



本报讯（王茜）近日，记者从市生态环境局了解到，今年上半年，我市空气质量优良天数124天，综合指数4.42，同比增加8天，空气质量优良天数居关中五市首位。

今年以来，我市紧紧围绕生态环境质量改善目标，聚焦打造“生态之城·美丽宝鸡”重点任务，深入推进生态环境治理三年行动。在蓝天保卫战方面，我市修订了工业炉窑动态清单，对现有工业炉窑积极开展深度治理；争取市级绩效升级奖励资金326万元，对重点行业企业开展绩效升级；强化臭氧污染防治，组织完成宝鸡机车检修厂废气催化燃烧等5个治理项目、东岭冶炼公司等5户企业泄

露检测与修复，深化机动车污染治理，上半年对699辆柴油货车进行路检路查，对547辆非道路移动机械进行抽测。同时，在全市范围深入开展大气污染防治政策业务宣讲培训活动，提升水平、凝聚合力，努力推动全市空气质量持续改善。

据了解，今年上半年我市空气质量优良天数在全国168个重点城市中排名第119位，前移19位。麟游县、千阳县、陇县空气质量居关中63个县区前10位。陈仓区空气质量改善率排名全市第一，凤翔区空气质量连续四年稳定达标。



## 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工作 中共中央总书记习近平主持会议

新华社北京7月25日电 中共中央政治局常务委员会7月25日召开会议，研究部署防汛抗洪救灾工作。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，今年我国气候年景偏差，强降雨过程多、历时长，江河洪水发生早、发展快，一些地方反复遭受强降雨冲击，防汛抗洪形势严峻复杂。在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，各级党委和政府迅速行动、全力应对，国家防总、各有关部门和单位履职尽责、通力协作，解放军和武警部队、国家综合性消防救援队伍和各类专业救援力量闻令而动、冲锋在前，广大干部群众风雨同舟、众志成城，共同构筑起了守护家园的坚固防线，防汛抗洪救灾取得重要阶段性成果。

会议强调，当前我国正值“七下八上”防汛关键期，长江等流域防洪峰、防决堤、排内涝压力不减，黄河、淮河、海河、松辽流域有可能发生较严重汛情，叠加台风进入活跃期，防汛形势更加严峻复杂。各有关地区、部门和单位要始终绷紧防汛抗洪这根弦，牢牢把握工作主动权，坚决打赢防汛抗洪救灾这场硬仗。

会议指出，要始终把保障人民生命安全放在第一位，进一步完善监测手段，提高预警精准度，强化预警和应急响应联动，提高响应速度，突出防御重点，盯紧基层末梢，提前果断转移危险区群众，最大限度减少人员伤亡。要确保重要堤防水库和基础设施安全，落实防汛巡查防守制度，突出薄弱堤段、险工险段、病险水库的重点防守，加大查险排险力度，坚决避免大江大河堤防决

口、大型和重点中型水库垮坝。要科学调度防洪工程，细化蓄滞洪区运用准备。要针对南水北调、西气东输、公路铁路等重要基础设施，以及城市地下空间、桥涵隧道等重点部位，进一步排查风险隐患，落实应急措施，保障安全运行。

会议强调，要全力开展抢险救援救灾，加强统筹部署和超前预置。解放军、武警部队、消防、央企等各方力量，要时刻保持应急状态，听从统一调度，确保快速出动、高效救援。要及时下拨救灾资金、调运救灾物资，加快保险理赔，妥善安置受灾群众，做好群众就医、学生开学等需求保障。要抓紧抢修水利、电力、交通、通信等受损基础设施，组织带领受灾群众恢复生产、重建家园。要扎实做好农业防灾减灾工作，最大程度减少农业损失，保障国家粮食安

全。要关心帮助受灾困难群众，防止因灾致贫返贫。要加强应急保障能力建设，提高城市防洪排涝能力，补齐病险水库、中小河流堤防、蓄滞洪区等防洪工程和农田排涝短板，用好自然灾害综合风险普查成果，强化基层应急基础和力量，不断提高全社会综合减灾能力。

会议要求，各级党委和政府要认真贯彻落实党中央决策部署，切实担负起促一方发展、保一方平安的政治责任，国家防总要强化统筹协调，各级领导干部要靠前指挥，各有关方面要密切配合，凝聚合力。基层党组织和广大党员干部要充分发挥战斗堡垒和先锋模范作用，在防汛抗洪救灾一线奋勇争先、挺膺担当，全力保障人民群众生命财产安全。

会议还研究了其他事项。

## 坚持创新驱动

## 强化科技支撑

### 王勇调研我市工业企业发展情况

本报讯（记者 李小平）7月25日，市长王勇调研我市部分工业企业发展情况。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于新型工业化的重要论述，坚持创新驱动、强化科技支撑，不断以科技创新推动产业创新，塑造高质量发展新动能新优势。

王勇先后来到吉利汽车宝鸡制造基地、陕西瑞科新材料股份有限公司、陕西长岭纺织机电科技有限公司，实地察看了新生产线和研发中心，详细了解企业生产经营、科技创新、产品研发、工业互联网应用等情况。

王勇强调，要牢固树立抓创新就是抓发展、谋创新就是谋未来的理念，充分发挥科技创新引领作用，紧盯技术前沿，紧跟市场需求，加大关键核心技术的攻坚力度，切实以新技术、新产品提升企业核心竞争力。要注重人才培养，加强校企合作，深化协同创新，推进产学研用深度融合，不断以新技术培育新产业，加快形成新质生产力。

王勇要求，全市各级各部门要统筹资源要素，强化政策支持，促进创新链、产业链、资金链、人才链深度融合，更好推动现代化产业体系建设。要持续优化营商环境，强化沟通对接，主动协调解决企业发展中遇到的困难和问题，助力企业做大做强。

## 加快恢复正常生产生活秩序

### 王勇在渭滨区检查防汛救灾工作

本报讯（记者 弓旭东）7月25日下午，市长王勇在渭滨区检查防汛救灾工作。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于防汛救灾工作的重要指示，坚持市、区一体，齐心协力，咬紧牙关、一鼓作气，有力有序继续抓好灾后恢复工作。

王勇先后前往渭滨区公园路、宝鸡人民公园、渭滨区石景苑小区以及石坝河等地，实地察看道路淤积、河道清障、小区清理等情况，详细了解灾后恢复工作开展情况。

王勇强调，当前渭滨区灾后恢复任务依然艰巨，要继续发扬不怕吃

苦、连续作战的精神，进一步集中资源力量，强化协同配合，全力以赴加快受灾区域清理恢复进度，同步开展好防疫消杀、隐患排查等工作，以最大努力尽快恢复正常生产生活秩序。

王勇要求，要坚持把防汛贯穿城市建设全过程，立足当前、着眼长

远，尊重自然、科学规划，扎实做好石坝河、瓦峪河及渭河市区段综合治理工作，加快构建自然、稳定、健康的水系连通

体系。要紧盯重点领域和薄弱环节，持续深入开展安全隐患排查整治，扎实细致做好后续降雨天气的防范应对，切实保障人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

市委副书记、渭滨区委书记段小龙参加检查。

## 聚焦目标任务 提升协商质效

### 市政协召开十三届十三次常委会议

本报讯（刘小祥 李昱锦）7月25日，政协宝鸡市第十三届委员会第十三次常委会议召开，传达学习党的二十届三中全会精神，围绕我市上半年经济运行情况和市做强首位产业推动县域经济高质量发展情况进行专题协商。市政协主席刘其智主持会议并讲话。

会议强调，要把学习宣传贯彻党的二十届三中全会精神作为当前和今后一个时期的重大政治任务，在深化、内化、转化上下功夫，切实把思想和行动统一到党中央决策部署和省委要求、市委安排上来。要深刻认识和准确把握当前全市经济运行面临的形势和任务，聚焦稳增长、防风险和宝鸡高质量发展任务，在建言献策、助推发展上出实招，在增进共识、汇聚合力上用实功，在改善民生、促进和谐上求实效，努力为完成全年经济社会发展目标献计献策、出力添彩。

会议要求，要切实提高对做强首位产业的认识，充分发挥政协作用，为壮大主导产业、强化产业聚集、激活发展要素、推动县域经济高质量发展建真言、谋良策、聚合力。要在推动高效履职上抓落实，扎实开展党纪学习教育，抓实思想政治引领，加强机关干部作风、党风廉政建设和能力建设，全面提升“两支队伍”履职能力。要积极引导广大委员认真履行社会责任，积极支持、协调、参与防汛救灾，切实保障人民群众生命财产安全。

市委常委、副市长李明泉参加会议并通报有关情况。市政协副主席张德科、张新科、李军科、张建科、张南、李小红参加会议。

## 20%掺氢比管线钢管在宝研制成功

### 用于国内首个执行新标准的氢气管道项目



工人在生产20%掺氢比管线钢管

本报讯（记者 王怀宇）近日，国内首个执行新标准的氢气管道项目在内蒙古包头市固阳县正式开工，线路全长125公里。此项目所需的20%掺氢比管线钢管由宝鸡石油钢管有限责任公司独家供应，目前该公司已生产出上千吨此类钢管。

氢气作为一种清洁、高效、安全的可再生能源，是人类摆脱“三大能源”依赖的最经济、最有效的替代能源。掺氢输气管道，是将氢气混合到天然气中进行长距离输送，对钢管母材及焊缝的抗氢腐蚀要求较高。近年来，石油钢管以绿色化、智能化、高端化为发展方向，于去年成功研制的设计压力6.3兆帕、10%掺氢比的输送用螺旋焊管产品，应用于长达130多公里的内蒙古包头—临河管线工程，受到了各方好评。

为了保质保量完成20%掺氢比管线钢管研制，该公司预先制定了8套工艺方案，通过反复试制，技术人员成功掌握了此类钢管的独特工艺。在生产过程中，技术人员全程跟踪产品质量，严密监控技术参数，确保了“宝鸡制造”的优良品质。

“今后，我们会持续加大绿色制造技术创新力度，为国家能源高质量发展提供更多先进的绿色装备。”该公司总工程师张锦刚说。



经省委、省政府批准，省第一生态环境保护督察组于2024年7月21日进驻宝鸡市，开展生态环境保护督察工作。督察组进驻期间设立专门值班

## 省第一生态环境保护督察组督察公告

电话：0917-3630660，邮政信箱：宝鸡市金台区A179号信箱。督察组受理举报电话时间

为2024年7月22日至8月20日每天8:00—20:00。根据督察组职责，督察组主要受

理宝鸡市生态环境保护方面的来信来电投诉举报。

省第一生态环境保护督察组  
2024年7月22日