

山东知名农产品网络传播影响力指数发布

菏泽牡丹跻身全省品牌影响力第一

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 姜培军) 壹点智库Brand-C品牌数字实验室日前运用大数据技术,对山东知名农产品区域公用品牌的品牌传播效果进行测评,并发布4月份山东知名农产品区域公用品牌网络传播影响力指数(简称“INC指数”),菏泽牡丹荣登榜首。

数据显示,4月份106家山东知名农产品区域公用品牌的INC指数平均值为482.02,与3月相比,传播影响力均值增长0.40%。排行榜前十的品牌依次为:荷

泽牡丹、日照绿茶、烟台苹果、单县羊肉汤、莱阳梨、平阴玫瑰、崂山茶、烟台大樱桃、章丘大葱、金乡大蒜。

据介绍,INC指数是数字化时代品牌传播效果量化评价体系。山东知名农产品区域公用品牌的INC指数评价维度涵盖传播广度、传播热度、网络关注度。该指数理论极限值为1000,各维度指标依据分值大小,由低到高划分为5级。

其中,传播热度用于体现信息转发与评论的活跃程度,以5级为最高级(“爆发级”)。测评结果显

示,菏泽牡丹的传播热度达到5级,单县羊肉汤达到4级(“提升级”)水平。

在INC指数评价体系中,网络关注度主要反映网友在搜索平台对品牌信息的关注程度,是数字化时代品牌影响力的重要体现。网络关注度同样以5级为最高级,1级为“零星关注”,2级为“区域关注”,3级及以上为“全国关注”。此次测评中,菏泽牡丹达到“全国关注”水平,单县羊肉汤的网络关注度达到2级(“区域关注”)水平。

菏泽非遗亮相两场国际盛会



本报讯(牡丹晚报全媒体记者 胡云华) “2025山东国际友城合作交流周”系列活动、第九届中国成都国际非物质文化遗产节近日相继举办,我市多个非遗项目受邀参与,向世界展示了菏泽非遗的文化底蕴与独特魅力。

“2025山东国际友城合作交流周”活动以“携手同行,合作发展”为主题,来自47个国家、120余个省、州、市的近900名外宾相聚齐鲁

大地,共举办26场各类活动。其中,在“好品山东”非遗展上,曹州面人、济南皮影戏、济南剪纸、临沐柳编等4个极具山东特色的国家级、省级非遗项目亮相,老中青三代非遗传承人同台献艺、现场展示精湛技艺,打造了别具一格的沉浸式非遗体验空间。

第九届中国成都国际非物质文化遗产节以“增进交流互鉴,激发传承活力,共享美好生活”为主题,吸

引约600个非遗代表性项目参展参演。活动现场,菏泽非遗代表性项目鲁锦织造技艺、郓城水浒纸牌及雕版印刷技艺、巨野工笔牡丹画、曹州木版年画精彩亮相(上图)。其中,郓城水浒纸牌及雕版印刷技艺、曹州木版年画参加“中国非遗里的时间经验与智慧”主题展。此外,鲁锦织造技艺参加“巴蜀韵·中国情”非遗市集,巨野工笔牡丹画参加国际非遗品牌IP授权展。

本周平均气温偏高4.2℃;防暑降温莫放松

今天局地最高气温达40℃以上

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 姜培军) 6月8日,牡丹晚报全媒体记者从市气象部门获悉,本周菏泽平均气温接近30℃,较常年同期偏高4.2℃,周一和周末最高气温局部地区将达40℃以上。

市气象台6月7日15时8分继续发布高温橙色预警,预计6月8日至9日,菏泽高温天气仍将持续,最高气温达37℃以上,其中9日最高

气温可达38℃以上,局地超40℃。本周(9日到15日),影响菏泽的冷空气偏少偏弱,天气以多云到晴天为主,基本无降水。周最低气温23℃,出现在周五。

市气象部门提醒,本周菏泽将持续高温炎热天气,防暑降温不可松懈。尤其是周一和周末,最高气温局部达40℃,白天酷热、夜间闷热。午后市民应尽量避免户外活动,高温作业人员需缩

短连续工作时间;高考、中考考生及老、弱、病、幼群体,要做好防护降温措施。此外,有关部门和单位需关注因用电量过高,电线、变压器、空调等电力负载过大引发的极高火险等级,注意用火用电安全。



菏泽住建科技活动周启动

聚力住建科技创新



本报讯(牡丹晚报全媒体记者 姜璐璐) 6月6日,2025年菏泽市住房城乡建设科技活动周和科技工作者日在北汇集团启动(上图)。本次活动由市住建局、市建设工程综合服务中心主办,以“矢志创新发展,建设科技强国”为主题,通过科技讲堂、成果展示等形式,传播前沿知识,吸引了来自县区住建部门、施工企业、设计单位及科研机构的众多行业代表参与。

活动现场,市住建局副局长牛继红系统解读了行业发展趋势,并对后续工作提出明确要求。牛继红强调,科技活动周是激发行业创新活力、强化科普宣传的关键载体,全市住建系统需深入贯彻国家及省级部署,凝聚力量,实干创新,全面提升科技水平,为全省绿色建筑高质量发展与科技强国建设贡献菏泽力量。市规划设计研究院副院长卢俭聚焦菏泽装配式建筑实践,深入探讨了新型建筑工业化发展路径。

多级联动“织密网”,防溺守牢生命线
本报讯(牡丹晚报全媒体记者 武霈) 夏季溺水事故进入高发期,鲁西新区紧绷安全弦,以“时时放心不下”的责任感,统筹多方力量,全面织密防溺水安全防护网,全力守护群众平安度夏。

为确保防溺水工作全覆盖,鲁西新区将其列为夏季安全工作的重中之重,构建起“党政主导、部门协同、镇村主责、联防联控”的工作格局。各镇街均成立专项工作专班。其中,马岭岗镇建立完善的水域风险台账,明确管护责任人和巡查标准,实现排查、监管、应急全链条闭环管理;岳程街道实行“领导分工包保责任制”,建立“街道-社区-网格”三级联动机制;陈集镇把防溺水与河长制相结合,对辖区99个坑塘、24条河沟全部登记造册,建立三级网格台账。

在宣传教育层面,鲁西新区采取线上线下联动模式。马岭岗镇组织学生观看警示教育片、演示救生技巧,悬挂横幅200余条,

活动深刻阐释了科技创新在菏泽住建领域的战略意义。作为黄河流域重要节点城市,菏泽必须依靠科技破解发展瓶颈,主动对标《山东省绿色建筑高质量发展工作方案》与《山东省城乡建设领域碳达峰实施方案》要求,以绿色低碳技术为核心,推动建筑节能、绿色建筑与智能建造协同发展,助力2025年城镇新建建筑全面执行绿色标准、星级绿色建筑占比提升及建筑能耗下降的目标实现。针对当前我市超低能耗、星级绿色建筑推广不足、智能建造应用有限等痛点,活动周将重点聚焦建筑节能、绿色建筑、智能建造领域,通过科技宣传推广,推动行业向创新驱动转型,解决高质量发展技术瓶颈。同时,科技创新也是满足群众对低碳住宅、智慧社区迫切需求的重要路径,活动聚焦智能建造与工业化协同发展,旨在以先进技术提升工程质量、居住环境舒适度,切实惠及民生。

针对重点水域,鲁西新区坚持巡查防控与设施配备并重。马岭岗镇组建巡查队伍,设置400余块警示标识牌,配备救援设备,实行24小时值班值守;岳程街道在高风险水域安装“智慧河务”摄像头,构建实时监控网络,成功劝阻23起危险行为;陈集镇投放900余根竹竿、设置230块警示牌,组建应急救援队,每天在重点时段开展巡逻;吕陵镇全面排查水域,设置警示牌、围挡隔离,配备救援设施,实行划片包干巡查。

此外,鲁西新区持续开展防溺水工作专项督导检查,坚决遏制溺水事故发生,切实守护辖区群众生命安全。