

全市2023年第一季度消安委联席会议召开

本报讯（记者 黄敬峰）1月16日，全市2023年第一季度消安委联席会议召开，分析当前形势，安排部署下一步消防安全生产工作。市委常委、常务副市长袁元科出席会议并讲话。

袁元科指出，消防工作事关人民群众的生命财产安全。各级各部门要统一思想，提高站位，切实增强责任感和紧迫感，抓好火灾防范各项工作，牢牢守住消防安全底线。要明确重点，聚焦居民社区、小场所、人员聚集区域、重点产业隐患排查整治，全面落实消防安全严

“2023黄河大集春节季”暨“好客山东（菏泽）贺年会”文化惠民活动启动

本报讯（记者 时苏建）1月15日，由市委宣传部、市委网信办、市文联、市文旅局、菏泽文旅集团联合举办的“2023黄河大集春节季”暨“好客山东（菏泽）贺年会”文化惠民活动在市民活动中心启动。

本次“2023黄河大集春节季”暨“好客山东（菏泽）贺年会”活动，以市民文化中心为平台，充分挖掘我市春节市场消费潜力，引进非遗、游乐、演艺、年货等娱乐业态，把丰富多彩的民间民俗，

市应急管理局：开展党的二十大精神进乡村、春节送祝福系列活动

本报讯（记者 周天宇）1月11日，市应急管理局联合菏泽斑马义务救援协会成立多个联动小组，在牡丹区吴店镇王庄村开展宣传贯彻党的二十大精神，“防范一氧化碳中毒”“防疫知识普及和防疫消杀”“急救救护知识与技能培训”“2023年春节送福送春到万家”活动。

活动现场，工作人员为居民发放党的二十大精神宣传册、防一氧化碳中毒宣传册、防疫知识宣传册等宣传资料，市应急管理局书法爱好者现场为居民书写新春对联，并向群众送上新春祝福。

市应急管理局相关负责人表示，通过



“渠修好后，百姓们浇地会更方便，新渠修整齐了、水清了，村容村貌也好了。”冬闲时节，正是冬修水利的黄金时期。1月12日，在郓城县旧城镇王桥村一千渠施工现场，工人们正在夯实渠底。据了解，原一千沟王桥桥垂直于渠道，建设于70年代，建筑物损毁严重，桥面无防护措施，经常出现交通事故。现重建桥梁，设计流量为11.65m³/s，届时，将保证群众出行安全，强化水资源保护与管理，控制农业用水增长，不断提高农业用水效率和效益，改善和提高农业生产基础条件，促进灌区管理水平不断提高。

记者 李保珠 摄



1月12日，曹县常乐集镇耿集村“两委”成员及部分群众代表自发赶制了三面锦旗，亲自送到市民政局领导手里，以此感谢市民政局组及市慈善总会两年来付出的心血汗水。2021年10月，市民政局党建工作组进驻曹县常乐集镇耿集村后，经过工作组的努力，在加强基层党建力量、改善村“两委”办公条件、解决群众出行、建设光伏电站提高村集体收入等方面取得了一定成绩，受到群众一致认可。

记者 周天宇 摄

综合新闻

我省数字经济持续做强做优做大

2022年前11个月山东信息技术产业营收突破1.5万亿元

《大众日报》消息 2022年1—11月，山东信息技术产业营收突破1.5万亿元，预计全年数字经济核心产业增加值占GDP比重有望达到7.5%，较前一年约提高1.4个百分点。1月13日，记者从省政府新闻办举行的发布会上了解到，近年来，山东打出一系列数字赋能组合拳，数字经济持续做强做优做大，已成为驱动经济高质量发展的关键力量。

“数字经济变革是山东三个‘牵一发而动全身’的改革事项之一。山东成立了由分管省领导任组长、涵盖12个省直部门的数字经济发展联席会议机制，并将数字经济核心产业关键指标纳入全省高质量发展综合绩效考核体系。”省工业和信息化厅一级巡视员高方介绍。数据显示，2022年山东新增国家“双跨”工业互联网平台2个，累计达到4个，占全国1/7；工信部衡量工业互联网发展水平的14项主要指标中，我省有13项居全国前三，5项排名第一。去年前11个月，山东信息技术产业营收增长18.2%，

其中软件业务收入突破1万亿元，增长18.9%，增速在全国软件产业前十强省市中居首位；电信业务收入达776.3亿元，同比增长10%，规模居全国第四。

产业数字化应用为山东传统产业塑造起新优势。去年前11个月，山东实施500万元以上技改项目12395个，培育省级数字经济重点项目523个，制造业数字化指数达到80.3，居全国首位；数字化效益规模7877亿元，居全国第三；全省入围2022年国家新一代信息技术与制造业融合发展试点示范20个、移动物联网应用典型案例11个，数量均居全国第一。数字农业发展同样加快推进：智慧农业应用基地数量超500家，淘宝村数量达801个、居全国第三，“耕海1号”5G智慧海洋牧场、“国信1号”10万吨级智慧渔业大型养殖船等相继投产。

聚焦数据价值化培育，山东着力构建新模式、发展新经济。据介绍，山东实施“数据中心协同建设行动”，培育“1+3+N+



▲近日，在成武县白浮园镇朱集村的一处蔬菜大棚里，绿油油的菠菜青翠欲滴、长势喜人，十几名村民正忙着采收并将菠菜分拣、整理装箱，现场一派丰收景象。白浮园镇是全国“一村一品”示范镇、国家级“菜篮子”工程示范基地。据悉，2022年全镇蔬菜种植面积突破6万亩。随着种植规模的不断扩大，蔬菜种植已成为当地促进农民增收、带动经济发展的特色产业。

►1月10日，在曹县古营集镇曹县正达工艺品有限公司生产车间，工人们正在把生产好的木工艺品打包、装车，准备发往美国。据了解，该公司占地面积150亩，建筑面积6万平方米，在职员工500余人，主要经营木制品出口项目，产品远销日本、欧美等20多个国家和地区。近年来，该公司不断推动产品提档升级，形成集设计、生产、销售为一体的产业链，有效带动了当地农民就业创业、增收致富。

记者 张慧 毛慎沛 摄

记者 张慧 毛慎沛 摄

郓城：特困人员分散供养服务有了“新标准”

本报讯（记者 孙涛）日前，郓城县民政局颁布并实施124项特困人员分散供养服务标准，内容涉及特困人员生活照料、家政服务、健康管理、医疗护理、精神慰藉、休闲娱乐、权益保障等多个方面，实现了特困人员分散供养服务流程标准全覆盖。

124项特困人员分散供养服务标准将特困人员分散供养服务按照项目类型进行细化，将整个服务事项拆分为8大类59小类服务，并对每一小类服务事项流程进行标准固化，使全县特困人员分散供养服务工作有了“明白纸”，特困人员分散供养护理员服务流程有了“路线图”。

按照不同特困人员生活自理能力及服

务需求差异，郓城县对特困人员按照“能自理、半失能、失能”等类型进行评判，编制《郓城特困人员分散供养服务指南》，细化不同类型服务项目及服务流程，实现从“进门”到“出门”全流程标准化；编制《特困人员分散供养疫情防控服务规范》，规范疫情期间特困人员分散供养服务健康管理、服务管理及疫情应急处置；编制《特困人员信息保密管理规范》及《档案管理规范》，创新“互联网+居家养老”服务模式，为服务对象全部建立信息数据库，实现了统一管理、分散调度、重点关注；编制《特困人员分散供养满意度测评服务规范》，强化三重监管，包括第三方公司组建

稽查部门，研发服务监管系统、加强政府监管等，对服务质量进行定期抽查和监督考评，从老人满意率、服务时间准确率、服务项目完成率、有效投诉结案率、服务档案的完善等方面，进行服务质量检查和评价体系评估。

据悉，郓城县于2021年承担了国家特困人员分散供养服务领域标准化试点项目，试点任务下发以来，郓城县围绕建立适用于本县特困人员分散供养服务标准化工作模式作为这一重要目标，坚持以标准化推动特困人员分散供养服务社会化、普惠化、便捷化，聚集资源配备，深入探索特困人员分散供养服务标准制定、实施、应用以

X”一体化行业云中心、区域云中心，构筑大数据中心山东工业云体系，推动形成“丰富传统工业产品+全量新兴数字产品”新优势。国家工业信息安全研究中心以山东为试点发布《数据解析创新应用建设指南》，依托Handle全球辅根节点（青岛）搭建数据解析创新应用体系，完善数字经济发展“神经网络”。目前，山东正面向“十强产业”和重点企业，开展数据采集、传输、存算、管理及应用，加快培育一批技术先进、质量可靠、模式创新、竞争力强的“数据赋能”优秀产品（方案），形成一批创新能力突出、典型示范性、应用成效明显的数据驱动型数字经济“晨星工厂”。

发展数字经济，山东同步做强技术创新、基础设施、安全防护三个支撑体系。山东加快构建“5351”数字经济创新平台体系，重点培育50个创新实验室、300个产业创新中心、50个创新服务机构、100个创新人才基地，累计认定数字经济领域高新技术企业

3468家。济南、青岛国家级互联网骨干直联点建成开通，全省5G基站数量超16.2万个，济南、青岛等12个市获评国家“千兆城市”，5600公里确定性骨干网络完成2.0建设升级，国内首个超算互联网工程在济南上线，全省物联网终端数超过1.64亿个，物联网终端接入流量居全国第一。以工业领域数据安全安全管理试点省份建设为契机，山东聚焦数据安全、评估、防护、产品应用推广四项试点内容，探索形成了“压实一个责任机制、建立一支支撑队伍、构建一套监管体系、做强一个安全产业”的试点经验，全省网络安全建设指数位列全国第一。

记者从发布会上了解到，山东正加快研究制定推动数字经济核心产业倍增发展的指导意见，围绕电子信息制造业、软件和信息服务

业、互联网和相关服务业、通信业主战场锻长板、补短板，高能级推进数字产业化，力争到2025年，数字经济核心产业增加值扩容倍增到1万亿元以上。（杨烨堂 付玉婷）

记者从发布会上了解到，山东正加快研

究制定推动数字经济核心产业倍增发展的指

导意见，围绕电子信息制造业、软件和信息服

务业、互联网和相关服务业、通信业主战场锻

长板、补短板，高能级推进数字产业化，力争

到2025年，数字经济核心产业增加值扩容倍

增到1万亿元以上。（杨烨堂 付玉婷）

记者从发布会上了解到，山东正加快研

究制定推动数字经济核心产业倍增发展的指

导意见，围绕电子信息制造业、软件和信息服

务业、互联网和相关服务业、通信业主战场锻

长板、补短板，高能级推进数字产业化，力争

到2025年，数字经济核心产业增加值扩容倍

增到1万亿元以上。（杨烨堂 付玉婷）

记者从发布会上了解到，山东正加快研

究制定推动数字经济核心产业倍增发展的指

导意见，围绕电子信息制造业、软件和信息服

务业、互联网和相关服务业、通信业主战场锻

长板、补短板，高能级推进数字产业化，力争

到2025年，数字经济核心产业增加值扩容倍

增到1万亿元以上。（杨烨堂 付玉婷）

记者从发布会上了解到，山东正加快研

究制定推动数字经济核心产业倍增发展的指

导意见，围绕电子信息制造业、软件和信息服

务业、互联网和相关服务业、通信业主战场锻

长板、补短板，高能级推进数字产业化，力争

到2025年，数字经济核心产业增加值扩容倍

增到1万亿元以上。（杨烨堂 付玉婷）

记者从发布会上了解到，山东正加快研

究制定推动数字经济核心产业倍增发展的指

导意见，围绕电子信息制造业、软件和信息服

务业、互联网和相关服务业、通信业主战场锻

长板、补短板，高能级推进数字产业化，力争

到2025年，数字经济核心产业增加值扩容倍

增到1万亿元以上。（杨烨堂 付玉婷）

记者从发布会上了解到，山东正加快研

究制定推动数字经济核心产业倍增发展的指

导意见，围绕电子信息制造业、软件和信息服

务业、互联网和相关服务业、通信业主战场锻

长板、补短板，高能级推进数字产业化，力争

到2025年，数字经济核心产业增加值扩容倍

增到1万亿元以上。（杨烨堂 付玉婷）

记者从发布会上了解到，山东正加快研

究制定推动数字经济核心产业倍增发展的指

导意见，围绕电子信息制造业、软件和信息服

务业、互联网和相关服务业、通信业主战场锻

长板、补短板，高能级推进数字产业化，力争

到2025年，数字经济核心产业增加值扩容倍

增到1万亿元以上。（杨烨堂 付玉婷）

记者从发布会上了解到，山东正加快研

究制定推动数字经济核心产业倍增发展的指

导意见，围绕电子信息制造业、软件和信息服

务业、互联网和相关服务业、通信业主战场锻

长板、补短板，高能级推进数字产业化，力争

到2025年，数字经济核心产业增加值扩容倍

增到1万亿元以上。（杨烨堂 付玉婷）

记者从发布会上了解到，山东正加快研

究制定推动数字经济核心产业倍增发展的指

导意见，围绕电子信息制造业、软件和信息服

务业、互联网和相关服务业、通信业主战场锻

长板、补短板，高能级推进数字产业化，力争

到2025年，数字经济核心产业增加值扩容倍

增到1万亿元以上。（杨烨堂 付玉婷）

记者从发布会上了解到，山东正加快研

究制定推动数字经济核心产业倍增发展的指

导意见，围绕电子信息制造业、软件和信息服

务业、互联网和相关服务业、通信业主战场锻

长板、补短板，高能级推进数字产业化，力争

到2025年，数字经济核心产业增加值扩容倍

增到1万亿元以上。（杨烨堂 付玉婷）

记者从发布会上了解到，山东正加快研

究制定推动数字经济核心产业倍增发展的指

导意见，围绕电子信息制造业、软件和信息服

务业、互联网和相关服务业、通信业主战场锻

长板、补短板，高能级推进数字产业化，力争

到2025年，数字经济核心产业增加值扩容倍

增到1万亿元以上。（杨烨堂 付玉婷）

记者从发布会上了解到，山东正加快研

究制定推动数字经济核心产业倍增发展的指

导意见，围绕电子信息制造业、软件和信息服

务业、互联网和相关服务业、通信业主战场锻

长板、补短板，高能级推进数字产业化，力争

到2025年，数字经济核心产业增加值扩容倍

增到1万亿元以上。（杨烨堂 付玉婷）

记者从发布会上了解到，山东正加快研

究制定推动数字经济核心产业倍增发展的指

导意见，围绕电子信息制造业、软件和信息服

务业、互联网和相关服务业、通信业主战场锻