化工地等荣誉,将再接再厉,力争创成“黄山杯”优质工程。



### 中安大修展现“硬核”力量

8月15日,中安联合煤化工有限责任公司装置大修现场,为保障化工装置安全、环保、优质、高效运行,7月底至9月中旬,中安联合煤化工公司开展为期45天的首次装置大修。时值盛夏,天气炎热,从百米烟筒到多层廊架,来自全国各地的多支专业队伍、数千检修人员,持续发扬石油精神、弘扬石化传统,不断展现“人正常干、我们努力干,别人努力干、我们拼命干”的中安作风,安全精细操作,积极主动迎战,用扎实过硬的业务技能、大局至上的团队精神,打响了化工装置大修“攻坚战”。(本报记者 张越 摄)