



6月25日新华社报道

## “智脑”释放城市新活力 ——资源型城市淮北的“数字智变”



新华社记者 王菲

“请您运输途中注意不要疲劳驾驶，切忌超载，遵守交通规则……”6月23日，正在淮北矿业集团朱仙庄煤矿装车的货车驾驶员吴强接到了来自物流云平台的安全提醒，这样的智能提示每次都会在他长途发车前“如约而至”。

装车、过磅、发运……此时，各种视频终端以及安装在吴强车上的北斗芯片也在无声工作，将物流运单、载重情况、行驶状态等所有数据实时传递给城市交通“智脑”，成为城市管理的“千里眼”和“顺风耳”。

作为一座“因煤而建”的资源型

城市，“粗放”一度是淮北沉重的身份“标签”。近年来，以国家智慧城市试点为契机，淮北推动城市治理精细化转型。

“我们依托大数据、云计算、人脸识别技术等构建城市交通‘智脑’，推进行业管理向智能化、精准化、协同化转变。”在淮北市交通运输局信息中心主任李文杰看来，数字技术不仅带来城市“智变”，也推动着政府部门

的观念由管理转向服务。无线城市、智慧交通、数字城管，今天，无处不在的“智慧范儿”，让淮北这座皖北城市透露出精致、安宁的现代都市气息。

城市治理的“绣花针”到底有多细？在淮北市智慧城管系统，记者找到了答案：从全市的广告牌、城市路灯到酒店垃圾桶，共有462894个城市管理部件被分门别类纳入智慧管理的基础数据库，而城区则被划分为4851个万米单元网格和72个责任网格，这些基础数据与城市实景影像、空间地理等共同勾勒智慧城市的数字基底。

“在每个责任网格配备相应的管理员，确权确责，依托数字技术赋能，通过跨部门协同，实现城市管理的耳聪目明。”淮北市城市管理局监控中心主任吕浩勇说。

在淮北市国瑞生物科技有限公司的厂区门口，一辆辆满载餐厨垃圾的货车正有序进入无害化垃圾处理车间，这些餐厨垃圾经过厌氧发酵等无害化处理后，被制成营养土、有机肥等产品。

与此同时，在淮北城管局智慧监控中心的大屏上，这些餐厨垃圾的收运、处理过程经过智能终端，可实时在线追踪。

淮北市城市管理局环卫处餐厨办的工作人员任仁说：“过去为了打击泔水非法收运，我们经常要夜间巡逻，耗时费力，现在我们给全市餐饮企业配备了2000多个带有芯片的智能垃圾桶，通过智能化手段提高监管的效能。”

“遮牌”车辆自动识别、“黑名单”车辆自动报警、“北斗”通讯终端在线自动检测……在李文杰看来，智慧城市离不开科技创新。“我们通过政企

协同，推动大数据场景创新，集成淮北矿业集团货物资源和长三角煤炭交易中心的优势，打造物流云平台，拓展辐射华东、服务全国的多式联运低碳示范工程。”李文杰说。

数字“智变”撬动智慧经济新动能。科大讯飞、东华软件、九次方大数据等知名大数据企业相继扎根淮北，预计今年大数据产业可实现营业收入3亿元。

“交通运输物流公共信息平台与物流云平台通过大数据交互共享，实现云端信息发布、运费结算、安全监管，同时依靠‘智脑’提供低碳运输方案。”淮北矿业集团供应链科技公司信息部负责人张涛说，物流云平台去年6月上线以来，已经实现线上线下交割运力170多万吨、产值1.4亿元，降低客户物流成本3600余万元。

淮北市数据资源局信息中心主任王征说，下一步要完善智慧城市的生态系统，把应用耦合在一起，让城市大脑会思考能判断。

(新华社合肥6月25日电)

## 方宗泽参加 所在党支部组织生活会

记者 王晨 通讯员 安敏

本报讯 近日，市人大常委会党组书记、主任方宗泽参加所在的市人大常委会机关党委第一党支部深化“三个以案”警示教育专题组织生活会。市人大常委会副主任金文列席会议。

前期，机关党委一支部党员聚焦“四联四增”“四对照四检视”“十查十做”要求，深入查摆问题、剖析根源，认真撰写个人组织生活会发言提纲。会上，一支部县级干部分别开展批评和自我批评。

方宗泽边听边记，并联系工作实践与大家互动交流。他说，这次组织生活会大家拿起批评和自我批评这个有力武器，有缺点谈缺点、有意见说意见，达到了交流思想、促进

工作的目的。

方宗泽强调，要增强学习的自觉性和针对性，深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，加强法律法规学习、掌握相关政策规定，忠实履行党章和宪法赋予的职责；要抓好问题整改落实，按照深化“三个以案”警示教育检视问题的整改要求，制订整改方案、细化整改措施，确保问题整改落到实处；要全面加强机关党的建设，结合“三优两争”活动，扎实开展机关党小组联系代表小组活动，丰富党建内容、增强工作实效，促进党建工作与业务工作深度融合；要抓好抓实调查研究，强化监督实效，提升履职能力，不断提高新时代人大工作水平。

## 市委教育工作领导小组会议召开

通讯员 于金龙

本报讯 6月24日，淮北市教育工作领导小组全体会议召开。市委副书记、常务副市长、市委教育工作领导小组组长朱浩东，领导小组成员单位主要负责同志参加会议，副市长陈英列席会议。

会议集中审议了淮北市公开引进中小学优秀教师有关事宜、《中共淮北市教育工作领导小组2020年工作要点》。

朱浩东在讲话中要求，市委教育工作领导小组各有关单位要充分认识引进优秀教师工作的重要意义，坚持公开、公平、竞争、择优原则，细

致周密做好优秀教师引进工作，全面实施科教兴市和人才强市战略，建立引进优秀教师人才“绿色通道”，努力打造一支数量充足、结构合理、师德高尚、充满生机活力的高素质教育人才队伍。要旗帜鲜明地坚持党对教育事业的全面领导，认真扎实落实好《工作要点》，积极主动地把“国之大计、党之大计”转化为教育优先发展的具体实践，坚定不移地全面深化教育领域改革创新，慎终如始地抓好校园疫情防控工作，用好抗疫这本“生动教材”，激发昂扬斗志，凝聚强大合力，突出立德树人，开创淮北教育高质量发展新局面。

## 全市275个行政村实现集中供水 涉及人口135万人

记者 王陈陈

本报讯 6月17日，记者从市水务局农村饮水安全工作新闻发布会上获悉，全市275个行政村实现了集中供水，涉及人口135万人，集中供水率达到88%。

我市自2005年实施农村饮水安全工程以来，建成并运营的农村供水工程有111处，其中规模水厂17处、单村水厂90处，城市管网延伸4处，现已全部落实管理单位。各县区农村工程运营管理模式多样：濉溪县采取市供水总公司、县供水公司与县城投公司入股的方式，成立濉溪县供水公司管理全县的规模水厂，规模以下水厂由镇、村管理。相山区农村供水已并入城市管网，率先实现城乡供水一体化。杜集区规模水厂通过租赁承包模式进行管理，规模以下水厂由镇、村管理；烈山区规模水厂委托管理，规模以下水厂由镇、村管理。

2020年是十三五农饮规划收官

之年，也是决战决胜脱贫攻坚、补齐农饮工程短板、助推乡村振兴最为关键的一年。为确保农村饮水安全，市政府成立由分管市长任组长、市相关部门为成员的市农村饮水安全工作领导小组，同时市水务局成立农村饮水安全攻坚行动领导小组，落实6名工作人员，制定《水务局2020年决战决胜农村饮水安全脱贫攻坚行动方案》，切实推进我市农村饮水安全工程建设和管理。

当天的新闻发布会还就我市推进氟病区改水情况作了发布。根据《安徽省饮水型氟超标地方病防治工作实施方案》，我市今年需完成89个行政村、31.6万人饮水型氟超标的改水任务，占全省计划任务的41.6%。截至5月底，通过对已建水厂维修改造、“三供一业”工程管网延伸和对单村水厂联网并网等方式，已完成65个行政村23.4万人的饮水型氟超标改水任务，剩余24个行政村8.2万人饮水型氟超标改水工程正全力推进。

## 前5个月我市加工贸易 进出口总值增幅居全省第一

记者 黄旭 通讯员 邱艳

本报讯 据淮北海关统计，今年前5个月，我市加工贸易进出口总值3.13亿元人民币，较去年同期（下同）增长45.45%，增幅居全省第一。其中出口1.86亿元人民币，同比增长26.88%；进口1.27亿元人民币，同比增长85.18%。我市加工贸易主要贸易国为韩国、美国、孟加拉国等，主要商品有机电、纺织服装、玩具类产品。

为支持我市加工贸易发展，持续优化营商环境，淮北海关严格落实海关总署关于进一步促进加工贸易便利化有关工作的相关政策措施，充分发挥海关政策优势，精准施策。疫情期间结合企业信用等级，对涉及租赁厂房或者设备、首次开展加工贸易业务的企业，免收相应风险担保，减轻企业资金压力。精简审批环节，指导企业通过“互联网+海关”等渠道办理相关业务，企业足不出户也可以完成海关手续办理。



## 乐享端午假期

端午假期，市民们走出家门，亲近自然，游览风光，享受假期休闲时光。

上图：6月26日，游客在南湖湿地公园划船游玩。

左下：6月26日，市民在南湖湿地公园尽情放歌，歌唱祖国。

右下：6月26日，游人在碳谷湖公园内游湖、拍照。



## 我市牢固树立制造强市产业兴市发展理念

## “三箭齐发”推动制造业转型升级



记者 邹晨光 通讯员 杨聪聪

本报讯 近年来，我市上下牢固树立制造强市、产业兴市的发展理念，以供给侧结构性改革为主线，以改革开放为动力，着力构建以战略性新兴产业为引领、现代服务业为主体、先进制造业为支撑的现代产业体系，打造高质量转型发展新引擎。在

先进制造业方面，依托现有工业基础，以创新为根本动力，坚持传统产业登峰造极之箭、优势产业做大做强之箭、新兴产业“无中生有”之箭“三箭齐发”，推动制造业升级和新兴产业发展。

聚焦传统产业，推动转型升级。我市坚持抓存量调整，全面提升食品、机械制造、纺织服装等传统产业层次，促进产业链、价值链攀升，向质量效益型转变。引导企业实施新一轮高水平技术改造，推动食品产业加速向绿色化、品牌化、高端化方向发展，机械制造产业向精加工、中高端产品、系统成

套装备方向升级，纺织服装产业走高产业、精工艺、大品牌的发展路子，建材产业重点发展绿色环保新材、节能墙材。尤为突出的是平山二期135机组被列为国家火电示范工程，标准煤耗251克/千瓦时，比目前最先进同类机组煤耗下降超15克，比国家规定煤耗下降49克，成为世界火力发电绿色发展标杆。截至目前，我市共实施工业转型升级技术改造项目145个，其中续建项目88个，新开工项目57个，瑞柏新材料、荣盛智能家居等18个超亿元项目已竣工投产。

立足优势产业，培育产业集群。

我市依托濉溪铝基新材料、市高新区陶铝新材料等优势产业，加快陶铝新材料和铝基高端金属材料重大新兴产业基地建设，发挥相邦、华中天力、美信铝业等龙头企业带动作用，实现上下游企业“链条式”发展模式，形成陶铝和铝基产业集群。去年，产业集群规上工业实现产值132.9亿元，同比增长23.5%，在全省24个基地中位居第3，高于全省基地产值平均增速10.2个百分点。依托新型煤化工合成材料基地创建先进高分子结构材料基地，形成新材料产业集群。

下转第3版