



## 学习贯彻党的二十届三中全会精神

## 为中国式现代化建设贡献高校力量

## 我市各高校认真传达学习贯彻党的二十届三中全会精神

本报讯（记者 田雁 丁亚琴）连日来，山西大同大学、山西通用航空职业技术学院、大同师范高等专科学校、大同煤炭职业技术学院等高校召开会议，认真传达学习党的二十届三中全会精神，安排部署贯彻落实工作。

7月29日，山西大同大学党委理论学习中心组召开集体学习（扩大）会议，认真传达学习党的二十届三中全会精神，安排部署贯彻落实工作。会议指出，党的二十届三中全会对进一步全面深化改革作出战略部署，再次强调了教育、科技、人才对中国式现代化的基础性、战略性作用，为高等教育发展进一步指明了方向。全校上下要紧扣“统筹推进教育科技人才体制机制一体改革”要求，持续深化教育改革，通过产教深度融合和高水平开放办学，让师生走进经济社会发展主战场，提高科研创新能力和社会服务能力，培养更多符合新质生产力发展要求的应用型复合型人才，为高质量发展聚力强劲人才动能。要紧紧围绕高水平应用型大学建设目标，抢抓我省高等教育“百亿工程”建设机遇，积极推进产教融合、科教融汇、校企融通，

着力构建以“学教研产城”一体化试验区为核心的“一区三融”发展模式，奋力打造全省高水平应用型大学新标杆。

7月23日，山西通用航空职业技术学院召开党委扩大会议，认真传达学习党的二十届三中全会精神，安排部署贯彻落实工作。会议指出，党的二十届三中全会是在中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业关键时期召开的一次十分重要的会议，具有重大里程碑意义。学院各级党组织和广大党员干部要深刻把握中国式现代化对高质量发展提出的新任务、新要求，立足实际，聚焦低空经济发展新趋势，推动以提高教学质量、新增紧缺专业、完善治理体系为主的内涵建设。要充分利用我省关于支持通用航空业发展若干政策和我市“双十六条”人才激励政策，深化人才发展体制机制改革，加快构建全方位培养、引进、使用人才的制度体系和治理体系。要积极对接产业领域、不断优化专业布局，深度推进产教融合，促进教育链、人才链与产业链、创新链有机衔接，打造高素质技术技能人才培养高地，为低空经济产业升级发展作出积极贡献。

7月25日，大同师范高等专科学校召开党委（扩大）会议，认真传达学习贯彻党的二十届三中全会精神，安排部署学习贯彻工作。会议强调，学习宣传贯彻党的二十届三中全会精神是当前和今后一个时期的的重大政治任务，要认真抓好学习宣传、广泛开展理论宣讲、深化理论研究阐释、不断提高学习效果。要高举改革开放旗帜，以深化教育改革充分激发创新活力，统筹推进教育科技人才体制机制改革中展现更大作为，努力推动学校高质量转型发展。要围绕“融入京津冀、打造桥头堡”重大战略，锚定全市经济社会发展需求，积极践行创新发展战略，全方位引进人才、培养人才、用好人才，持续为全市经济社会高质量发展提供坚实的人才支撑和智力保障。要按照“三年谋转型、五年强服务、十年创一流”目标要求，进一步深化教育改革，不断完善优势与特色、传统与新兴、师范与非师范相互促进、协同发展专业总体布局，推动专业重塑升级、强化校企合作、推进产教融合，为建设高质量高水平职业技术院校筑牢基础，以高质量人才培养赋能全市经济社会高质量发展。

7月23日，大同煤炭职业技术学院召开党委理论学习中心组（扩大）专题学习会，深入学习贯彻党的二十届三中全会精神，安排部署学习贯彻工作。会议指出，要把学习宣传贯彻全会精神与落实立德树人根本任务相结合，做好全会精神宣传宣讲、研究阐释工作。以“三全育人”综合改革为抓手，把思想政治工作融入办学治校全过程，把握教育在进一步全面深化改革中的方位和角色，在“真学、真做、求实、求新”上下功夫，进一步深化人才发展体制机制改革，充分发挥学科优势，整合优化科教创新资源，深化产学研用协同联动，着力解决人才培养工作中的思想认识、管理体制、动力机制等问题。同时，聚焦学生工作重点，加强辅导员队伍建设机制、学生社团管理体制、大学生奖助学金评价机制等的改革创新，完善绩效考核制度，统筹推进育人方式、办学模式、管理体制、保障机制改革，为培养爱党爱国、基础扎实、专业精深、创新活跃的高素质技术技能人才队伍贡献力量。



## 赓续红色血脉 传承奋斗精神

本报记者 曹飞



①阳高县大泉山水土保持展览馆。②游客在大泉山水土保持展览馆参观、学习。③游客在大泉山水土保持展览馆重温新中国水土保持起源、演变、发展的历史。④大泉山水土保持展览馆内的雕塑。⑤阳高县大泉山水土保持展览馆馆藏文物。

本报记者 于宏摄

## 灵丘县开展农村供水管护人员技能培训

本报讯（记者 菲捷）日前，灵丘县水利发展中心联手县住建局、县乡村振兴工作队开展为期4天的农村供水工程管护人员技能培训，该县水利发展中心技术人员、各乡镇水利技术人员、村级水管员280余人参加培训。

此次培训旨在提升全县农村供水工程管护人员的综合素质和业务能力，加强县域农村水利人才队伍建设。培训内容主要为饮水安全工程管护、山洪灾害防御、其他农村水利工程管护等。培训采取“课堂讲授+现场教学”模式，邀请省水利厅农村水利水电处、省水土保持科学研究所、县水利发展中心专家教授为学员集中授课，并组织学员赴东河南村村级供水工程、大燕供水、清泥涧村供水、冒山坡改梯工程等项目现场实地实习，增进实操体验。

今年以来，我市检察机关持续加强食品安全领域公益诉讼监督，推进全市食品领域行业治理。日前，我市检察机关办理一起食品安全领域公益诉讼案件，切实承担起守护人民群众“舌尖上的安全”职责。

办理此次行政公益诉讼案件过程中，市检察院公益诉讼办案团队通过调查取证发现，我市某蔬菜农贸市场和果蔬批发市场的22家商户在抽检中发现农药残留超标。同时，两家批发市场

## 公益诉讼守护“舌尖上的安全”

存在进货查验制度落实不规范、信息公示不完全、未全面开展快速检测工作等问题，检察机关及时立案并制发检察建议，督促依法履职。我市相关单位收到检察建议后，立即在全市部署开展了食用农产品集中交易市场销售质量安全专项整治行动，对市场、商户销售贮存食用农产品环境、设施、设备质量安全

问题和销售者检验检测、索证索票、台账记录、直接入口食品卫生防疫措施等进行检查。对排查出的风险隐患和突出问题，召集5家食用农产品批发市场负责人进行集中约谈，督促其及时整改。目前，批发市场已购置农残检测仪，进一步完善了快速检测工作，其他发现问题均已整改完毕。

## 市公安局交警支队车管所举行开门评警座谈交流会

本报讯（记者 潘红）8月9日，市公安局交警支队车管所邀请市人大代表、市政协委员、新闻媒体和社会各界代表走进车管所，举行“听民意，办实事”开门评警座谈交流会。

中央纪委国家监委决定，今年4月至10月，在全国开展群众身边不正之风和腐败问题集中整治。我省将“整治

交警窗口‘黄牛’‘黑中介’顽瘴痼疾问题”确定为今年省公安厅“听民意，办实事”项目，于5月中旬至10月在全省公安交管业务窗口深入开展“黄牛”“黑中介”集中整治。市公安局交警支队车管所按照工作部署，坚持动真碰硬、刀刃向内，在清除顽瘴痼疾、创新监管手段等方面重点发力，取得一定成效。

参加开门评警活动人员实地察看了车管业务大厅、业务监管中心、分析研判中心、“警邮合作”互联网服务中心、抖音直播室等场所工作情况，听取了车管所“听民意，办实事”及“黄牛”“黑中介”集中整治工作举措。与会人员畅所欲言，围绕车管工作提出意见建议。

## ■ 政务动态

## 晋北采煤沉陷区新能源基地项目专班调度会召开

本报讯（记者 张彩峰）8月9日，市委常委、常务副市长任希杰主持召开晋北采煤沉陷区新能源基地项目专班调度会。

会上，晋能控股晋北能源（山西）有限公司汇报了晋北采煤沉陷区新能源基地项目进展情况及需要协调解决事项；国网大同供电公司汇报了大环线输电线路及配套新能源项目进展情况；市规划和自然资源局、市能源局及各县区分别汇报了工作进展情况。任希杰强调，晋北采煤沉陷区新能源基地是国家推进“双碳”目标布局的12个大型风电光伏基地之一，也是我省深化能源革命综合改革试点、建设“五大基地”的重要任务之一。各级各部门要切实提高政治站位，充分认识到项目建设的重要性，进一步增强抓项目建设的紧迫感，着力破解建设难题，克服各种不利因素，确保项目建设按计划有序实施。要充分发挥项目业主作用，扛起使命职责，抓好统筹谋划，强化沟通对接、加强项目管理、加快工作节奏。要积极主动服务、强化要素保障，加大统筹调度、认真查漏补缺，以“一盘棋”思想推动项目按进度扎实推进、如期建成投运。

## 王凤瑞带队调研马身猪保护繁育情况

本报讯 近日，市人大常委会副主任王凤瑞率市人大常委会农工委、市农业农村局等部门单位负责同志，赴市农业种质资源保护试验中心及位于新荣区的马身猪保种场，就马身猪等国家级畜禽遗传资源的保护、繁育和推广情况开展实地调研。

王凤瑞一行实地调研了马身猪的保护成果及保种场硬件建设和繁育饲养情况。王凤瑞指出，马身猪等国家级畜禽遗传资源是我市的宝贵

农业资源，要高度重视、合理规划，加快推进保护区建设，促进全市优势畜禽品种走上产业化发展道路。要继承和发扬老一辈科研工作者排除万难抢救濒危马身猪的艰苦奋斗精神，倍加珍惜具有地方资源优势的优秀畜禽品种，保障繁育基地建设，强化资金政策引领、推动产学研深度融合，让地方珍稀物种逐步成为“名”“特”“优”产业品牌，成为引领群众致富的大产业，助力全市农业产业提档升级。（张瑜瑜）

## 省交通运输厅督导组在同督导调研

本报讯（记者 闫昌 实习记者 李昕睿）8月8日至9日，由省高速公路综合行政执法总队党委书记、总队长刘清平带队的省交通运输厅推动“听民意办实事”项目第八督导组在我市开展督导调研。

督导组一行先后深入高庄公路超限检测站、市广鑫运输有限公司、沙圪坨公路超限检测站等处，通过听取汇报、座谈交流、现场提问、查阅台账资料等方式，了解各单位“听民意

办实事”项目工作进展情况、存在问题和下一步计划。督导组要求，要始终坚持以人民为中心的发展思想，突出问题导向，真正解决好群众关心和反映强烈的问题。要持续加强执法队伍建设，提高执法效率，形成长效工作机制。要进一步深化行政执法领域改革，公正文明执法，确保“听民意办实事”各项措施真正落到实处，不断提升人民群众的满意度和认可度。

## 《九龙壁》新书发布会举行

本报讯（记者 陈杰）8月9日，北京出版集团与大同文旅深度合作交流会暨《九龙壁》新书发布会在市图书馆举行。

据了解，北京出版集团与我市深入开展文旅合作，以京同两地“九龙壁”文化为抓手，深度探访挖掘包括大同九龙壁在内的古建资源，策划出版了《九龙壁》。该书是大型古建艺术摄影图集，集文字介绍、高清图片、全景细节展示、科普绘图、复原建造过程等内容于一体，全景展示国内三座文化遗产九龙壁的魅力。图集共三册，分别是《九龙壁 大同卷 代王府》《九龙壁 北京卷 北海公园》《九龙壁 北京卷 故宫博物院》。图集全景展现九龙壁精美细节的同时，探究了

九龙壁的建筑智慧和文化传承，并通过可呈现九龙壁整体形象的巨幅拉页展示中华传统建筑智慧、美学素养、技艺技法及蕴含的历史文化价值。

活动现场，众多专家学者分享了对该书的感悟。故宫研究院院长、故宮博物院原院长郑欣森表示，很高兴与众多读者分享对该书的感悟。九龙壁不仅是文化瑰宝，更是历史文化名城的重要文化符号，该书既承载历史又展望未来，利于中华优秀传统文化遗产的保护和传承。中国建筑文化中心研究部主任钮利民表示，该书的出版是对文化遗产保护宣传的有效尝试，希望激发公众对传统建筑文化的热情，唤起对九龙壁的研究和关注。

## 广灵县举办青年创新创业大赛

本报讯（记者 范捷 通讯员 张成君）8月8日，2024年广灵县首届青年创新创业大赛决赛在广灵会议中心举行。参赛的青年创业者以生动的创新创业实践，促进新质生产力赋能传统产业升级，催生新模式、新产业和新动能，为推动地方经济社会高质量发展贡献力量。

本次大赛于今年6月初启动，共有40多个项目200多名青年创客踊跃参与，参赛项目涵盖了科技创新、商业模式创新、农业产业创新、加工制作及文

旅文创等多个领域，经过初赛、复赛、实地调研、座谈、综合评选，最终11个项目脱颖而出进入决赛。

当日的决赛现场气氛热烈，11位项目代表进行了精彩路演，展示了他们的创新理念和商业模式。评委围绕项目发展前景、项目运行情况、财务状况、带动就业规模、经营管理模式等方面现场打分，并进行精彩点评。最后，东威酒业的白酒酿造项目获得一等奖，同时，产生二等奖2名、三等奖3名、优秀奖5名。



8月9日，观众在贺兰山东麓国际葡萄酒交易会现场与参展商交流、品鉴葡萄酒。当日，以“中国葡萄酒·当惊世界殊——好酒源自风土”为主题的第四届中国（宁夏）国际葡萄酒文化旅游博览会将在宁夏银川市开幕。本届博览会为期3天，期间举办开幕式、贺兰山东麓国际葡萄酒交易会、贺兰山葡萄酒嘉年华、国际葡萄酒大赛等多项活动，超过300家国内外葡萄酒、葡萄酒衍生品、酿酒辅料、包装、机械设备等展商参展。

新华社记者 冯开华 摄



本报记者 于宏摄

本报讯（记者 丰曼）今年以来，我市检察机关持续加强食品安全领域公益诉讼监督，推进全市食品领域行业治理。日前，我市检察机关办理一起食品安全领域公益诉讼案件，切实承担起守护人民群众“舌尖上的安全”职责。

办理此次行政公益诉讼案件过程中，市检察院公益诉讼办案团队通过调查取证发现，我市某蔬菜农贸市场和果蔬批发市场的22家商户在抽检中发现农药残留超标。同时，两家批发市场

## 大泉山创造生态奇迹

大泉山水土保持科技示范园位于大泉山流域的中心位置，总面积38.9公顷。近年来，阳高县不断加大资金投入、配套完善基础设施建设，提升大泉山水土保持科技示范园功能。

如今，该园区以水土保持综合治理工程为依托，建成工程示范、生态体验、杏果采摘、科普教育、红色记忆、径流观测、节水示范、林草试验、流金岁月等9大功能区。园区交通便捷、环境优美，内涵丰富、功能

凸显，不仅成为传播大泉山水土保持事迹、厚植全民水保意识的展示平台，更成为提升党员干部党性修养、牢记初心使命、坚定理想信念的教育基地。

如今，大泉山水土保持科技示范园既是康养旅游绝佳之地，更是工程示范、水保科普、党性教育引领之地，被国务院授予“改造山区的榜样”，被山西省命名为省级水利风景区、省级森林公园、省级农业旅游示范点、省级爱国主义教育基地等荣誉称号。

此次培训旨在提升全县农村供水工程管护人员的综合素质和业务能力，加强县域农村水利人才队伍建设。培训内容主要为饮水安全工程管护、山洪灾害防御、其他农村水利工程管护等。培训采取“课堂讲授+现场教学”模式，邀请省水利厅农村水利水电处、省水土保持科学研究所、县水利发展中心专家教授为学员集中授课，并组织学员赴东河南村村级供水工程、大燕供水、清泥涧村供水、冒山坡改梯工程等项目现场实地实习，增进实操体验。