

# 郑州日报

ZHENGZHOU DAILY

创刊于1949年7月1日 毛泽东亲笔题写报名

2023年8月

18日

星期五

癸卯年七月初三

今日8版



郑州日报客户端



正观新闻

## 努力建设中华民族现代文明

——各地各有关部门深入贯彻落实文化传承发展座谈会精神

习近平总书记在文化传承发展座谈会上指出，在新的起点上继续推动文化繁荣、建设文化强国、建设中华民族现代文明，是我们在新时代新的文化使命。两个多月来，各地各有关部门结合自身工作，以实际行动积极贯彻落实习近平总书记重要讲话精神。

详见3版

权威决定影响 品质引领未来

中共郑州市委机关报 国内统一连续出版物号 邮发代号:35-3  
郑州报业集团出版 CN 41-0048 第16104号

今天白天到夜里 多云间阴天 有阵雨雷阵雨 偏东风2~3级 温度最高35℃ 最低26℃ 降水概率80% <http://www.zynews.cn> 新闻热线:6765551

### 中共中央政治局常务委员会召开会议

# 研究部署防汛抗洪救灾和灾后恢复重建工作

中共中央总书记习近平主持会议

新华社北京8月17日电 中共中央政治局常务委员会8月17日召开会议，研究部署防汛抗洪救灾和灾后恢复重建工作。中共中央总书记习近平主持会议并发表重要讲话。

会议指出，“七下八上”是防汛关键期，在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下，各级党委和政府要加强组织领导、严格落实责任，国家防总、各有关部门和单位履职尽责、通力协作，国家综合性消防救援队伍冲锋在前，解放军、武警部队紧急驰援，中央企业和社会力量勇挑重担，广大人民群众风雨同舟，共同构筑起防汛救灾、守

护家园的坚固防线，防汛抗洪救灾斗争取得重大阶段性成果。

会议强调，当前，我国仍处于主汛期，全国多地暴雨、洪涝、台风等灾害仍然高发，一些流域仍存在洪涝灾害风险，华北、东北部分山区土壤含水量已经饱和，山洪地质灾害风险高，依然不能有丝毫放松。个别地区旱情露头并发展，同样不可掉以轻心。各有关地区、部门和单位要始终绷紧防汛救灾这根弦，始终把人民生命财产安全放在第一位，以“时时放心不下”的责任感，慎终如始做好防汛抗洪救灾各项工作。

会议指出，要精准预警响应，进一步加强气象预警与灾害预报的联动，突出临灾预警，做好点对点精准预报和滚动更新，强化预警指向性，落实直达基层防汛责任人的临灾预警“叫应”机制，加强预警和应急响应联动，落实应急预案行动措施，把握工作主动权。要突出防御重点，流域性大洪水始终是防汛工作的重中之重，要把江河湖海的防洪调度工作谋划好、落实好，全面做好预案、队伍、物资和蓄滞洪区启用准备，保障大江大河安全度汛；要细化落实中小河流洪水、中小水库度汛、山洪和地质灾害、城乡内涝等薄弱

环节防洪保安措施，把各类风险隐患消除在成灾之前；要统筹抓好防汛和抗旱工作，严防旱涝并发、旱涝急转。要果断转移避险，“宁可十防九空，不可万无一失防”，关键时刻果断撤离转移危险地带群众，进一步细化人员转移避险预案，确保应转尽转、应转早转。

会议强调，要全力抢险救援，统筹调度国家综合性消防救援队伍、解放军和武警部队、中央企业和社会救援力量等各类救援力量，确保高效救援、科学救援，全力固堤排险，全力抢救被困人员，全力搜救失踪人员，最大限度减少人员

伤亡；对薄弱堤段、关键堤防要提前进行加固加高，安排专门力量不间断巡查，及时处置管涌、溃坝等重大险情，坚决守住安全度汛底线。要妥善安置群众，这场灾害受灾面广、蓄滞洪区启用多、转移安置群众多，要千方百计保障好受灾群众的基本生活，做好环境消杀和卫生防疫工作，强化市场保供稳价，尽快恢复灾区正常生产生活秩序。

会议指出，要用好救灾资金，加快恢复重建，抓紧抢修交通、通讯、电力等受损基础设施，抓紧修复灾毁农田和农业设施。(下转三版)

### ■ 标题新闻

## 中国共产党郑州市第十二届委员会第四次全体会议今日召开

郑州市迎接国家卫生城市复审现场技术评估工作汇报会召开

# 坚持建管并重 注重常态长效 加快推动卫生城市向健康城市迈进

本报讯(郑报全媒体记者 孙亚文)8月17日，郑州市迎接全国爱卫办国家卫生城市复审现场技术评估工作汇报会召开。省委常委、市委书记安伟出席并作工作汇报，江苏省卫健委副主任、国家卫生城市复审现场评估组组长周明浩出席并讲话。

安伟向国家卫生城市复审现场评估组来郑检查指导工作表示欢迎和感谢，并汇报了郑州市国家卫生城市常态化管理工作情况。他说，近年来，市委、市政府深入贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想，把国家卫生城市创建

管理作为高质量建设国家中心城市的重要抓手，作为改善人居环境、提升城市品质的民心工程，摆在全局的突出位置，坚持“创卫为民、创卫惠民”，突出问题导向，强化对标治理，上下联动、条抓块保，解决了一批城市建设管理中的短板弱项和难点痼疾。

关于下一步工作，安伟指出，要深入贯彻落实习近平总书记关于爱国卫生运动的重要指示批示精神，全面落实国家卫生城市管理新要求新标准，坚持创建工作不停步、城市管理不滑坡，保持好常态化管理工作的强劲势头，推进卫生创建和基层治理

不断向纵深发展，加快推动卫生城市向健康城市迈进，以更高的标准推进健康中国战略在郑州落地见效。郑州市将以此次复审为契机，思想上更重视、站位上再提升、行动上更主动，持续抓整改、破难题、补短板，努力让郑州的发展更高质量、环境更美丽、人民更幸福。

周明浩表示，郑州市委、市政府高度重视爱国卫生工作，稳步推进各项任务，做了大量卓有成效的工作，城市基础设施建设不断完善，城乡环境卫生状况日益改善，居民健康素养水平明显提高，创卫工作取得显著成效。希望郑州市提高认识，把

创建作为改善民生、促进群众身心健康的重要举措，坚持建管并重、重在管理的原则，真正做到为民创卫、科学创卫。要加快卫生创建与基层治理工作深度融合，提升社会卫生治理治理能力，使卫生城市创建活动成为人人自觉参与的行动。要推动卫生城市向健康城市迈进，筑牢健康中国建设之基，切实满足人民群众对美好生活的向往。

国家卫生城市复审现场评估组组长霍焱，省卫健委二级巡视员郭茂华，市领导吕挺琳、虎强、张红伟、王鸿勋、李凤芝、王万鹏、樊福太、翟政参加。

## 开足马力拼经济 全力以赴求突破

### 又一飞行学员培训项目落地 郑州国家通航示范区再添新成员

本报讯(记者 武建玲 通讯员 闫文超)8月17日上午，郑州通用航空试验区管理委员会与山西圣大致远通用航空有限责任公司CCAR-141飞行学院项目签约仪式在上街区举行。

据了解，山西圣大致远通用航空有限责任公司CCAR-141飞行学院项目主运行基地设在上街机场，可进行私人驾驶员和商用驾驶员执照培训。预计正式运营三年内，机队规模可达30架，年培训学员300余名，年营收1.5亿元。该项目的成功落地，将进一步拓展郑州国家通用航空产业综合示范区航空培训业务，推动全省通航产业发展。

“上街区地理位置优越得天独厚，又有上街机场多年运行经验，基础条件十分优越。我们对在上街的发展前景充满信心。”山西圣大致远通用航空有限责任公司负责人表示。

据介绍，近年来，上街区以打造通航产业“河南样板”为总目标，高标准建设郑州国家通用航空产业综合示范区，坚定不移推进通航制造、运营、服务全产业链融合发展，目前已累计入驻通航企业126家，机队规模达383架，培养各类飞行学员3000余人。未来，郑州通用航空试验区管理委员会将与山西圣大致远通用航空有限责任公司加强合作，合力为壮大通航产业注入优质的通航专业训练和飞行员资源，支撑郑州通航产业健康快速成长。

### 市十六届人大常委会 第四次会议闭幕

本报讯(郑报全媒体记者 董艳竹)昨日，市十六届人大常委会第四次会议闭幕。市人大常委会主任周富强主持会议，副主任蔡红、孙黎、宋书杰、高铁群、周亚民、朱河顺、宋洁、魏东出席。

会上，拟决定任命的市政府工作部门人员与常委会组成人员见面并作任前发言，有关拟任命人员与常委会组成人员见面。会议表决通过了人事任免案，新任命人员接受任命书并作宪法宣誓。(下转二版)

精心做好各项筹备工作

## 确保世界大河文明论坛 和黄河文化月活动成功举办

本报讯(记者 王治)8月17日，我市召开2023世界大河文明论坛(中国·郑州)筹备动员会暨2023年中国(郑州)黄河文化月第一次执委会全体会议。市委副书记、政法委书记吕挺琳出席会议并讲话，市领导陈明、虎强、张红伟参加。

吕挺琳指出，办好世界大河文明论坛和黄河文化月两项活动，事关国家重大战略实施，事关河南和郑州形象。(下转二版)

## 新时代 新征程 新伟业

高质量发展调研行

践行“三个转变”为“中国智造”代言

# 中铁装备：“郑州造”盾构机走向世界

郑报全媒体记者 王译博 董茜 文图



首台应用绿色理念的盾构机“中铁1237号”在郑州中铁装备总装车间下线

### 塑造“中国创造”新形象

8月8日，国内最大直径土压/TBM双模盾构机——由中铁隧道局、中铁装备

联合研制的“永安号”(中铁1169号)在珠肇高铁圭峰山隧道顺利始发，“盾构家族”新成员开启了一场“地心之旅”，标志着珠肇高铁全线工程正式进入盾

构施工阶段。

据中铁装备技术中心华南研究院副院长高文梁介绍，珠肇高铁圭峰山隧道面临沿线地形复杂，多个风险源交织联接等施工难点，对设备性能和地壳沉降控制提出了严格要求。研发团队为项目量身打造了“永安号”超大直径双模盾构机，该设备开挖直径14.29米，约相当于5层楼高，总长117米，总重约4250吨，承担圭峰山隧道盾构段3963.5米施工任务。

“永安号”具备土压和TBM两种掘进模式，两种模式能够快速转换，实现设备在软土和硬岩中安全、高效掘进。“中铁装备掘进机研究院工程师闫阳说，珠肇高铁建成通车后，将对珠三角地区城市群高质量发展起到重大的交通枢纽作用。

“钢铁穿山甲”阔步前进的背后，是中铁装备在技术攻关、工序协同等方面不断探索和突破的结晶。

通过精准创新不断创造新需求、开发新市场，中铁装备成功研制出世界首台马蹄形盾构机、世界最大硬岩掘进机“高加索号”。(下转二版)

上天有神舟，下海有蛟龙，入地有盾构。作为基建中的核心装备，盾构机已成为衡量一个国家装备制造业水平和能力高低的关键装备。

昨日，记者来到位于郑州经开区的中国中铁工程装备集团有限公司进行探访。

中国中铁工程装备集团有限公司是专业从事隧道及地下工程装备研发制造与服务的高端装备制造企业，现已发展成为隧道掘进机、隧道机械化专用设备、地下空间开发三大产业有机联动、以地下工程装备综合服务统领多元发展的综合性企业。

近年来，中铁装备积极践行习近平总书记“三个转变”重要指示，不断抢占世界掘进机技术制高点。2014年到2022年，中铁装备企业新签合同额增长5倍，新签订单数增长3.8倍，盾构产量由53台到280台，增长5.3倍，市场占有率连续多年国内第一。截至目前，各种类型盾构/TBM累计订单超过1600台，已出厂超过1400台，隧道掘进里程近4000公里，出口海外32个国家和地区，为全球客户提供中国装备、中国方案，贡献中国智慧。

### 河南省第十四届运动会 暨第八届残疾人运动会 今日开幕

奋进河南新时代 健康中原更精彩