

## 习近平外交思想学习研究工作座谈会在京召开

新华社北京 12 月 9 日电（记者董雪）12 月 9 日，习近平外交思想学习研究工作座谈会在京召开，中共中央政治局委员、外交部长王毅出席会议并讲话，强调要坚持习近平外交思想科学指引，不断开创中国特色大国外交新局面。

王毅表示，习近平外交思想是不断发展的、开放的马克思主义理论，始终站在时代最前沿，回答世界新课题，为中国外交勇毅前行提供强大思想武器和科学指南。习近平总书记亲自推进

一系列重大理论和实践创新，领导中国对外工作取得历史性成就、发生历史性变革。我们要以《习近平外交思想学习纲要》再版发行为契机，深刻领悟习近平外交思想推进理论创新的时代先进性、服务民族复兴的历史主动性、昭示人心向背的道义引领性、把握规律方法的实践指导性，不断开创中国特色大国外交的新局面。

王毅指出，回顾新时代外交极不平凡历程，我们越来越深刻体会到，习近

平总书记的战略引领是根本保证、坚持中国特色是信念之基、构建人类命运共同体是光辉旗帜、为中国式现代化营造有利国际环境是应尽使命。外交外事战线要自觉地用习近平外交思想武装头脑，进一步提高政治站位，加强理论建设，展现担当作为，提升传播效能，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出新的更大贡献。

座谈会由习近平外交思想研究中心举办。

## 学习贯彻党的二十届四中全会精神

# 国道 107 京港线鹤壁境改线新建工程通车仪式举行

赵宏宇宣布通车 李可主持



12 月 9 日上午，国道 107 京港线鹤壁境改线新建工程通车仪式举行。该工程纵贯我市 3 个县区、6 个乡镇、62 个村庄，全长 44.628 公里，双向六车道，一级公路建设标准，设计时速 80 公里。

本报记者 曹忠杰 摄

## 省气象局与市政府举行共推智慧气象保障鹤壁高质量发展战略合作签约仪式

陈怀亮李可参加

本报讯（记者 岳珂）12 月 9 日上午，河南省气象局与鹤壁市人民政府共推智慧气象保障鹤壁高质量发展战略合作签约仪式在鹤壁迎宾馆举行。省气象局党组书记、局长陈怀亮，省气象局副局长顾伟宗；市长李可，副市长胡红军参加。

李可在致辞中向省气象局长期以来给予鹤壁的关心支持表示感谢。他说，当前，鹤壁市正在聚焦省委“1+2+4+N”目标任务体系，加快打造以“十有”为内涵的北方美丽城市，这离不开高质量气象的助力和保障。真诚期望省气象局一如既往地关心支持鹤壁，在韧性城市建设、农业生产服务、专业人才培养等方面给予鹤壁

更多指导支持，共同为全省气象高质量发展作出更大贡献。

陈怀亮表示，近年来，鹤壁市气象高质量发展环境更加优越，防灾减灾第一道防线进一步夯实，气象现代化建设步伐更加坚实，气象服务赋能发展作用日益凸显。省气象局将在政策、资金、人才、技术等方面，加大对鹤壁气象事业发展的支持力度，确保市厅合作取得实质性成效。希望鹤壁市委市政府和相关部门一如既往地关心支持气象工作，合力推动鹤壁气象事业高质量发展再上新台阶、取得新突破。

顾伟宗、胡红军代表双方签订了战略合作协议。



## 我市持续推进火电企业深度治理

今年前 11 个月全市火电企业氮氧化物排放较 2023 年同期下降 35.8%

本报讯（记者 邓万行）日前，全省火电企业深度治理现场会在我市召开。省生态环境厅大气处相关负责人，各省市生态环境分局分管负责同志及重点火电企业代表齐聚淇水之滨，通过现场观摩、经验交流，探寻火电行业绿色低碳转型之路。作为此次会议的“东道主”，我市凭借火电治污的扎实成效，为全省同行提供了实践样本。

“从全市大气污染物排放情况来看，火电企业是我市大气污染排放的核心来源，在重点涉气行业中，其污染物排放量占全市总量的 70%，秋冬季供暖期占比更是超 80%。”市生态环境局有关负责人表示。

### 精准施策，推动氮氧化物减排

针对火电企业污染排放量大的实际情况，近年来，我市将火电行业深度治理作为改善环境空气质量的重要抓手，明确对火电企业深度治理项目给予保底 50% 的资金奖补，为治理工作注入强劲动力。

精准施策让治污更具靶向性。组织火电企业赴外地考察学习成熟经验，科学制定氮氧化物和氨排放协同治理路线，向火电企业下达明确治理要求。多次召开火电企业治理专题会议，针对项目谋划难点、痛点明确责任主体和时间节点，确保治理项目落地见效。同时，主动对接在鹤火电企业上级控股企业，督促在鹤火电企业全面落实污染防治主体责任，将精准喷氨和氮氧化物深度治理纳入年度重点任务，明确改造完成时限。强化市直有关部门联动，建立“现场督导+周调度”机制，实时解决项目推进中的设备安装、技术调试等问题，坚持“目标要求、时间节点、资金补助”三不变，为改造工作保驾护航。

在政策推动下，我市火电企业积极投身治理升级。“我们聚焦大气污染治理深度治理，投资 1280 万元完成三台机组脱硝深度治理项目，成为全省发电企业精准喷氨治理的示范工程。项目创新实行‘烟道分区、能者多劳’控制原则，实现氮氧化物与氨气的动态协同管控。”12 月 8 日，鹤壁鹤淇发电有限责任公司有关负责人高先生介绍，项目投运后，氮氧化物排放浓度持续稳定在 30 毫克/立方米以下，2024 年氮氧化物总排放量同比下降 25%，更有效降低了空预器、电除尘堵塞的风险。

鹤壁丰鹤发电有限责任公司投资近 800 万元对两台机组脱硝系统进行升级改造。“改造完成后，脱硝自动化控制水平显著提升，氮氧化物排放浓度稳定控制在 30 毫克/立方米以下。”该公司安全生产部焦先生介绍，截至今年 10 月底，公司两台机组二氧化硫、氮氧化物和烟尘排放量较去年同比分别下降 9%、14.5%、7%。记者从市生态环境局获悉，去年 9 月底，我市 3 家火电企业 7 台机组精准喷氨脱硝控制系统技术改造项目全部建成投运，发电机烟气出口氮氧化物浓度均持续稳定在 30 毫克/立方米以下。

### 延伸治理链条，构建清洁运输网络

治污成效不仅体现在企业排放数据上，更延伸至运输环节。12 月 8 日上午，鹤壁鹤淇发电有限责任公司锅炉原煤仓，发电所需燃煤正通过管带输送机源源不断输送至仓内。（下转第二版）



## 这场两周年联谊活动邀您赴约

▶ 2 版

## 领先！超 500 万件有效发明专利点亮创新之路

▶ 3 版

## 贯通支撑发展、服务民生的交通动脉

□ 常凯

交通是发展的命脉，关乎经济繁荣和区域发展。12 月 9 日，国道 107 京港线鹤壁境改线新建工程正式通车。这条纵贯我市南北、辐射周边区域的重要交通动脉改线新建后，不仅成为优化城市布局、直抵民生需求的“疏导之路”，强化区位优势、激活区域联动的“开放之路”，更生动诠释“交通先行”的深刻内涵，为我市构建新发展格局、融入服务全国统一大市场建设提供了重要硬件基础。

道路通则百业兴，血脉畅则机体健。我市地处豫北，京广高铁、京广铁

路、107 国道和京港澳高速公路纵贯南北，瓦日铁路、济郑高铁、鹤辉高速公路横穿东西，本就具有承东启西、连南贯北的区位优势。其中，国道 107 曾是“过境大道”，随着城市不断发展，其逐渐纳入城区，变为“穿城之路”，交通拥堵、环境污染、安全隐患等问题日益突出，既影响群众日常出行体验，也制约着城市功能的优化升级。

立足区位，方能放眼全局。在加快构建新发展格局、融入服务全国统一大市场的时代背景下，对于我市而言，国道 107 改线新建工程的实施，是支撑与激活区位优势的关键所在，更是强化枢纽功

能、提升区位价值的战略之举。这次通车拉大了我市交通骨架“网络”，贯通了支撑发展、服务民生的“任督二脉”，让城市发展的气血更加充盈、运转更加高效。

国道 107 京港线鹤壁境改线新建工程通车后，不仅破解了城市发展中的系列难题，更让主城区与周边乡镇、鹤壁与周边城市的通行时间大幅缩短，为沿线产业园区物资运输提供了更高效便捷的通道。这意味着城市内部交通更顺畅、环境更宜居、安全更有保障，也串起了朋友圈、产业园、生活圈，推动要素流动成本降低、市场半径扩展、合作机遇倍增。

道路通车只是起点，效应释放更在未来。我们要深入学习贯彻党的二十届四中全会精神，全面落实省委十一届十次全会部署要求，持续优化交通资源配置，建设安全、便捷、高效、绿色、经济、包容、韧性的现代化可持续交通体系，实现“人享其行、物畅其流”的美好愿景，不断巩固区域性综合交通枢纽地位。鹤壁必将以更畅通的交通、更开放的姿态，在区域协同发展的大道上行稳致远，为奋力谱写中原大地推进中国式现代化新篇章贡献更大力量。



## 创新驱动强组织 聚力激活新动能

——淇县探索以高质量党建引领新兴领域高质量发展

□ 本报记者 窦煜东 通讯员 刘谢江

党的组织如何在新兴领域扎下根、起作用？面对新业态蓬勃兴起、新就业群体不断涌现带来的组织覆盖难、作用发挥难等现实问题，今年年初以来，淇县以创新破题，精准实施“摸底数、建组织、强作用”三步走工作法，打出一套靶向施策、精准发力的破解困局组合拳，不仅率先在全市实现新兴领域党的组织全覆盖，更通过精准培训和示范引领，推动党建工作从“有形覆盖”向“有效赋能”深度转变，为县域高质量发展注入强劲动能。

截至目前，全县 137 家“三有”非公企业和 105 家社会组织均已建立党支部或联合党支部，3 个省级园区同步建立起非公企业党建组织架构。

### 精准摸排+灵活组建，破解覆盖难题

新兴领域主体数量多、分布散、变化快，摸清底数是首要难题。淇县创新运用“三查三核”工作法，线上筛查、部门比对、网格摸排三管齐下，精准锁定企业和社会组织名单；同步核经营状况、核员工信息、核党员身份，彻底盘清党员底数。该县统筹市场监管、税务、民政、乡（镇、街道）等多方力量，经多轮甄别，建立起涵盖非公企业、社会组织和省级园区的“一户一档”党建 works 数据库，通过实行动态监测、及时更新，为后续精准组建党组织夯实了基础。

面对党员流动性大、分布不均、单独组建困难的现实，淇县坚持“应建尽建”

原则，采取“双轨并行”的灵活组建策略。对符合单独组建条件的，指导其依规建立党支部；对暂不具备条件的，则按照“地域相邻、行业相近、规模适中”原则，积极探索联合共建模式。以西岗镇为例，当地食品加工企业规模小、党员少，该县通过优化整合企业党员、选派党建指导员，成功推动鹤珍食品、谷福食品等 5 家企业组建食品加工行业联合党支部，有效破解了“建不起”的困境。

### 示范引领+充电赋能，推动有效覆盖

组织覆盖是“形”，作用发挥是“魂”。为避免党建与业务“两张皮”，淇县坚持“调研摸底、分类指导、重点培育、示范引

## 我市水利部门全面检修维护防汛物资设备

确保关键时刻“拿得出、调得快、用得上”

▶ 2 版