

运城市人民代表大会常务委员会公告

运城市第五届人民代表大会第四次会议期间，市人大代表围绕市委决策部署，依法履行宪法和法律赋予的职责，在深入调研、统筹考虑、精心准备的基础上提出建议433件。为推动代表建议办理取得实效，提高代表建议办理质量，市人大常委会主任会议决定将关注民生和推动全市经济社会发展的

8件代表建议确定为重点督办建议。现向社会公示，请社会各界和广大人民群众监督。

运城市人大常委会办公室
2024年4月18日

市人大常委会重点督办的市五届人大四次会议代表建议

提建议代表	建议题目	承办单位及负责人	市人大督办工委	市人大督办领导
卫璐敏	关于进一步推进居家适老化改造的建议	市民政局 杨建庭 市住房和城乡建设局 赵高云	民宗侨外工委	贾爱珍
史君哲 刘颖 刘玉合 关国杰	关于完善中心城区交通设施，修建人行过街天桥的建议	市城市管理局 赵高堂	民宗侨外工委	贾爱珍
杨良杰	关于大力支持我市小作坊转型升级与可持续发展的建议	市市场监管局 景莉莉	财经工委	潘志孝
孙超	关于加快我市农村直播电商发展的建议	市商务局 荆富功	财经工委	潘志孝
周学俊	关于实施物业服务“红黑榜”，提升服务质量的建议	市住房和城乡建设局 赵高云	环境与资源保护工委	潘志孝
曲启恒	关于加快为全市农村居民发放不动产证工作的建议	市规划和自然资源局 路华	农工委	李玉林
崔皓	关于预防和减少未成年人犯罪的建议	市中级人民法院 赵斌	监察和司法工委	李玉林
姚耀忠	关于加强普通高中教师队伍建设，提升教育质量的建议	市教育局 范安军	教科文卫工委	张建元

不负农时闹春耕

改造灌区提效能 保障春灌促丰收

史耀琪

眼下正是田间管理的关键期，河津市小梁灌区从4月10日正式开机上水，及时满足农田用水需求。

小梁乡刘村村民张贵礼共有8亩小麦，趁着大好春光，他正在浇灌自家麦田。“小麦现在正是拔节期，水是关键，现在一亩地用汾河水浇灌用时40分钟，花费25元。”张贵礼介绍，与往年使用井水不同的是，自从使用汾河水浇灌后，不仅省时，而且每亩地还可以节省大约15元费用。

小梁灌区属于中型电力扬水灌区，由于设备老化、年久失修，加之渠系配套不到位，灌溉面积仅有1.2万亩。2022年底，河津市投资1.1亿元，对整个灌区进行改造提升，于今年建成投用。

小梁灌区取水地为汾河，汾河水经过四级提水，扬程219米，经过100余公里渠道后，分流至3.2万亩农田，覆盖14个村。与改造之前相比，灌区灌溉面积不仅增加了2万亩，而且这2万亩耕地也彻底告别了以往的井水灌溉，每年可以节约地下水350万立方米。

据悉，目前，小梁灌区每小时提水4300余立方米，每天灌溉面积1000余亩，预计20天左右春浇工作完成，为夏粮丰产丰收奠定良好基础。



4月17日，在闻喜县郭家庄镇宋店村的麦田里，无人机在进行小麦“一喷三防”作业。

从4月10日开始，闻喜县农业农村部门

组织7支专业队伍、200余架无人机，对全县麦田实施全覆盖、无死角“一喷三防”，为保障今年夏粮丰收系紧科学管防安全带。

特约摄影 温徐旺 摄

(上接第一版)

以“质”求变，着力点在哪儿？

发展新质生产力，关键是要用科技创新引领产业创新。如何将科技创新切实转化为产业竞争力？

“要大力推进新型工业化，增强产业核心竞争力。”第十四届全国政协常委、经济委员会副主任苗圩认为。

技术层面要补短板、锻长板、强基础，加快创新成果落地转化——

依托中国科学院金属研究所专利技术成立的辽宁芯冷半导体科技有限公司，主动式半导体温控器件已实现批量供货。

温控器件可以有效保护芯片性能，是发展5G通信、车载激光雷达的关键，从材料到集成技术曾长期依赖进口。中国科学院金属研究所研究员孙东明告诉记者，团队瞄准这一“靶点”持续攻坚，掌握了全链条技术体系，在当地科技成果转化政策支持下，产品快速进入发展和导入阶段。

目前，我国已建29家国家制造业创新中心，有效支撑了重大技术装备、重要消费品、新兴领域的新产品研发和产业化应用。在提升基础、关键领域创新能力的同时，产业链协同机制不断完善。

零百加速2.78秒，实现标配700公里续航，一台小米SU7汽车的背后，有着自研超级电机、一体化电池等全产业链的创新集成。走进北京小米汽车超级工厂，这样的感受更加直观：29个实验室有机配合，关键工艺100%自动化，供应链实现数字联动。

“我们联合上下游和相关方组建了智能制造创新联合体。”小米集团有关负责人说，围绕产业链的协同创新，让小米与“朋友圈”共升级。

“产业科技创新是新型工业化的根本动力。”工业和信息化部部长金壮龙表示，将在重点领域新建5至10家国家制造业创新中心，推动

重点产业链中试能力基本全覆盖，深入推进产业基础再造工程和重大技术装备攻关工程，加快建设完善产业科技创新体系。

产业层面要统筹改造提升传统产业、培育壮大新兴产业、提前布局未来产业，构建现代化产业体系——

在贵州发耳煤矿的调度应急救援指挥中心，井下生产、通风、运输等实时画面不停地在大屏幕上跳动。工作人员告诉记者，煤矿智能化改造后，井下人员大幅减少，生产效率提升47%。

新技术更快融入传统产业，才能“呵护”好现代化产业体系的根基。近日，多部门联合印发《推动工业领域设备更新实施方案》，明确以大规模设备更新为抓手，实施制造业技术改造升级工程。工业和信息化部进一步提出，以场景为牵引，加快推进人工智能赋能新型工业化。

围绕短板产业补链、优势产业延链、传统产业升链、新兴产业建链，相关部门分别制定具体举措。在加快培育发展新产业方面，明确统筹技术创新、规模化发展和应用场景建设。“我们还要打造未来产业‘瞭望站’，定期发布前沿技术推广目录，加速成果转化。”工业和信息化部科技司副司长刘伯超说。

企业层面要进一步减负担、多帮扶，持续激发微观主体的创造力——

在位于济南的中小企业数字化转型供需对接服务平台，记者现场模拟了一个企业的“数字问诊”：点击屏幕进行“智能评级”，沉浸式体验不同工业场景的转型案例，系统自动匹配解决方案。“有点像淘宝的行为分析，我们通过大数据和AI模型为企业‘画像’、推送服务。”平台承建方、浪潮云洲工业互联网总经理鹿松涛说。

从开发推广符合中小企业需求的数字化产品，到推动工业互联网进园区、进企业，当前，一系列降低数字化门槛的实践在各地展开。连日来，多地围绕为企业“松绑”“赋能”推出举措；河南出台专精特新企业培育支持办法，安徽推出优化制造业营商环境

20条举措等。

金壮龙说，目前正在研究制定“独角兽”企业梯度培育办法，并将引导大企业向中小企业开放创新要素，不断形成产业生态优势。

谋实效见长效，还要迈好哪几步？

形成新质生产力不可能一蹴而就，如何产生推动高质量发展的实效、长效？各地用实践不断探索答案。

“我们这次看了一个做‘灵巧手’的企业，如果能够引进亦庄，对我们完善智能制造产业链将是有力补充。”从深圳出差回来，北京经济技术开发区管理委员会副主任彭锐锋和记者分享了此行收获。

他说，广东3天调研之行，管委会根据重点打造的4条产业链有选择地走访企业、寻找项目，既看技术动向，也挖掘更多合作空间。“要在产业发展的大趋势中找准自己的坐标，形成差异化、多元化的竞争。”

不盲目求“新”，坚持科学方法、因地制宜。

这个春天，多地开启跨省“交流”：贵阳贵安代表团走进合肥，探寻数字技术与先进制造的深度融合；山东聊城代表团赴北京朝阳，立足区位优势就科技协同创新发展合作……围绕新质生产力的“取经问计”，为的是有针对性地推动新产业、新模式、新动能发展。

记者一路走来、一路看，发现同样是“新”，不同地区根据各自优势正在谋划不同文章：

在合肥高新区，量子信息未来产业正在数百米长的“量子大道”上“多点开花”，深空探测实验室总部落户合肥“未来大科学城”核心区，一条“逐梦星空”的新赛道正在打开；走进山西晋中市的吉利甲醇重卡总装车间，可见焊接、组装等智能化操作如行云流水，依托成熟的焦炉煤气制甲醇技术和产业基础，晋中加快构建千亿级甲醇经济生态……

我国有45个国家先进制造业集

群、178家国家高新区，今年还将新增100个中小企业特色产业集群。这些区域在集成创新、强链补链的同时，也发挥着对产业布局的引导作用。今年以来，从推动未来产业创新发展的实施意见印发，到通用航空装备创新应用实施方案出台，多个产业“路线图”进一步明晰。

“要进一步加强统筹协调，坚持分类指导、分类施策。”北京大学国家发展研究院院长黄益平认为，同时还要完善相关产业政策，在支持创新的时候，将重点放在前端，“补贴等政策要有适时退出机制，更好发挥市场主导作用”。

发展新质生产力是创新题，也是改革题。打通堵点卡点，形成鼓励发展的长效机制，才能让潜能充分激发。

现有在研管线1300项，其中一类新药700项，处于上市申请阶段的产品10余项——上海浦东新区，创新药发展不断“蓄势储能”。

浦东新区科经委总工程师凌刚告诉记者，浦东正打造“热带雨林”式创新生态，构建从靶点发现到注册上市、委托生产等全要素链条的公共服务平台。通过探索研发用特殊物品便利化通关、启动产医联动综合服务试点区等一系列制度创新，提速研发和成果转化。

日前，中国资本市场迎来第三个“国九条”，其中明确，增强资本市场制度竞争力，提升对新产业新业态新技术的包容性。

从加快建设全国统一大市场到全面落实促进民营经济发展壮大的意见及配套举措，从出台更大力度吸引和利用外资行动方案24条措施到试点扩大电信领域对外开放……开年以来，一系列改革走深走实。

“要进一步推动形成有利于发展新质生产力的基础制度，让各类先进优质生产要素向发展新质生产力顺畅流动。同时，通过扩大高水平对外开放，支持外资企业深度参与中国创新攻关，加强产业合作共兴。”中国宏观经济研究院院长黄汉权说。

(新华社北京4月18日电)

政务动态

王志峰在芮城调研文物保护利用等工作

本报讯(记者 郭华)4月17日，市委常委、宣传部部长王志峰深入芮城县就文物保护利用、文旅融合发展等工作进行调研。

在永乐宫壁画博物馆馆址，王志峰详细了解项目筹备、设计方案及策展规划等。他要求，要认真落实新时代文物工作方针，多措并举加强文物保护，在加强文物保护的同时做好有效利用，传承和发扬好中华优秀传统文化。要做好永乐宫壁画博物馆规划设计与施工建设的有效衔接，在规划设计上邀请专家学者把脉支招，在施工建设中严把质量关，实现预期目标和效果。要学习先进经验，充分利用数字化模式，采用新理念、新技术让文物活起来，全面打造永乐宫文物

活化利用的精品工程。

在学张乡桥头村东桥泰山庙，王志峰实地查看各建筑群，并详细了解文物保护修缮情况。他说，要进一步梳理发掘文物价值，深挖文物内涵，进行区域性开发保护。要利用先进技术和时代语言推动文物活化利用，对中华优秀传统文化进行创造性转化和创新性发展，使文物价值更好融入百姓生活，丰富人们的精神世界，给人民群众带来源源不断的精神滋养。

在学张乡桥头村柏树沟农庄，王志峰详细了解文旅融合项目推进情况。他指出，要坚持以文塑旅、以旅彰文，彰显地方特色亮点，推动文化与旅游深度融合发展，促进乡村旅游与文化共兴，拉动文旅产业链发展，助力乡村全面振兴。

市安委会第五次全体(扩大)会议召开

本报讯(记者 祁克宁)4月18日，市安委会第五次全体(扩大)会议召开。市委委员、副市长董旭光参会。

董旭光指出，各级各部门要强化问题导向，认真分析本地区、本行业领域面临的安全生产形势，充分认识做好安全生产工作的艰巨性、复杂性和重要性，时刻绷紧安全生产这根弦。要突出重点领域，紧盯关键环节，结合工作实际，研究制定有针对性的防范措施，及时消除潜在的风险隐患。要加大工作力度，全面严格执法监管，压紧责任链条，夯实安全生产基础，不断提升本质安全水平。

董旭光强调，临近“五一”小长假，对

安全生产工作而言，“节点”就是“考点”。各级各部门要以“时时放心不下”的责任感，把安全责任再压实，把防范措施再落细，不能在关键环节上出现任何纰漏。要提前谋划，精心部署，特别是交通、旅游、消防等重点行业领域，要加大检查频次，坚决防范化解安全风险。要加强节日期间应急值班值守和信息报送，确保遇有突发事件能第一时间处置、第一时间救援，最大限度减少人员伤亡和财产损失。要毫不放松做好森林防火、地质灾害防范等工作，宁可十防九空，不可失防万一，最大限度保障人民群众生命财产安全。

市安委会第五次全体(扩大)会议召开。

会上，3家银行机构负责人、2家企业代表分别作发言；运城经开区发布产

业投资基金；13家企业与银行签订合作意向，签约资金17.17亿元。

孙鹏程希望广大企业家始终坚持矢志创业、深耕实业、做强主业，不断提升企业发展实力，做好经营发展主力军。运城经开区要积极发挥经济建设主阵地、主战场、主引擎作用，建好平台、搭好桥梁，当好优良金融生态建设者，为政银企常态化合作创造良好环境，凝聚共生共赢的强大合力。

运城经开区召开政银企对接会

本报讯(记者 韩维元)为第一时间落实全市向民间资本推介项目暨政银企对接大会会议精神，4月18日，运城经济技术开发区召开“金融赋能 助企发展”政银企对接会，通过面对面沟通交流，进一步深化政银企合作，强化金融要素保障，激发企业发展新动能，助力全市经济高质量发展。副市长孙鹏程出席并致辞。

会上，3家银行机构负责人、2家企业代表分别作发言；运城经开区发布产

市委党校第21期读书班开展警示教育学习

本报讯 4月18日，市委党校组织第21期读书班学员赴市廉政警示教育教育基地和市国家安全教育基地参观学习，开展警示教育。

在市廉政警示教育基地，学员们在讲解员的带领下，依次参观“溯源·河东育清风”“铸魂·守正葆初心”“警示·歧路误终生”“使命·同心共筑梦”4个篇章，并重温入党誓词，进一步强化了纪律意识。在市国家安全教育基地，学员们依

次参观国家安全和保密教育展览，观看国家安全和保密教育宣传片，近距离感受泄密的危害，增强了国家安全意识。

参观结束后，学员们一致表示，将用党规党纪校正思想和行动，真正做到学纪、知纪、明纪、守纪；全面贯彻总体国家安全观，胸怀“国之大者”，坚持底线思维，增强忧患意识，坚决守牢安全底线红线，以实际行动捍卫“两个确立”，做到“两个维护”。

(张博颖)

我市在全省中小学青年教师教学竞赛中获佳绩

本报讯(记者 李宏伟)近日，由省总工会、省教育厅主办的2023年度全省中小学青年教师教学竞赛决赛获奖名单出炉。我市7名青年教师凭借良好的职业素养、扎实的专业功底、精湛的教学能力，在大赛中脱颖而出，斩获优异成绩，在全省名列前茅。市教育局荣获“优秀组织奖”。

近年来，我市高度重视青年教师的培

养与锻炼，组织开展各类专业竞赛、交流等活动，坚持以赛促训，抓在日常，落在线，全方位、立体化促进青年教师专业发展，切实提高了青年教师的教学能力。

下一步，市教育局将以此次荣誉为契机，进一步锤炼中小学青年教师教学基本功，促进青年教师专业发展，为我市教师专业成长铺路赋能，努力打造高素质专业化教师队伍。

闻喜县纪委监委“联廉相扣”助推清廉建设

本报讯 近日，闻喜县纪委监委宣传部收到退休干部谭素珍撰写的一副楹联：永鉴四知，初心不让贪心毁；莫欺百姓，政誉皆从民誉来。这是该县在打造“清廉闻喜”楹联街征集到的数百副楹联之一。

闻喜县是“全国最佳楹联文化县”。该县纪委监委联合县诗联学会，深入挖掘楹联文化在清廉建设中的独特优势，在街道、广场、村居打造反腐倡廉“楹联街”“楹联墙”“楹联门”，举办“清廉闻喜”全国征联大赛，开展向党员干部送廉洁

春联活动，开设廉洁楹联文化大讲堂，让干部群众在楹联文化中感受清廉、认同清廉、追求清廉。同时，将楹联文化中的廉洁元素充分融入基层党建工作中，督促基层党组织扎实开展主题党日活动等活动，持续筑牢基层干部廉洁从政的思想根基。

将楹联文化中的廉洁思想、廉洁规矩、廉洁家风融入村规民约，融入农家家训，融入干部群众日常生活，规范基层党务政务、规范干部群众言行，通过定期评议、日常监督，切实打通全面从严治党“最后一公里”。

(王沛郁 马醒民)

持续改善人居环境 做强做优农业产业

(上接第一版)随后，王立刚来到新城镇左家湾村文旅康养综合体项目建设现场，在听取项目规划设计、建设进度、配套工程建设和施工安全等工作汇报后指出，要深耕农文旅融合，按照“串点、连线、成面”的思路，整合资源、发挥优势、突出特色，不断丰富旅游业态，持续优化服务水准，加大营销推广力度，着力打造高品质、差异化乡村旅游品牌。

王立刚还到北方铜业铜矿峪矿、垣曲刚玉陶粒砂公司进行调研，叮嘱企业要树牢安全发展理念，增强风险防范意识，以更高标准、更大力度、更实举措抓好安全生产工作，织密织牢安全生产“防护网”。要持续提升加大产品研发力度，提升产品科技含量和品质，推动产业向高端化、智能化、绿色化发展。