

对标“六地”发展定位 深入实施“七区”战略

——访小店区委书记袁尔铭

“小店区作为太原市推动高质量发展的主战场和深化全方位转型的主阵地，将自觉扛起使命担当，厚植优势、抢抓机遇、聚力争先，努力在加快建设国家区域中心城市、全面再现‘锦绣太原城’盛景的壮阔实践中走在前、作表率。”小店区委书记袁尔铭接受采访时介绍，该区将重点从五方面发力。

进一步发挥比较优势。对标“六地”发展定位，构建完善“北中南”区域经济发展格局，全力“做精一产、做大二产、做优三产”，打造活力更足、韧性更强、成长性更好的现代化产业体系。农业方面深入实施“特”“优”战略，把“大美小店”区域公共品牌打得更响。工业方面坚持把制造业振兴作为产业转型的主攻方向，深化与山西综改区合作共建示范工业园区，以信创产业集聚区为龙头，加快推进数字赋能、数实融合，以山西电机为“链主”打造“百亿级电机专业镇”。服务业方面，以更高站位、更高标准打造省城现代新型商业商务中心和区域消费中心，为太原建设具有国际影响力的国家区域中心城市提供有力支撑。

进一步强化创新引领。强化举改革大旗、走创新之路的思想和行动自觉，聚焦全市“1233”重点产业链体系，充分利用高等院校、科研院所、双创基地等创新资源高度汇集的优势，高标准运行好小店区科技创新服务中心，主动融入用好“晋创谷·太原”平台，加快科技成果转化应用，驱动生产力向新的质态跃升，全力打造全市乃至全省的创新高地。深入推进人才强区战略，实施好大学生创新创业五年行动计划和“汾东英才”支持计划，深化省校合作“12大基地”建设，大力吸引各路精英汇聚小店、共创未来。

进一步创优发展环境。认真落实市委“营商环境优化提升年”的各项部署要求，坚持把惠企利民作为优化营商环境的根本指向，综合施策助力企业降本增效，数字赋能提升政务服务效能。依法依规维护公平市场秩序，提升监管执法的力度和温度。统筹运用、充分发挥区营商环境监督委员会、商圈管委会、重点转型项目包保推进机制、营商E站、“三室联动”督查机制工作合力，以“视如己出、亲如兄弟、心心念念、千方百计”的真诚和热情，想企业所想、急企业所急，设身处地出主意、想办法、当参谋，千方百计通堵点、化痛点、破难点，让所有来小店发展的各类企业家、各方面人才都能找到家的感觉，以优化营商环境的新成效塑造高质量发展的新优势。

进一步扩大开放合作。小店区是太原市“南大门”和对外开放的前沿阵地。近年来，省市在区域内密集集

划实施了多个重大项目，小店区将顺势而为、乘势而上，更加积极主动地融入全国、全省、全市发展大局，“走出去”“请进来”，招商引资、深化合作，积极承接京津冀、长三角、粤港澳大湾区等区域产业转移和创新成果转化。主动对接服务，助力太原成为国内大循环的关键节点和国内国际双循环的重要枢纽。全力服务太原临空经济区建设，保障实施好中鼎物流、禧佑源航空、机场三期改扩建、太原航空等重点项目。积极配合申建中国(山西)自由贸易试验区、全力服务跨境电商综试区建设，为加快构建高水平对外开放新高地作出积极贡献。

进一步加快融合发展。立足“南农北商城乡俱备、毗邻综改产城交错”的区情实际，城市更新和乡村振兴有机结合，产业布局和配套服务统筹谋划，太原晋中一体化和小店综改一体化发展协同推进，进一步抢抓政策机遇，深化与山西综改区和晋中等地的对接协同合作，高质高效地推动乡村振兴、提升城市品质、促进职住平衡，着力构筑更具特色、更有温度的区域融合、城乡融合、产城融合发展新格局。

春雷激荡，战鼓催征。袁尔铭表示，在扎实推动产业转型、经济发展的同时，小店区将深入贯彻落实市委、市政府部署要求，持续强化党建引领，深入实施“七区”战略，统筹抓好城乡建设、文化发展、生态环保、基层治理、民生改善、安全稳定各项工作，为奋力谱写全面建设社会主义现代化国家太原篇章作出更大贡献。 记者 王丹



3100个普惠托位 将获得运营补贴

本报讯 3月31日，市卫健委发布消息，2024年，我市将以全国托育服务统计调查数据为基础认定普惠托育机构，对全市3100个普惠托位给予运营补贴，初步实现婴幼儿家庭就近便利享受普惠托育服务。

市卫健委联合市财政局、市发改委下发《2024年太原市普惠托育补贴全覆盖民生实事工作实施方案》，推进普惠托育服务体系建设和普惠托育服务供给。对审核认定的普惠托育机构，按2024年实际入托3岁以下婴幼儿人数和入托月数(最多不超过10个月)给予补贴。

普惠托育机构要做好婴幼儿营养膳食、体格锻炼、健康检查和园所卫生消毒、传染病预防及控制等卫生保健管理工作。合理科学安排一日生活，重视婴幼儿情感变化，促进婴幼儿在身体发育、动作、语言、认知、情感与社会性等方面的全面发展。(刘涛)

制定工作实施方案 推进专利侵权裁决

本报讯 为全面加强新时代专利侵权纠纷行政裁决工作，充分发挥行政裁决制度保护创新、激发创造作用，太原市市场监督管理局日前出台了《关于加强新时代专利侵权纠纷行政裁决工作的实施方案》和《专利侵权纠纷行政裁决工作指引》，为高标准推进知识产权专利侵权纠纷行政裁决工作提供政策依据和行动指南。

据了解，《实施方案》围绕加强新时代专利侵权纠纷行政裁决工作，就推进行政裁决规范化建设，发挥行政裁决便捷高效优势，提升现代化行政裁决能力水平等工作需要，提出了4个方面、5项重点任务，总计15条工作措施。特别是在强化行政裁决改革创新任务中，委托各县(市、区)市场监管局(知识产权局)协助市局办理专利侵权纠纷行政裁决案件，参与本辖区内的专利侵权纠纷行政裁决案件的立案调查、现场取证、文书送达等工作。《专利侵权纠纷行政裁决工作指引》根据专利法、专利法实施细则、《专利行政执法办法》等规定制定，共计39项内容，从8个方面规范我市专利侵权纠纷行政裁决工作，确保行政裁决质量和效率，维护专利权利人和社会公众的合法权益。

下一步，太原市市场监督管理局(知识产权局)将不断完善专利侵权纠纷行政裁决规范化建设工作机制，强化业务学习，提升办案能力，充分发挥专利行政裁决工作“分流阀”作用，最大程度为创新主体和人民群众提供便利，营造知识产权保护良好氛围。(张勇)

专家教师交流研讨 助力学生素养提升

本报讯 为推动科学教育与学科教育融合，提升中小学生学习科学素养，3月29日上午，由迎泽区教研科研中心主办的小学数学“追光行动”系列活动之“教育+引领我成长”专项活动，在青年路小学开展。全国特级教师、审辩式学习创始人穆传慧，以及中国航天科普大使、中国科学院国家空间科学中心研究员周炳红教授，与教师们交流研讨，助力学子健康茁壮成长。

本次活动以“像科学家一样思考，像教育家一样研究”为主题。穆传慧带来引领示范课“用方向距离确定位置”，为教师们示范“审辩式课堂”在教学中的实际应用。整堂课环环相扣，层层推进，在注重学生表达能力的培养过程中，又善用鼓励性语言表扬孩子，凸显育人价值。示范课后，穆传慧带来一场精彩讲座，与在场教师进一步探讨审辩式学习，品味审辩思维如何润泽教学之花的盛开。

教师们以“跨界联动·科学思维：探索跨域教研与科学思维深度融合”为主题展开研讨，青年路小学创客社团的孩子们展示了奇思妙想的科技作品“奇妙的地图”“创意编程”“我骄傲我是中国人”等。在科学家问答互动环节，周炳红针对如何进行科学思维，与在场教师深入研讨，并就青少年感兴趣的航空航天、科学教育与学习力培养等内容，与学生面对面交流，鼓励学生们保持好奇心和想象力，为梦想探索，走向征服星辰大海的征途。

此次活动为迎泽区的教师们研究科学教育奠定了基础，为今后打造激发创新活力、崇尚科学精神的教育环境提供了新的契机。(张晓丽)



3月30日，山西太原高性能制造技术与智能应用升级中试基地建设项目正在加紧施工。中铁十二局集团施工团队精准施策、合理调度，全力推进项目建设。目前，钢结构厂房、传感器厂房以及配套楼已进入地上主体结构施工阶段。 赵世凯 屈丽霞 摄影报道

国内专家聚焦晋阳古城考古

(上接第1版)专家们提出，要进一步完善晋阳古城“考古一张图”，将历年考古成果落实到矢量图中，实现考古信息资源的高度整合。专家们建议，晋阳古城今后的考古研究要结合国家考古遗址公园建设，力争为其提供新的展示内容，既要全面展示晋阳古城的考古成果，也要注意未发掘区域的全面保护。未来仍要进一步加强城址内的空间格局、历史沿革等研究，结合已发掘的考古成果，对照同时期国内其他城市布局，找到宫城、中轴线、城门等所在区域。

结合自身考古和建设遗址公园经验，专家们对晋阳古城考古提出诸多具体建议，如城墙、道路、水系等线性遗迹，可采用探沟发掘法进行小面积发掘；宫殿、城门等遗迹，可合理规划较大的发掘面积；城门的确定，要结合城内道路，可依据内城南墙外的丁字大街等道路遗迹；在发掘过程中严格按地层发掘，整理遗物、留下剖面，建立晋阳古城的时代序列。

本次研讨会由太原市文物局主办，太原市文物保护研究院(太原市文物考古研究院)承办。(陈辛华)

以产业链招商为抓手

综改示范区加快打造 千亿级光伏产业链集群

本报讯 3月30日，从综改示范区传来消息，2024年，新能源产业招商服务中心将聚焦新质生产力，深耕光伏等新能源产业，以产业链招商为抓手，不断延链补链强链，大力促进光伏产业链、创新链、价值链和生态链融合发展，加快打造千亿级光伏产业链集群。

做好年度谋划，明确实施路径。坚持“高起点谋划、全产业链研判、锚定主攻方向、布局重点环节”，加快绘制“光伏产业树”。未来两年按照“一二三”的实施路径，引头部、重技术、强链条、建生态。“一”就是“发挥好一个作用”，即充分发挥链科项目工作专班办公室统筹协调的积极作用，加快推进链科项目二期按期投产，“二、三期尽早开工”；“二”就是“实施两个‘加’”，即以链科项目为依托，在做大做强光伏产业链主链的基础上，加快建设光伏产业“主链+辅链”和“主链+侧链”的光伏全产业链集群；“三”就是“推进三个配套”，即协同推进光伏玻璃、石英坩埚等配套项目、气体和化学品等配套产业、物流运输等生产性服务业立体式发展，不断降低光伏产业链生产成本，加快提升光伏产业链市场竞争力。

细化目标任务，开展精准招商。根据下达的年度目标任务，该中心进行了全面摸排和指标细化，进一

步压实招商任务指标，明确了每个人的招商任务指标。要在光伏产业链方面精准发力，依据“光伏产业树”，加快延伸光伏“辅链+侧链”，积极洽谈石英坩埚、胶膜、金刚线、背板、焊带、银浆、逆变器、辅材和侧链项目；积极筹备粤港澳大湾区新能源企业考察推介等招商活动，通过“引进来”和“走出去”相结合的方式，加快吸引粤港澳大湾区的头部企业、上市公司等来区投资新能源产业项目，推动光伏、储能、风能等新能源产业集聚发展。

借鉴链科经验，提升服务效能。借鉴链科项目高效签约落地、快速开工投产的成功经验和有益做法，深入贯彻四个“抓落实”工作要求，大力践行“四全工作法”，充分发挥工作专班机制，进一步提升项目服务效能，全面做好项目后续服务保障，协调推动链科项目二期等项目如期投产，确保链科项目三、四期及新签约项目尽早开工建设。(贺娟芳)

唱响中国经济“光明论”

央媒看太原

本报讯 3月31日，央视新闻客户端以《老年夫妇遭遇电信诈骗 百万转账被银行员工成功拦截》为题，报道太原市一银行网点工作人员拦截一起涉及电信诈骗大额转账，为群众挽回损失104万元。

报道介绍，3月28日下午，一对老年夫妇来到银行，要求办理100余万元的大额转账。但两人慌张的神色引起工作人员注意，工作人员详细询问转账相关事宜，老人道出转账原委。几天前，他们曾接到自称民警的电话，说是他们的银行账户涉及电信诈骗案件，需要配合调查。听了老人讲述，工作人员意识到他们落入了电信诈骗分子的圈套，立即帮助两位老人暂停账户电子业务，随后老人家属和派出所民警也及时赶到银行。好在银行工作人员警惕性高，及时劝阻老人的大额转账，没有让骗子得逞。

近年来，电信诈骗案件频发，诈骗手段花样百出，犯罪嫌疑人利用中老年客户防范意识差等弱点实施诈骗。报道为工作人员认真的工作态度和专业业务能力点赞。(李晓井)

央视新闻客户端点赞太原 一银行员工拦截电信诈骗转账

屯兰矿智能隔爆装置 为安全生产再添保障

本报讯 “这个像大号瞄准镜的装置很智能，比原来的水棚隔爆装置效果好很多，有了它的保护，工友们在井下干活更安全啦。”3月31日，在山西焦煤西山煤电屯兰矿井下，通风区的矿工们对新安装的自动隔爆装置赞不绝口。为了保障井下安全生产，屯兰矿引进智能化自动隔爆装置投入井下，不仅更加有效地降低瓦斯、煤尘爆炸造成的危害，安装和维护成本也大幅降低。

煤矿井下自动隔爆装置安装在有瓦斯、煤尘爆炸危险的巷道中，当发生瓦斯或煤尘爆炸时能自动喷出灭火物质，及时淬熄在其保护范围内的火焰，避免火焰蔓延引发危害更大的二次爆炸。通风区质量组程明介绍，自动隔爆装置安装很方便，以前水棚隔爆装置要3个班轮流倒，每班不少于2人，现在安装自动隔爆装置连打眼带安装4个小时就够了，而且自动隔爆装置每300米安装一组，比水棚隔爆装置长100米，6个月检查一次，一年维护一次，不用再像以前一样投入大量人力物力频繁维护水棚隔爆装置。

“自动隔爆装置改变了水棚隔爆效果差、存在失效的情况，该装置上的冲击波接收器面向爆炸产生的冲击波和火焰的蔓延方向，冲击波先于火焰到达冲击波接收器，触发装置动作，隔爆介质快速喷出，形成高效能雾状隔爆区域，该雾状隔爆介质可悬浮足够时间以等待火焰到来并使之熄灭。”通风区副区长岳语说，随着一大批新技术、新工艺在屯兰矿投入使用，“智慧屯兰”将为井下生产、矿工安全提供更全面贴心的保障。(张秀丽、张健)



(上接第1版)谭慷担任院长的北京海创产业技术研究院，是产业园的运营机构之一。产业园正式运营以来，已对接了邹志刚、鄂维南、黄维、丁洪等院士专家团队和周振、杜斌、黄晓庆、王俊峰、何伟、周振、鲍捷等国家重大工程专家团队，精准聚焦太原市的主导产业，针对其发展阶段、发展特点开展对接服务。

早在去年2月，产业园就邀请中国科学院院士、北京大数据研究院院长鄂维南院士一行20余位专家到访太原，在前期多轮调研交流的基础上，鄂维南院士团队与太原市政府签订了《共建数字经济转型创新中心战略合作协议》，未来重点合作内容涵盖了工业软件、智慧城市、智慧安全、数字金融和大数据人才培养等多个方面。

据谭慷介绍，上海品见智能科技有限公司是北京大数据研究院的孵化企业，通过产业园的前期招引对接，已经正式落地太原，并注册了太原品见智能科技有限公司。该公司运用鄂维南院士在大数据和人工智能领域的研究成果，积极与太原多家本地制造业企业对接商洽，目前已与山西电机厂达成初步合作，下一步将继续赋能本土制造业实现智转数改，推动太原传统产业“换芯升级”。

为新质生产力注入人才动能

截至目前，产业园已入驻省内外人力资源企业51家，累计对接高层次人才项目30多个，近500位海内外高层次人才纳入园区高层次人才库，并与多个院士团队及国家重大工程专家团队达成对接合作意向。此外，申报国家级产业园的相关工作已经开展。

政府工作报告今年明确提出：要抓住科技创新这个“牛鼻子”，推动科技和产业互促双强，以科技创新驱动生产力向新的质态跃升。聚焦重点领域，加大企业科技人才引进和支持力度，以人才工作的主动，更好掌握创新的主动、发展的主动，为新质生产力注入源源不断的人才动能。

说到2024年的计划，谭慷满怀信心：“将用足用好产业园运营方高层次人才集聚平台和人力资源龙头企业的引领带动作用，充分发挥桥梁和纽带作用，真正把创新落到企业上、产业上、发展上，为奋力建设一个敢创新、靠创新、靠创新的现代化新太原贡献一份力量。” 记者 尹哲