

2025年数据创新发展大会举办 齐鲁文化大模型再获两项殊荣

记者 夏侯凤超 济南报道

12月12日,2025年数据创新发展大会在济南召开。会上,山东数字文化集团牵头起草的《文化数据资产评估指南团体标准》正式发布;数文集团重磅打造的齐鲁文化大模型高质量数据集获评数据创新实践案例,同时入选2025年山东省高价值数据集。

大会现场,作为数据要素市场化配置改革优秀成果,《文化数据资产评估指南团体标准》正式发布。该标准由山东数字文化集团牵头组织,国内数十家相关机构、单位联合起草发起,是国内首个文化数据类资产评估指南团体标准的立项。

会上,数据创新实践案例揭晓,该部分案例聚焦数据应用创新与数据治理优化,用创新实践诠释了数据要素的无限可能。齐鲁文化大模型高质量数据集获评数据创新实践案例。大会同时发布2025年山东省高价值数据集,齐鲁文化大模型高质量数据集入选。

“齐鲁文化大模型”由山东数字文化集团自主研发,以先进的大模型算法技术为根基,以自建山东文化数据库为核心训练语料、以自研多模态内容风控平台为安全保障,是完全可控的多模态生成式人工智能模型。自2024年11月上线以来,该模型先后获得国家网信办“境内深度合成服务算法备案”和“生成式人工智能服务备案”,被写入2025年省政府工作报告、2025年数字强省建设工作要点和山东省“十五五”规划建议,入选山东省最高层次的科研项目之一——“省重大科技创新工程”,获得中国信通院文化大模型专项评估5级认证,获得国家技术发明专利21个,牵头或参与制定相关标准5个。齐鲁文化大模型不断推动在文旅、教育等行业的规模化落地,已形成可复制的技术体系与产业赋能模式,有力支撑了国家人工智能+行业深度融合战略目标。



12月12日,2025年数据创新发展大会在济南召开。记者 张中 摄

山东数字文化集团始终重视发挥技术的引领驱动作用,依托省新型智慧媒体重点实验室、省数字文化创新实验室、省数据开放创新应用实验室,研发上线齐鲁文化大模型和山东文化数据库,推出“壹点天元”元宇宙活动平台、“壹点天玑”传媒大模型、“壹点天眼”多模态内容风控平台、“壹点天成”媒体全类型数字人平台等拳头产品,打造“繁星”智能体开发平台、“浩宇”文旅数字化平台、“文趣”文化数字创意平台、“灵溪”小游戏开发平台等数智应用平台。

12月12日,2025年数据创新发展大会在济南召开。会上,《文化数据资产评估指南团体标准》正式发布。该标准由山东数字文化集团作为起草单位发起,为文化产业的高质量发展注入了强劲动能。据悉,该标准于今年6月完成立项,是国内首个文化数据类资产评估指南团体标准的立项。2025年数据创新发展大会上,作为数据要素市场化配置改革优秀成果,《文化数据资产评估指南团体标准》正式发布。

作为标准的起草单位,山东数字文化集团担当起制定文化数据资产评估标准化的先头兵,迈出文化数据价值化评估重要一步。该标准的制定将推动行业评估流程规范化、评估结果精准化,构建更健康有序的市场环境。同时为文化数据资产的评估提供统一、科学、规范的指导,促进文化数据资产的合理定价与有效流通,推动文化产业数字化转型与高质量发展。

山东数字文化集团是山东文化数据、算力网络、科技研发、应用呈现、多元服务的核心运营主体,负责推进山东省文化数字化行动计划。集团聚焦发展主流文化的主责主业,以科技创新为引领,统筹传媒和文化两条主线,以山东省新型智慧媒体重点实验室、山东省数字文化创新实验室、山东省数据开放创新应用实验室为三大支撑,加快探索“传媒+文化+科技”的发展模式,重点做好智慧媒体、数字文化、数字经济、数字科技、文化交易与投资五大业务板块,全力打造全国领先的智慧媒体平台和数字文化产业平台。记者 夏侯凤超

《文化数据资产评估指南团体标准》正式发布

冠县3.8毫米!山东迎今冬首次大范围降雪

降雪自西向东推进,大部地区降雪将在13日上午结束

记者 于民星 济南报道

下雪了!12月12日,受较强冷空气影响,山东出现今冬首次大范围明显降雪。据省气象台预报,本轮大范围降雪自西向东推进,大部地区降雪将在13日上午结束,累积平均降水量2~4毫米,最大积雪深度2~4厘米。专家提醒,降雪、大风、降温、路面结冰等会对公众出行带来影响,注意安全!

12日14时前后,济南市区出现降雪,雪花从星星点点到飘飘扬扬,迅速覆盖地面。据省气象台数据,12日14时至16时,全省共有5市、28县市区出现降雪,平均降雪量0.2毫米。其中,聊城降雪量最大,为1.5毫米,德州0.8毫米,菏泽0.5毫米,济南0.4毫米,泰安0.2毫米,其他市微量或无降雪。

从整个降雪过程来看,12日8时至16时,全省共有5市、28县市区出现降雪,平均降雪量0.3毫米。聊城降雪量最大,为2.0毫米,德州1.1毫米,菏泽0.5毫米,济南0.4毫米,泰安0.2毫米,其他市微量或无降雪。有3个县市区平均降雪量超过2.5毫米,其中聊城冠县降雪量最大达到3.8毫米,聊城莘县3.3毫米,聊城临清2.8毫米。

16时,山东继续发布道路结冰黄色预警和寒潮蓝色预警。受较强冷空气影响,预计12日夜间至13日山东寒潮天气持续,14日早晨气温降至最低,鲁西北和鲁中地区-10℃~-8℃,沿海地区-4℃~-1℃,其他地区-7℃~-5℃。13日下午到14日白天,滨州、东



12日,济南迎来入冬首场大雪,雪花洋洋洒洒为城市披上银装。记者 王鑫 摄



12日济南降雪后,城管部门出动机械车辆进行道路清雪。记者 李梦瑶 摄

营、潍坊、日照、半岛地区和内陆湖面北风4~5级阵风6~7级转南风3~4级,其他地区北风转南风3~4级。12日夜间至13日,山东自西向东将出现降雪天气,累积平均降水量2~4毫米。其中,12日夜间到13日白天,济南、泰安、淄博、潍坊、济宁、枣庄、临沂和日照有中雪部分地区有大雪,最大积雪深度2~4厘米,其他地区有雨夹雪转小到中雪,最大积雪深度1~3厘米;13日夜间,半岛地区有小雪。此

次降雪过程将产生对交通有明显影响的道路结冰。

16时,省气象台还发布了海上大风警报:预计12日夜间,渤海、渤海海峡、黄海北部和中部北风5~6级;13日白天到夜间,北风,渤海海峡、黄海北部和中部5~6级增强到7级阵风8~9级,渤海5~6级增强到6~7级阵风8级;14日白天,渤海、渤海海峡、黄海北部和中部北风6~7级阵风8级转南风5~6级。

寒潮下“菜篮子”供应充足 价格不会暴涨

记者 王浩 济南报道

12月12日起,寒潮携降温降雪席卷济南及华北多地,“菜篮子”价格成为市民关注的焦点。记者走访济南多家商超、农贸市场发现,当前蔬菜市场呈现“价稳量足、预期看涨”态势。

济南闵子骞便民市场工作人员称,白菜、萝卜、土豆等耐储存蔬菜市民采购较多,“现在菜价比前两年同期高,但还没有因为寒潮出现明显变动。按往年规律,下雪后运输成本增加,菜价大概率会出现季节性上涨,但幅度不会太夸张。”济南盒马鲜生世茂店和大润发历下店两家连锁商

超的工作人员均表示,目前未接到蔬菜调价通知,将根据寒潮后的市场反应动态调整。

匡山农产品交易市场作为济南重要的农产品流通枢纽,工作人员也表示蔬菜目前尚无调价变动。山东聊城的批发菜农也印证了这一预期。据介绍,当前不易储存菜品价格亦较为稳定,如菠菜3元/斤、香菜5元/斤,“即使降雪会带动运输成本涨价,涨幅也较为有限”。

面对寒潮挑战,政府部门也进行了提前部署。“目前蔬菜供应量充足,价格整体稳定。”济南市农业农村局相关负责人表示,目前正与多部门联动协调,防范价格异常波动。

■相关新闻

泰山乘车进山路线 因道路积雪暂停运营

记者 徐慧 泰安报道

受强冷空气影响,12月12日中午泰山山顶出现降温降雪天气,山顶最低气温-10℃左右,部分道路出现积雪,预计本轮降雪将持续到13日晨。泰安气象局陆续发布雨雪大风降温预报、寒潮蓝色预警,道路

结冰黄色预警,泰山景区12月11日已启动应急响应,多渠道发布预警提醒,组织力量撒沙防滑、清扫积雪,并提醒游客小心慢行、注意安全。目前,天外村—中天门、天平湖—中天门等乘车进山路线因道路积雪已暂停运营;红门、东御道等徒步进山路线正常开放中。