

打造一流营商环境

优化营商环境“软环境” 拼出发展“硬实力”

“新华服务”催生高质量发展新动能

本报讯（记者毛玺玺 通讯员李颖）7月26日，平顶山数字产业创新基地开园，“火”动全城，一批聚焦微短剧、数字文旅、跨境电商、人工智能审核等板块的高质量项目现场签约。

一张张合约的背后，是前期用心用情用力的付出。在项目签约筹备阶段的9个月，新华区组建高规格服务团队，主要领导靠前服务，提供全过程“套餐”服务，开通“三证一号”绿色通道，新华速度令企业点赞不止。平高集团智慧能源产业基地从签约到投产，仅用85天就实现第一台储能柜产品下线，效率之快令项目负责人王硕多次感慨。

速度，体现了营商环境的优质；诚

意，是吸引“凤来栖”的关键。近年来，新华区先进制造业与现代服务业相统筹的“一体两翼”产业发展格局不断扩张，区委、区政府将优化营商环境作为“一把手”工程，持续出台优化营商环境改革举措，不断完善配套制度，逐步打响“新华服务”品牌，坚定不移建设一流营商环境；坚持把“不方便、省不省心”作为服务的落脚点，强化“政务、要素、人才”保障，对全区1470项政务服务事项实施数据同源、动态更新、联动管理，持续开展“绿色通道”“延时服务”等贴心暖心服务，扎实开展“万人助万企”活动，跑出护航企业发展“加速度”。

日前，河南荣帅建筑劳务有限公

司负责人侯艳军将一面写有“服务一流暖人心，审批快捷效率高”的锦旗送到新华区政务服务中心企业开办窗口。“公司刚成立，我们对电子化不是很熟练，还好有工作人员手把手指导填报相关手续，拿到营业执照仅用了几分钟，真的是太方便了。”侯艳军说。

同时，新华区坚持把企业的痛点难点问题作为工作的重点，编制金融支持惠企纾困政策汇编及信贷产品要点，制作上万余份宣传“大礼包”送到企业手中，分批次开展政银企对接活动15场，授信金额150.3亿元，实际放款60.28亿元，最大限度为企业发展降成本、拓空间。

为高效利用辖区厂房、楼宇等资源，新华区商务局、区工信局、高新技术园区服务中心、现代服务业开发区和相关镇办及时梳理闲置厂房动态，充分利用商会、行业协会等社会资源，推动“腾笼换鸟”，盘活“旧巢”，引来“金凤”。

“营商环境没有最好，只有更好。我们将千方百计当好‘日日精进、久久为功’的绣花匠，全力以赴持续推动营商环境优化升级，拿出实举措，凝聚最大合力，形成人人、时时、处处皆重营商环境的好氛围，切实以营商环境新突破催生高质量发展新动能。”新华区委副书记、区长李建国说。

本报讯（记者魏广军 程颖）“企业职工存在社保断缴情况如何处理？”“如果断缴时间不超过3个月，缴费后即可正常享受待遇。”……7月26日下午，市政务大数据中心政务服务“进企业”活动走进河南恒一锂电科技有限公司，面对面解答社保缴纳的有关政策规定。

“推出一些惠及企业、群众的服务举措，办一些方便企业、群众生产经营、办事创业的实事好事。”去年3月起，平顶山市政务大数据中心开展政务服务“进社区、进园区、进企业、进商圈”活动，把优质的政务服务送到企业和群众家门口，提高为民办事水平。

为保障“进企业”活动取得实效，该中心提前进行谋划，与新华区工信、

市场监管、人社等部门沟通，征求相关企业办事需求和在政务服务办理中遇到的堵点难点问题，组织市市场监管局（含新华分局）、市文广旅局、市公积金中心等6家单位的业务骨干到新华区，以座谈会的形式，面对面为部分企业办实事解难题。

当日下午，来自纳米科技、装备制造、人力资源、物流配送等不同领域、涵盖大中小微企业等不同规模的15家新华区企业的代表集聚一堂，围绕企业在经营过程中遇到的政务服务问题踊跃提问。各单位工作人员针对企业代表提出的实缴注册资本、税费减免、灵活就业工缴纳社保、注册地变更等问题耐心解答，对解答不完善或现场无法解决的，由工作人员登记，跟进解决。此

次活动为企业提供咨询辅导，解决问题60余件。

此外，该中心不断健全助企惠企服务机制，今年5月在政务服务大厅设立“投资服务中心”，全力打造“应心办”政务服务帮办代办工作队，变“坐等上门”为“主动服务”，努力为全市重点项目建设铺路架桥，为企业高质量发展扫除障碍。

市政务大数据中心持续提高为民办事水平

舞钢板撑起世界最大跨度悬索桥

本报讯（记者杨德坤）7月28日，记者从河钢集团舞钢公司获悉，舞钢公司生产的首批高技术难度、高性能、高附加值大厚度桥梁用钢板如期交付客户，将用于世界最大跨度悬索桥——张靖皋长江大桥核心承重部位索鞍。

张靖皋长江大桥位于江阴大桥和沪苏通大桥之间，作为“科技之桥、创新之桥”，大桥使“中国桥”首次突破2000米跨径大关，在新结构、新工艺上不断突破，填补多项国内外技术空白，提升了中国桥梁品牌的全球影响力。

张靖皋长江大桥对核心承重部位的钢铁材料要求特别严格。为此，在深入对接市场、对接客户过程中，舞钢公司根据客户的个性化需求，为其量身定制高端特厚桥梁钢，充分满足其特殊使用要求。在生产过程中，针对钢板厚度330mm已经超出国家标准，而且冲击韧性指标达到世界顶级要求等技术难题，该公司成立以高端高效益产品攻关团队为核心，各厂、各部门联动的课题攻关组，创新冶炼工艺，优化成分设计，有效改善锭坯内部质量，确保其能够满足国标一级探伤要求；在轧制环节，严格实施控轧控冷措施，一举攻克该类超大厚度钢板给冲击性能带来的影响等世界级难题，确保了试制钢板快速高质量交付客户。



发展跨境贸易

7月25日，河南省创时代跨境贸易有限公司的员工在网络上销售产品。

该公司是一家专注于亚马逊平台的跨境电子商务企业，主要服务北美和欧洲地区。凭借先进的运营体系和

高效的团队协作，该公司上半年实现销售收入近400万元。

本报记者 姜涛 摄

郟县黄道窑新时代高质量发展座谈会举行

王景育许红兵参加

本报讯（记者张鸿雨）7月27日，郟县黄道窑新时代高质量发展座谈会举行，来自中国陶瓷工业协会、中国古陶瓷学会、河南省陶瓷学会、浙江大学、河南大学、平顶山学院等的有关专家、学者就做好黄道窑新时代高质量发展、推动郟县陶瓷产业高质量发展等进行座谈交流。市委常委、郟县委书记王景育，副市长许红兵参加。

王景育在致辞时说，郟县县委、县政府历来高度重视黄道窑文化传承和陶瓷产业发展，全县目前有陶瓷生产企业、作坊72家，有规模以上企业15家，有研学游基地5个、

培训机构两个、大师工作室6个。产品以艺术陶瓷和生活陶瓷为主，包含八大类别300多个品种，其中唐钧产品远销海内外。

许红兵强调，要依托非遗保护名录、非遗生产性保护示范基地等壮大非遗传承人队伍，拓展“高校院所+技术平台+产业基地”模式，优化人才培养，推进技术创新。要全方位加大现代企业扶持培育力度，推进中小企业提质升级。要下足“绣花功”，深度挖掘李国栋、黄道窑、唐钧烧制技艺、金镶玉制作技艺等背后故事，让钧瓷文化更好地融入产业、融入市场、融入生活、融入生活，推动唐钧文化创造性转化、创新性发展。

丁国浩到舞钢市督导防汛工作时强调

聚焦备汛关键环节 强化防控预警预案

本报讯（记者杨德坤）为全力应对3号台风“格美”，7月28日上午，市人大常委会副主任丁国浩到舞钢市督导防汛防汛工作，并结合当前汛期实际提出相关意见建议。

丁国浩先后到八台镇王老虎村、枣林镇韦河闸以及尚店镇油坊山水库、尹楼村等地，深入现场一线，详细了解河道治理、水库防汛、山洪灾害点应急撤离等防汛备汛工作，与相关村组干部及防汛抢险应急民兵等共同沟通，梳理交流工作思路。

丁国浩强调，要严守“责任田”，把防汛工作作为当前头等大事，全力以赴应对台风所带来的强降雨天气过程，聚焦山洪灾害点、地质灾害点、低洼地、水库等重点区域，精准高效落实防范措施。要拧紧“安全阀”，密切关注雨情水情变化，严格落实“123”“321”工作要求，加强值班值守，强化巡查排查，通过科学调度，确保运行安全、度汛安全。要抓牢“应急链”，结合气象预警预报完善应急预案，抓好风险管控、物资储备等各项工作，不断提高应急处置水平和能力，同时要严肃防汛纪律，严格执行防汛指令，切实保障人民群众生命财产安全。

我市终止防汛三级应急响应

本报讯（记者张永军）7月28日，从市防汛抗旱指挥部传来消息，市防汛抗旱指挥部于7月28日12时起终止平顶山市防汛三级应急响应。

根据省、市气象部门通报，3号台风“格美”于28日上午8时停止编号，预计残余低压环流对我市影响减弱，风险明显降低。当前，我市防洪工程水势平稳，没有汛情和险情。

经会商研判，按照《平顶山市防汛应急预案》有关规定，市防

汛抗旱指挥部决定自7月28日12时起终止平顶山市防汛三级应急响应。

市防汛抗旱指挥部指出，目前我市正值“七下八上”防汛关键期，据市气象部门预报，近期我市仍有降雨过程，各级各有关部门要保持高度戒备状态，按照“123”“321”防汛工作要求，密切关注雨水汛情，加强监测预报预警，及时组织会商研判，持续压实压缩防汛责任，落实落细各项防汛措施，确保人民群众生命安全。

我为群众办实事

设在群众身边的“交邮驿站”

7月25日中午，在郟县安良邮政支局营业厅，附近居民吕征远一边等车一边翻看着杂志。她告诉记者：“以前在路边等车热得很，现在可以在‘交邮驿站’吹着空调慢慢等。”

吕征远所说的“交邮驿站”，就设在安良邮政支局营业厅。公交站牌立在门外，候车点则由路边那间营业厅，这是各级交通运输部门与中国邮政集团有限公司平顶山市分公司共同主动服务群众出行的一项举措。

长期以来，农村地区网购快递送件和取件有诸多不便，为破解这一难题，我市把“村村通”客车和农村快递终端配送结合起来，交通、邮政部门共同推进“客货邮”融合发展，群众在村级物流站点就可以收取快递邮件，不用再周折去镇上，从过去的绩效评价向学生兴趣转变，更加关注学生的学习过程和学习态度等。”王晶表示，教育不仅要关注学生的学习成绩，而且关注学生的品行和心理。她常组织感恩教育、奉献爱心等活动，让学生既学到知识，又学会做人。

“教育是一场双向奔赴的热爱。”王晶说，她会把每一点付出都视为幸福的累计，看作为生命赋能，和学生一起成长。

（本报记者 邢晓蕊）

该县安良邮政支局为试点建设“交邮驿站”。

郟县交通运输局结合安良镇客流情况、线路走向，在安良邮政支局设立公交候车点。郟县邮政分公司在该营业厅内部准备了室内休息区，并免费提供饮用水、充电器、雨具、急救药箱等物品。

然而刚开始，大伙儿不好意思进营业厅，只躲在屋檐下候车。“不办理业务，实在不好意思进去。”吕征远回忆道。

郟县邮政分公司市场部工作人员李一说：“我们把该做的事情做好，相信善意终会被看见。”慢慢地，邮政营业厅大门一次次被打开，乘车村民安心在此等待公交车的到来。

郟县设立“交邮驿站”，叶县设立“交邮驿站”……目前，我市在全省率先建设了31处“交邮驿站”。

“不是一网多点多，还是多网一点，都是为了服务群众。”平顶山市邮政分公司市场营销部经理任爱科说，日益紧密的“交邮融合”模式将更深入地连接交通运输、邮政基础设施的规划、建设和资源共享，为农产品产销直连、群众出行构建便捷高效的幸福通道。

（本报记者 程颖）

变“教”为“引” 潜心育人待花开

7月25日，烈日当空，热气蒸腾。当天上午，王晶冒着热浪来到办公室备课，为新学期的教学工作做准备。

正值暑假，校园里分外安静，办公室内回荡着王晶敲击键盘的嗒嗒声。用电脑查资料、选素材，精心设计PPT，王晶不厌其烦地对字体大小、图片、视频等进行修改。

王晶是市九中教务处副主任、八（5）班班主任，从教19年，外祖母和母亲都曾是教师。

一家三代接续从教，所以王晶比别人更能感受到教育事业的发展变化。“姥姥小时候没钱上学，后来上扫盲班才学到知识。我妈上学时，教室破旧不堪，需要自己从家里带板凳。我上学时，教学条件有了很大改善，但教室内没装空调，夏天热得像蒸笼。”

2008年，城市义务教育阶段学生学

杂费全部免除。伴随着国家教育投入的逐步加大，越来越多的中小学拥有了环境优美的花园式校园和先进的教学设备，市九中也不例外。

“2008年，我们学校的新教学楼投入使用，教室内逐渐安装了空调、教学一体机等设备。后来，学校又先后建起实验室、音乐教室、多媒体教室等功能室，校园校貌有了翻天覆地的变化。”王晶感慨道。

随着现代化教学设备走进教室，“翻转课堂”成为可能。王晶利用多媒体、网络等现代信息技术辅助教学，让英语课堂生动有趣，让学生沉醉其中。新冠肺炎疫情防控期间，她通过钉钉直播平台授课，课余时间组织学生在微信群里上传视频，开展班级厨艺大赛、才艺大赛等，调动学生的积极性和创造性。

“以前，老师缺乏教参，给学生复印

卷子全靠手刻油印。现在电脑上的各种教辅资料应有尽有，下载、复印非常方便。”王晶常常在教学中引入优秀英语教材和教学资源，拓宽学生的视野，增加学生的知识储备。

新课改强调以学生为主体，教师不再是传统意义上的知识传授者，而是变“教”为“引”，学生变“学”为“探”，“满堂灌”、填鸭式教学、“题海战术”等教学方式逐渐被摒弃。王晶一直走在市九中新课改的前列，课堂上力求把学习的主动权交给学生，鼓励学生积极参与课堂讨论和活动，主动探究、自主学习。她创新采用任务型教学、小组合作学习、情景教学、分层训练等方法，激发学生的学习兴

趣。因为教学成绩突出，她每学期都会在校内进行公开课、示范课展示。

“随着教育理念、教学方式的不断更新，我们对学生的评价方式也更加多元，从过去的评价成绩向学生兴趣转变，更加关注学生的学习过程和学习态度等。”王晶表示，教育不仅要关注学生的学习成绩，而且关注学生的品行和心理。她常组织感恩教育、奉献爱心等活动，让学生既学到知识，又学会做人。

“教育是一场双向奔赴的热爱。”王晶说，她会把每一点付出都视为幸福的累计，看作为生命赋能，和学生一起成长。

（本报记者 邢晓蕊）

今日天气

白天到夜里阴天有阵雨、雷阵雨，东南风3级左右，阵风6级左右，最高气温33℃，最低气温26℃