

大同日报

中共大同市委机关报
国内统一刊号：CN14—0019

2023年2月
10 星期五

农历癸卯年
正月二十

今日8版
(第16452号)

文化大同
文明大同
微笑大同

大同日报社出版

全力促进民营经济高质量发展

中联数据：打造“零碳”大数据中心标杆

□ 本报记者 韩云峰

1月19日，我市促进民营经济高质量发展大会隆重召开。会上，中联云港数据科技股份有限公司旗下的山西中云智谷数据科技有限责任公司（阳高中联大数据）列入大同市2022年民营经济扶持政策兑现企业名单、2022年度大同市优秀民营企业特殊贡献奖励名单，获得数字经济产业投资兑现200万元以及产业投资贡献奖。

数字经济的崛起与繁荣，赋予了经济社会发展的“新领域、新赛道”和“新动能、新优势”，正在成为引领经济增长和社会发展的重要力量。大同积极把握数字经济发展的机会窗口，抢占先机、率先发力，由“输煤炭、输电力”向“输数据、输算力”积极转变。

基于省委省政府发展山西大数据产业战略部署，也得益于大同市和阳高县良好的营商环境与产业规划，中联数据将“中联绿色大数据产业基地项目”，

落户大同，规划并建设国内单体最大的超大规模定制化数据中心基地，总占地面积约1000亩，总建筑面积超过50万平方米，总装机规模预计10万+机架，项目综合投资预计超300亿元。”中云智谷总经理董银亮表示，该项目已经连续3年入选全省重点工程项目。

作为国内专业的数据中心运营商，中联数据基于我市区位特点及数据中心的能耗能效特征，不断优化整合数据中心供能侧、用能侧、储能侧资源，持续推进数据中心低碳绿色发展，致力于打造“零碳”大数据中心标杆。

走进中联绿色大数据产业基地项目，处处都能感受到数字技术对能源的精准掌控：基地采用了模块化UPS（不间断电源）系统，实现电力高效转化并净化电网，可以高效快速、灵活智能地满足数据中心的运营要求；工作中的DCOM智能化运维平台，对数据中心运行容量、能源利用进行实时监控和动态管理，通过不断优化配电系统

的标准运行方式配置及节能运行方式配置，确保各用电设备在最优配置下运行；主机房全面布置AHU间接蒸发自然冷却设备，针对不同天气可以自动切换控制模式；数据中心楼内设置了热交换系统，可以对园区的余热进行回收利用，为园区内综合楼、办公楼、走廊等区域供暖……

由中联数据研发并应用在中联绿色大数据产业基地项目中的“光储充”一体化系统，也是应对高能耗挑战、打造“零碳”大数据中心的“利器”之一。在这一系统中，分布式光伏发电系统、储能系统和充电站“各司其职”，谷期充电、峰期放电，有效解决新能源发电间歇性和不稳定等问题，极大减少了数据中心对传统能源的依赖。2022年12月30日，由中联数据集团自建的、我国IDC领域容量规模最大的单体220KV变电站投运，进一步提升了数据中心电源的稳定性和可靠性，为区域数字化赋能提供了更加有力的能源支持。

中联数据董事长周康指出，大同是连贯东西、沟通南北的重要门户，具备与京津冀紧密交流合作的先天优势，而作为能源富集型城市，大同还具备为未来算力枢纽提供低碳、高可靠、高能效算力数据中心集群的稳定能源支撑能力，能够在全国率先形成“新能源+大数据”一体化发展新模式和新路径。“过去的五年，山西数字经济发展进程十分迅速，大批大数据企业入驻大同，开始进行大数据算力数据中心的建设及投运。如今，大同市已成为山西省规模最大的大数据算力产业聚集地，已初步具备国家枢纽节点的产业基地。”

作为山西算力产业新基建设的龙头企业，中联数据将中联绿色大数据产业基地作为全国数据连接战略重要支点，积极承接京津冀数字经济的产业需求，全力助推山西成为全国一体化算力网络国家枢纽节点，打造一体化大数据中心协同创新体系前沿阵地和国家级平台。”周康说。

加强规划引领 更好发挥桥头堡作用 知名专家学者为我市高质量发展汇智献策

本报讯（记者 张世敬）2月9日，古城大同喜降春雪，来自北京、上海等地的8位知名城市规划、经济发展领域专家，围绕“加强规划引领，唱好太原大同‘双城记’”这一主题，展开深入研讨、真情汇智献策，为春天的古都带来新的发展生机。

为深入贯彻落实省委书记蓝佛安讲话精神，结合大同区位战略优势，发挥规划引领作用，努力唱好太原、大同“双城记”，我市专门组织举办了此次“加强规划引领，唱好太原、大同‘双城记’”专家研讨会，力求广泛凝聚专家智慧和经验，切实提出符合大同发展的策略建议，更好地推动我市高质量发展。研讨会上，专家们就

“双城记”背景下我市下一步的空间布局优化、功能定位提升、产业转型方向、区域辐射带动、周边区域协作、承接产业转移等提出各自的真知灼见，为大同抢抓难得的发展机遇建言献策。其中，省住建厅原一级巡视员、中国城市规划学会常务理事李锦生提出，“双城记”应从交流中寻求合作方向，小到两窟、两馆，大到产业、规划，努力形成共识，共同“出海”，最终实现共同参与区域竞争的目标；中规院（北京）规划设计有限公司原院长易翔提出，“双城记”既是机遇也是挑战，应从其他省市双城发展的成功模式中，寻找契合太原、大同两市发展的经验，同时挖掘和扩大自

身优势，吸引和留住各类人才，为城市经济发展打好提前量；上海同济城市规划设计研究院有限公司副院长、教授级高级工程师裴新生表示，“双城记”的提出，要更多地对标“双城”寻找发展差距，形成优势互补、双核引领、错位协同的发展格局，而对于区位优势显著的大同，要找准发展定位，全面对接周边三大城市群，更好地发挥桥头堡作用。

此外，研讨中，北京大学首都发展研究院院长、北京大学政府管理学院教授、博士生导师李国平就我市产业转型、承接北京产业转移、县域经济发展、优化生产生活生态空间并发展康养产业等，

（下转第三版）

第十六届省运会单板滑雪赛事精彩落幕 大同代表队勇夺2金1铜



2月9日凌晨，我市开始出现降雪天气。参加省运会单板滑雪平行回转项目比赛的运动员、教练员竞技精神不减，在雪中驰骋拼搏，在雪中享受到竞技体育别样的快乐。

本报记者 戎禹仁摄

本报讯（记者 史涌涛）2月9日，在第二日的激烈竞逐后，山西省第十六届运动会单板滑雪比赛在万龙白登山滑雪场落下帷幕。在该项赛事中，大同代表队发挥出色，获得2金1铜的好成绩。该赛事是省运会历史上第一次举办冰雪赛事，大同健儿获得本届省运会首金，也是省运会历史上首次冰雪项目金牌，具有里程碑意义。

昨日的比赛项目为单板滑雪平行回转，比赛进程格外激烈且富有观赏性，在弥漫天地的春雪笼罩中，运动员们在雪面上自由驰骋，高速俯冲而下，如雪上冲浪，姿态潇洒炫酷，展现了单板滑雪运动的非凡魅力，很多观赛的小朋友表示希望能学习单板滑

雪。最终，大同小将石乐涵在女子组比赛中摘取金牌，这是这位12岁小姑娘首次举行的单板平行大回转比赛中获得本届省运会首金后再次夺得金牌，成为备受瞩目的雪上希望之星。大同队刘姝延在该项目中夺得铜牌。在男子组比赛中，太原队吴丞坤获得金牌。大同队与太原队获得本项赛事体育道德风尚奖。

在北京冬奥会后“带动三亿人参与冰雪运动”号召下，冰雪项目首次进入省运会。本届省运会冰雪赛事共7项，大同代表队参加6项赛事的比拼。据市体育局负责人介绍，大同雪季时间长，雪质上佳，空气质量优良，开展冰雪运动有着得天独厚的条件。

的优势条件。大同冰雪健儿训练刻苦，勇于拼搏，在比赛中展现出最佳竞赛状态，祝愿在随后的冰雪赛事中再创佳绩。



魅力省运 活力山西
聚焦省运会滑雪比赛

国企改革三年行动观察

新华社记者

2020年6月30日，中央深改委第十四次会议审议通过了《国企改革三年行动方案（2020—2022年）》，发出了深化国企改革的动员令。

坚持和加强党对国有企业的全面领导，坚持和完善基本经济制度，推进国有经济布局优化和结构调整……三年行动启动以来，各部们、各地区、各国有企业坚持“可衡量、可考核、可检验、要办事”，推动各项举措精准落地，形成新一轮国企改革热潮，完成了行

动主要目标任务。

优治理、改机制 国企活力效率总体提升

清洁能源装机占比65%，清洁能源电量占比59%……来自南方电网的消息显示，粤港澳大湾区已初步建成清洁能源消纳比重最高的世界级湾区电网。

令人振奋的成绩，离不开持续的改革攻坚。近年来，南方电网聚焦企

业制度等领域发力，探索提升国企治理效能的有效路径——

一份重大事项决策的权责清单“量”到底，纵向覆盖25个业务领域、145个具体权责事项，横向集成“三重一大”事项分类、行权主体、行权方式等关键要素；梳理不同类型党组织参与治理的典型模式，提出7种公司治理范本，将党的领导落实到全系统、各环节、最基层。

（下转第四版）

新时代新征程新伟业

筑牢“压舱石” 稳住基本盘

去年全市规上工业总产值达1727亿元

本报讯（记者 贾晓龙）2022年，是极不寻常的一年，也是全市工业和信息化工作争先进位、爬坡过坎的一年。去年，全市规上工业总产值达1727.7亿元，同比增长12.3%；规上工业增加值601亿元，同比增长5.5%。总体来看，工业经济对全市经济高质量发展的支撑作用更加凸显。

去年，我市工信系统聚焦目标抓重点，全力稳住工业基本盘。去年年初，工信系统坚持把稳住工业基本盘摆在首要位置，多措并举，全力攻坚，二季度末增长5.9%，三季度末增长9.0%，相继完成“开门红”“双过半”等目标任务，工业经济呈现“一月更比一月好，一季更比一季强”的良好态势。市工信局科学运行监测，完善“1+11”运行监测服务体系，配套建立企业产值预报送、县区目标月分解、运行情况日通报等工作机制，每月利用一周时间深入企业开展监测服务，全力构建“市县同心、部门同频、政企同步”的工作格局。深度挖潜增量，全面贯彻落实省、市关于能源保供的部署要求，抢抓煤炭行业“量价齐升”的发展机遇，深入实施“地企共建”发展思路，建立与晋控煤业的常态化沟

通机制，全力以赴抓好产值调度。全年煤炭产业增加值占比较67.9%，煤炭行业“压舱石”的作用愈发凸显。强化项目建设，全面跟进落实项目建设进度，畅通项目入规入统“绿色通道”，组建工作专班，上门服务指导符合条件的投产项目入规升级，做到应统尽统。先后推动山西捷美再生资源利用有限公司、浑源县源阳新能源发电公司、大同隆基光伏科技公司等10个竣工投产项目入规入统，年新增产值约60亿元。倾心助企纾困，出台“小企业纾困帮扶”37条措施，配套兑现“专精特新”、“小升规”、企业技术中心创建、中小微企业规范化股改、固废资源化利用等奖励资金2894万元，帮助企业争取省级技术改造、“专精特新”、智能制造、企业股改、军民融合、科技创新等各类奖补资金1.83亿元，帮助大同新新材料公司通过“一事一议”享受“战新电价”优惠政策，推动多家银行、财信担保公司向大同市新荣霞贸易有限公司等企业授信1.4亿元。建立重点企业“白名单”制度，全力协调解决工业企业交通物流、生产物资、资金周转等方面存在的问题困难，全力打通工业生产堵点、痛点。

人才强市 汇智大同

山西省第二批科技博士服务团成员来同挂职

编者按

近年来，我市深入学习贯彻习近平总书记关于做好新时代人才工作的重要思想，贯彻落实党中央、省委人才工作会议精神，大力实施人才强市战略，强化党管人才，深化省校合作，完善政策体系，加强服务保障，奋力打造各类人才奔涌汇聚、创造活力竞相迸发、聪明才智充分涌流的新局面，为实现“奋斗两个五年、跨入第一方阵”总目标提供人才支撑。即日起，本报开设“人才强市·汇智大同”专栏，展示我市人才工作取得的成效，在全社会营造尊才、重才、聚才、留才的浓厚氛围，让各类人才安心扎根、建功立业，持续激发全市广大人才干事创业的动力活力。

本报讯（记者 何嫱 通讯员 苏盛华）为深化省校合作战略部署，培养锻炼高素质人才队伍，促进政产学研深度融合，提升人才集聚和创新管理服务能力，推动地方经济社会高质量发展，2021年省委组织部选派首批科技博士服务团到各市挂职锻炼。首批挂职大同市的3名博士人才，聚焦发展、攻坚克难，在科技、交通、农业等方面为我市提供了智力支持。

为进一步巩固和拓展科技博士服务团工作成效，今年年初，省委组织部选派太原理工大学矿业工程学院教授、国家自然科学基金项目函评专家、中国岩石力学与工程学会岩石动力学专业委员会委员邵保平等8名博士组成第二批科技博士服务团来同挂职，涉及金融、医疗、能源、农业等多个领域。近日，市委组织部召开了省第二批科技博士服务团成员来同挂职座谈会。会议指出，博士人才要担当作为、拼搏奋进，树立远大理想、

胸怀国之大者、保持开阔视野，在大有可为的新时代建功立业。要发挥优势、贡献才智，充分运用人脉资源和信息通道，加强挂职地区和派出单位的沟通联系，把更多项目、资金、人才、技术引进大同。要树好形象、当好表率，以广阔的视野、过硬的素质、扎实的作风，激发本地干部对标先进、干事创业的热情，更好地推动大同各项事业发展。会后，市委组织部为新任职的博士服务团成员颁发了“市委联系专家”证书。

挂职博士人才表示，在大同服务锻炼期间，一定要认真履职，增长才干，为大同经济社会发展贡献才智；融入基层，服务群众，解决群众最期盼的现实问题；发挥专长，当好桥梁，依托派出单位平台及团队优势，推动政产学研深度融合。同时，始终牢记专家学者和领导干部的双重身份，以高标准严要求约束自己，展现出良好的精神面貌和专业素养，谱写出新时代的青春之歌。



2月9日，我市迎来立春后首场降雪天气，城市银装素裹，飞舞的雪花拨动着人们的心弦。由于降雪量较大，给市民出行带来了不便，同时此次降雪过程有利于改善空气质量、降低森林火险等级、缓解土壤墒情。图为市民在城墙带状公园赏雪。本报记者 于宏摄

大同市12345
市民服务热线

政策咨询
投诉建议
民生服务
事事有回音 件件有答复