

YAOWEN

张永会见皖能集团负责人

【记者 王晨】 本报讯 11月23日下午，市委书记张永会见皖能集团党委书记、董事长陈翔一行。张永对陈翔一行来淮表示欢迎，并简要介绍我市经济社会发展情况。他说，面对能源转型、能耗双控和绿色低碳发展，皖能集团奋勇争先、破解困局，提出很多新思路、新理念。当前我市正在加快推进更高质量发展，双方有很大合作空间。希望皖能集团

高站位谋划、大手笔合作，紧密结合淮北实际，加快推进新能源项目，为建设具有重要影响力的“五个淮北”提供坚实的能源基础。市委、市政府将进一步加强对服务保障，积极营造良好环境，为企业在淮发展创造有利条件。陈翔表示，多年来，皖能集团与淮北市建立了良好合作关系，形成了坚实合作基础，下一步将继续加强沟通对接，充分发挥自身优势和平台作用，推动淮北能源结构优化升级。市领导周天伟、汪继宏参加会见。

精准服务关爱基层妇女儿童 市妇联扎实推动“我为群众办实事”实践活动走深走实



【记者 徐志勤 通讯员 王红】

【本报讯】今年以来，市妇联以“为妇女儿童做好事、办实事、解难题”为出发点和落脚点，精准服务关爱基层妇女儿童，扎实推动“我为群众办实事”实践活动走深走实，不断提升妇女群众的获得感和幸福感。“组建由省市‘三八’红旗手、最美家庭、妇联执委组成的宣讲团，开展以党史为重点的‘四史’宣传教育，进农村、进校园、进企业、进社区活动400余次，覆盖群众14000余人(次)，推动党的创新理论走进妇女儿童的心里。”11月19日，市妇联相关负责人介绍道。开展“诵读红色家书、传承优良家风”红色家风故事诵读会直播活动；依托市妇联微信公众号开展“巾帼向党 奋斗新征程”摄影展，展示各行各业新时代优秀

女性的巾帼风采；开设“讲巾帼英雄故事”“致敬榜样”专栏，用榜样力量激励广大妇女见贤思齐、建功立业。实施安徽省城乡困难妇女“两癌”救助项目，6500余名妇女受益，提高了“两癌”防治知识知晓率，为21名患病妇女争取省城乡困难妇女“两癌”救助资金，并积极协调市慈善协会筹集安徽省烟草公司捐赠的社会慈善资金，通过自筹、企业捐款整合妇女儿童救助金、社会慈善资金5万元救助5名患病妇女，实现城乡低保“两癌”妇女救助全覆盖。举办养老护理员、育婴员培训、电子商务培训及农业种植养殖技术培训等36场，提升了千余名参训妇女职业技能和服务水平，示范带动周边130余名农村妇女和450余户家庭增加收入。争取省妇女创业发展项目资金104万元，扶持巾帼创业就业培训基地2个，巾帼创业就业示范基地项目4个。开心家庭农场“皖富乐”苹果荣获中国安徽名优产品暨农业产业化交易会参展产品金奖，打响淮北市巾帼好产品品牌。开展“金融支

市委依法治市办第六次会议召开

【记者 傅天一 通讯员 白桂 实习生 钱恩泉】

【本报讯】11月22日下午，市委依法治市办第六次会议召开。市委常委、政法委书记钱界殊出席会议，副市长、公安局局长章银发主持会议。会议传达学习了党的十九届六中全会精神，审议了《法治淮北建设规划(2021—2025年)(征求意见稿)》《淮北市法治政府建设实施方案(2021—2025年)(征求意见稿)》《淮北市法治社会建设实施方案(2021—2025年)(征求意见稿)》。与会同志进行了深入讨论。

钱界殊要求，要突出重点工作，以落实工作任务为抓手，努力提升法治淮北建设的认识水平和治理水平。要按照中央及省委、市委部署，立足淮北实际，紧盯目标任务，聚焦“一规划两方案”，用法治规划引领法治淮北，用法治服务经济社会发展，用法治保障人民群众权益，用法治守护社会公平正义，不断开创全面依法治市工作新局面。钱界殊强调，要加强组织领导，以压实政治责任为驱动，持续巩固法治淮北的工作保障和队伍保障。要把加强党的领导作为法治之魂，落实到全面依法治市全过程和各方面。要加强对“一规划两方案”落实情况的督查。要推动全面依法治市工作再上新台阶，为加快建设“五个淮北”、全面开启建设新阶段现代化美好淮北新征程提供坚强的法治保障。市委依法治市办成员及相关单位负责同志参加会议。

烈山区举办意识形态工作培训班

【首席记者 王守明 通讯员 郭青春】

【本报讯】11月18日，烈山区举办意识形态工作培训班。培训班旨在进一步提高领导干部对意识形态工作重要性的认识，增强辨析能力，切实推进意识形态工作落地见效。培训班邀请市委宣传部分办公室负责同志为大家作《增强忧患意识 牢牢掌握意识形态工作领导权》专题辅导报告。报告主要从意识形态工作是党的一项极端重要的工作，党的十八大以来意识形态工作，当前意识形态领域面临的风险与挑战，牢牢掌

握意识形态工作领导权话语权主动权四个方面进行全面详细的讲解。报告内容丰富、生动活泼、深入浅出、旁征博引，有较强的理论性和指导性。下一步，烈山区将进一步增强忧患意识，牢固树立底线思维；坚决扛起政治责任，认真履行使命担当。同时，充分发挥新闻宣传作用，宣传政策、报道典型，引导舆论、促进发展。切实做好舆情应对工作，加强互联网舆情的汇总分析，进一步提高科学应对舆情的能力，为美丽烈山高质量发展营造良好的社会环境和舆论氛围。

我市四项环境指数持续向好



【记者 黄旭】

【本报讯】记者从市生态环境局获悉，截至11月17日，我市PM2.5年度均值36.5微克每立方米，较去年同期下降19.6%，降幅全省第2位；优良天数比率80.9%，较去年同期改善8.7%，改善幅度全省第2位；重污染天数1天，较去年同期减少7天，改善幅度全省第1位；O3浓度154.4微克每立方米，较去年同期改

善9.3%，改善幅度全省第1位。今年，我市制定《淮北市2021—2022年秋冬季大气污染防治攻坚行动方案》，细化目标任务，明确职责分工，压实部门责任，力促辖区工地全部达到“六个百分百”，并保持常态化治理。组织全市涉气重点企业编制重污染天气应急预案，做到“一厂一策”。并对企业方案实施情况、污染物减排、车辆管控等进行全面指导，确保重污染天气应急期间减排到位。突出抓好建筑工地、施工道路、露天堆场、渣土及物料运输车辆管理等各类扬尘污染源综合治理，确保全领域监管、全过程治理、全方位落实抑尘降尘措施。

陈英调研“双减”及儿童新冠疫苗接种工作

【通讯员 蔡晓铭】

【本报讯】11月22日下午，副市长陈英率队调研我市“双减”、课后延时服务及3至11岁儿童新冠疫苗接种工作。调研中，陈英一行走进市实验

学校、市第一实验小学西校区，听取学校“双减”和课后延时服务开展情况，察看作业公示栏，参观学生体育运动和种植农作物，要求学校做到“一校一案”，实现“双覆盖”，以人为本地提高课后服务质量水平。在听取学校负责人关于3至

11岁儿童新冠疫苗接种工作汇报后，陈英要求相关部门加强引导，做好宣传动员，做到应接尽接。在校外培训机构，陈英听取了培训机构负责人对办学情况的介绍，询问了学生人数、师资力量、课程设置、收费标准、安全管理等基本

情况，了解培训机构在落实“双减”政策、“营转非”等方面的进展情况，要求培训机构严格遵守“双减”政策，规范培训行为，共同营造良好的校外培训生态。市直有关部门、相山区政府负责同志参加调研。



开展主题宣传 关爱群众健康

11月23日，医务人员在为市民宣讲慢阻肺预防知识。当日，濉溪县医院呼吸与危重症医学科医务人员在濉河公园开展预防慢阻肺宣传咨询活动，医务人员现场为群众免费量血压，并发放健康常识资料，提高市民对慢阻肺的认识，倡导“早诊断、早治疗”。

【摄影 记者 冯树风 通讯员 代静 实习生 周娅琳 朱婷】



阳光管业产销两旺

11月23日，阳光管业工作人员在察看产品生产情况。坐落在杜集经济开发区的淮北阳光管业科技有限公司，曾被评为省专精特新企业，自主研发的管业产品已有9项获得国家专利，生产的管业产品畅销韩国、美国、新西兰等国家。

【摄影 通讯员 申正亮 孙文法】

市审计局坚持依法审计 全面加强审计质量控制

【通讯员 张曙光】

【本报讯】近日，从省审计厅传来好消息，由市审计局推荐的审计项目连续10年荣获全省审计机关优秀审计项目，其中2年的参评项目被省厅推荐到审计署参加全国优秀审计项目评选。近年来，市审计局始终把坚持依法审计、提高审计质量作为机关管理的基础性工作来抓，不断规范审计行为、防范审计风险，审计人员法治思维进一步增强，审计质量总体上明显提升。持续多年在全市审

计系统开展项目质量检查，准确评估我市审计质量总体状况，及时了解和掌握制约和影响审计质量控制的突出问题，总结推广审计质量控制的典型经验，促进提高审计质量和审计工作水平。多年来，市审计局依法履行宪法和法律赋予的审计监督职责，牢固树立依法审计意识，增强审计人员法治思维，坚持审计职权法定、审计程序法定、审计方式法定、审计标准法定，在法律授予职权范围内开展工作，按照法定程序实施项目审计，遵照法定标准进行审计评价和审计处

理处罚，坚决纠正超越审计权限等履职越位问题，不断提高审计工作的法治化、规范化水平。在牢固树立审计质量“生命线”意识的同时，市审计局认真落实省厅审计业务管理和质量控制制度，严把审计质量关。重视审计调查和审计方案的编制，在充分调查了解的基础上，根据各审计项目的性质和特点以及单位的实际情况，确定审计目标和重点，编制内容详实、方法具体、分工明确的审计方案，有效解决审计方案的编制和实施流于形式、内容不完整、操作性不强、约束

性不够的问题。切实加强审计现场组织管理和取证管理，认真做好关键环节的质量控制作用，严格履行项目审计组审核、业务部门复核、审理机构审理、审计业务会议审议和局长办公会议审定等质量控制程序，发挥逐级复核、分级负责作用，全面加强审计质量控制，确保审计工作始终在法治轨道上运行。2017年以来，先后出台多个文件，形成了较为健全完备的质量控制制度体系，为提高审计质量提供了制度保障，有效促进了审计工作制度化、规范化、法制化建设。