

2024年“数据要素×”大赛广东分赛珠海赛站落幕

以数据要素“解难题”“开新局”

采写:本报记者 陈颖
摄影:本报记者 钟凡

9月5日至6日,2024年“数据要素×”大赛广东分赛珠海赛站顺利举行。来自全国的39支团队作为数字经济领域蓬勃而生的新锐力量,围绕“商贸流通”“文化旅游”两个赛道具体应用场景,进一步促进粤港澳大湾区数据要素开发利用,推动贸易国际化服务能力与竞争力提升,赋能文旅领域高质量发展。本次赛事由珠海市政府服务和数据管理局、横琴粤澳深度合作区商事服务局共同举办。广东省政务服务和数据管理局副局长熊雄出席决赛启动仪式。

参赛团队结合“岭南文化大模型高质量应用”“公共艺术作品管理应用”“整合电商数据,优化供应链管理”等赛道,展示数据赋能方案,通过竞演答辩,最终角逐出优胜团队,每个赛道前两名将晋级全国总决赛。比赛现场,参赛方案亮点频现,赢得由行业专家组成的评审团高度赞许。团队成员在竞赛中碰撞思维火花,让数据资源成为价值创造的源泉,在创新应用中探索流通路径,真正让数据“动起来、用起来、活起来”,形成“解难题”与“开新局”的同频共振。参赛方案中展现的创新理念,充分体现了敢闯敢试、敢为人先的改革精神。

当前,我国正培育全国一体化技术和数据市场。去年,国家数据局等17个部门印发的“数据要素×”三

年行动计划,旨在推动数据在重点行业和领域的深度应用,充分释放数据要素的乘数效应。2021年,珠海率先启动了数据要素市场化配置改革,出台全省首个市级数据要素市场化配置改革行动方案,以促进公共数据有序流通、加快数据要素市场培育为主线,从加快制度建设、深化珠澳合作、变革公共数据资源开发利用管理模式、坚持特色数据要素市场双轮驱动、兜牢安全底线等五个方面,打造珠海特色数据要素市场体系,为珠海数据要素市场的健康发展奠定了坚实的基础。

省政务服务和数据管理局副局长熊雄表示,珠海要以此次大赛为契机,进一步探索数据在提升产业链效率、优化资源配置、促进消费升级等方面的创新作用,为广东构建现代商贸流通体系,打造国际商贸中心提供有力支撑。珠海市政府服务和数据管理局局长郑大鹏表示,未来珠海将深化“数据要素×”融合实践,打造优质的营商环境,加强政策扶持,构建开放共享的数据环境,夯实基础设施,鼓励和支持技术创新,加强数据安全的监管。

“商贸流通”赛道参赛队伍代表“数说故事”团队负责人介绍,团队提出的项目方案是基于行业数据和AI大模型应用所打造出的数字化跨境电商选品贸易平台,可以打通业务链路环节形成商业闭环,帮助商家完成从选品到选爆品的跨越,基于数据的赋能,商家决策将更理



“数据要素×”大赛广东分赛珠海赛站决赛现场。

性更科学更全面,经营业绩也能获得持续增长。

“文化旅游”赛道的“乘木科技”团队提出,将文旅行业拥有大量的运营管理、地理环境等多维度数据深度挖掘和流通,充分释放文旅数据的商业价值。未来,景区的数字资产将不再只是内部管理工具,而是可以用于融资、增值等方面的商业资源,带动行业整体价值链的升级。

北京理工大学珠海学院数理与土木工程学院大数据系主任梅良才是此次大赛“商贸流通”赛道评审组组长,他认为,大赛不仅提升了数据

要素领域的科研与应用水平,还促进了学术交流与跨境合作,激发企业、高校及科研院所对数据价值的认知和应用热情,产学研用的紧密结合加速了数据科技成果的转化,为实体经济发展注入了新的活力。

后续,广东分赛决赛获奖名单将通过2024年“数据要素×”大赛广东分赛官网公布。获奖项目将推荐入选“数据要素×”典型案例;团队所在企业按照有关规定优先享受广东省相关政策支持;落户在广东省内获奖团队所在企业,可按照有关规定优先享受专项项目等政策支持。

市供销合作联社与市现代农业发展中心达成战略合作
共同助力现代农业发展

(上接01版)据悉,珠海晶芯项目将与京东方华灿光电珠海Micro LED晶圆制造和封装测试基地并肩而行,实现中游显示屏封装模组制造与上游LED芯片供应的无缝衔接,同时结合区域优势,联合行业全产业链资源打造最短距离的产业链生态,进一步加快MLED产业协同与布局。

“珠海晶芯项目是京东方MLED生态2.0概念进一步深入的标志项目,将成为京东方MLED的重要生产基地,聚焦生产制造MLED全系列直显产品。”京东方MLED业务晶芯科技总经理傅亮表示,珠海市和金湾区政府相关部门、华发集团在选址、电力改造、团队进驻、人才落户等一系列工作上的大力支持,为项目快速落地提供了重要保障。

华发产业新空间相关负责人表示,珠海晶芯项目已被列入珠海市立柱项目,将有力带动更多上游芯片、封装、驱动及下游应用等产业项目落户珠海,有助于加快珠海新型显示产业发展,为广东建设万亿级超高清视频产业集群注入强劲动能。

本报讯 记者余映薇报道:为服务“百千万工程”和乡村振兴战略实施,培育发展农业新质生产力,推动我市农业社会化服务平台和标准体系建设,9月5日,珠海市供销合作联社与珠海市现代农业发展中心举行战略合作协议签约仪式,共同助力现代农业发展。

根据协议,双方将围绕合作共建农业社会化服务平台、加强产销对接、助力发展新质生产力、强化培训赋能四个领域开展合作。具体而言,双方将合力打造适应现代农业发展的高素质生产经营队伍,为我市小农户及其他农业经营主体提供耕种收加运储等全程农业社会化服务;充分运用供销社系统农产品流通渠道,助

力珠海台创园内的农业生产企业、市现代农业发展中心科研示范基地的农产品销售,助力农户增收;利用市现代农业发展中心在农业科技创新和技术推广方面的优势,推进高新技术、名优特新品种成果在供销社系统企业和参办涉农的农民专业合作社中的推广应用;充分利用市现代农业发展中心的师资力量,对供销社系统内的基层供销社及涉农企业开展农业生产技术培训,打造高素质农民队伍,推动农业生产提质增效,赋能乡村全面振兴。

市现代农业发展中心主任沈汉国介绍说,珠海市现代农业发展中心近年来与中国科学院华南植物园、中国水产科学研究院南

海水产研究所等多个科研机构 and 大学保持紧密合作,在种子质量检验、新品种选育、技术推广和培训、科研合作、种业大会和展示等多个方面取得了显著成就。

市供销合作联社主任黄进表示,现代农业发展中心在水稻种植养护、果树种植、水产养殖等方面具有很强的科技创新和技术推广能力,希望能以签署战略合作协议为契机,建立落实战略合作机制,加强沟通交流,依托各自优势资源谋划业务创新及合作,多维度地探索业务发展机会,为小农户、新型农业经营主体提供生产、劳务等居间服务,帮助农民“选好品、育好秧、施好肥、管好田,服务好”。

认真学习贯彻习近平总书记
重要讲话重要指示精神

(上接01版)要努力提升改革创新能力,积极践行全过程人民民主,站稳人民立场,加强调查研究,坚持上下联动,以科学方法推动各项改革任务落地见效。要围绕“四个机关”的定位要求,全面加强自身建设,着力打造高素质人大履职队伍。要毫不动摇坚持党要管党、全面从严治党,严格落实新时代党的建设总要求,健全全面从严治党体系,持续深化正风肃纪反腐,努力营造风清气正的政治生态。

会议强调,要深入学习贯彻习近平文化思想,以法治之力促进文化繁荣,以监督之举动力文化发展,聚焦促进文化和产业深度融合,认真开

展珠海经济特区非物质文化遗产保护条例立法调研,持续监督我市非物质文化遗产保护和传承、城市吉祥物法规实施情况,推动代表建议办理,聚民心、兴文化、展形象,为中国式现代化珠海实践提供强有力的思想支撑和文化支撑。要依法履职尽责,主动担当作为,用法治力量推动科技创新赋能高质量发展,以良法善治护航科技创新发展,制定促进质量创新发展条例、低空立体交通建设管理条例等科技创新相关法规,开展商业秘密保护立法调研,为珠海加快实现高水平科技自立自强提供有力法治保障。

会议研究了其他事项。



港口	浪级	潮时	潮高	潮时	潮高	潮时	潮高	潮时	潮高
		时:分	cm	时:分	cm	时:分	cm	时:分	cm
亚洲港	中浪	00:26	221	06:29	111	12:33	220	18:46	113
九洲港	中浪	06:11	83	12:13	192	18:23	85		
澳门港	中浪	06:12	151	11:46	258	18:24	156		
高栏港	中浪	05:57	93	11:20	203	18:09	97	23:29	214

海岛	海况(级)	浪高(米)	水温(℃)	海岛游出行提示
桂山岛	4	1.8	28.8	台风天气,不宜出行
东澳岛	5	2.0	28.5	台风天气,不宜出行
外伶仃岛	5	2.5	28.3	台风天气,不宜出行
大万山岛	6	3.0	28.2	台风天气,不宜出行
荷包岛	5	2.5	28.5	台风天气,不宜出行
庙湾岛	6	3.0	28.0	台风天气,不宜出行

海域	海况(级)	浪高(米)	浪级	海上安全提示
香洲区近岸海域	3	0.8-1.4	轻浪到中浪	台风天气,不宜海上作业
金湾区近岸海域	4	1.0-2.0	轻浪到中浪	台风天气,不宜海上作业
斗门区近岸海域	3	0.6-1.3	轻浪到中浪	台风天气,不宜海上作业

债权转让通知书

陈汉辉: 根据珠海市香洲区人民法院《民事判决书》(2015)珠香法民一初字第2168号的判决内容:1、你方欠我的债务本金26万元和利息;2、车辆保险费人民币24000元;3、案件受理费8542元。债权人吴云秀与叶槐在2024年8月30日签订了《债权转让协议书》,上述债权从签订协议书之日起已全部转让给叶槐。请你方按上述《民事判决书》的判决内容,将全部应偿还的债务直接支付给叶槐(电话:13809230809)。特此通知。通知人:吴云秀电话:13380612777 2024年9月6日

债权转让通知书

陈汉辉, 区君丽: 根据珠海市香洲区人民法院《民事判决书》(2015)珠香法高民二初字第99号《民事调解书》的调解内容:你方欠吴云秀的债务35万元和利息,以及案件受理费5347元。债权人吴云秀与叶槐在2024年8月30日签订了《债权转让协议书》,上述债权从签订协议书之日起已全部转让给叶槐。请你方按上述《民事调解书》的调解内容,将全部应偿还的债务直接支付给叶槐(电话:13809230809)。特此通知。通知人:吴云秀电话:13380612777 2024年9月6日

关于清缴水费的函

珠海市夏湾凯利来商务酒店、珠海丰盛文化传媒有限公司: 贵司承租我司经营管理的拱北粤海中路2272号1栋首层A铺、2-8层(从2007年9月1日起至2022年8月31日止由“珠海市夏湾凯利来商务酒店”承租;从2023年1月1日起至2025年12月31日止由“珠海丰盛文化传媒有限公司”承租),经核实,截止到2024年3月1日尚欠缴相关单位水费共计52927元。为不影响物业正常运营,我司已先行垫付该笔费用,请贵司及时与我司联系清缴所欠水费。否则,我司将采取法律方式予以追缴。此函。 珠海正菱城市资源运营有限公司 2024年9月7日

注销公告

珠海市百思迈广告有限公司(注册号:44040000022895)决定终止经营,请债权人自本公告之日起45天内,向公司清算组申报债权,逾期未申报者,视为放弃。本公司将依法办理注销登记。清算组负责人:汪云华 成员:汪云华,刘长水 联系电话:13600360349

清算公告

珠海市千蔓职业培训学校,统一社会信用代码:52440402749171194C,本校自2024年9月1日起停止开展活动。请债权人自本校公告之日起60天内,向本校清算小组申报债权,逾期不视为放弃权利,清算结束后,本校将向登记机关依法申请注销登记。电话:13392968854。

清算公告

珠海市金湾区乐康社会工作服务中心,统一社会信用代码:52440403216778050,本中心自2024年9月1日起停止开展活动,请债权人自本中心公告之日起60日内向本中心清算小组申报债权,逾期不视为放弃权利,清算结束后本中心将向登记机关依法申请注销登记。电话:13926033186

清算公告

珠海市青少年综合服务中心,统一社会信用代码:52440400699767925T,现公告:本单位拟进行清算,请债权人自公告之日起60日内向本单位申报其债权,逾期不视为自动放弃权利,清算结束后本单位将向业务主管(指导)单位和登记机关依法办理注销登记。电话:18023028222 珠海市青少年综合服务中心(清算组) 2024年9月7日

珠海市国有建设用地使用权网上挂牌出让公告(金湾)

(交易序号:24064)

根据有关法律、法规和规章规定,经珠海市金湾区人民政府批准,珠海市自然资源局金湾分局委托珠海市公共资源交易中心(以下简称交易中心)以网上挂牌方式公开出让宗地编号为珠自然资金工2024-05号地块的国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下:

一、出让地块概况:

交易序号/宗地编号	宗地位置	宗地面积(m ²)	规划建设用途	出让年限	容积率	准入产业类别	固定资产投资总额(亿元)	起始价(地面地价/m ²)	增价幅度(地面地价/m ² /次)	竞买保证金(万元)
24064/珠自然资金工2024-05号	金湾区八一北路北侧、金河路东侧	26509.31	一类工业用地	50年	1.0≤容积率≤3.0	《国民经济行业分类》“35.专用设备制造业”中“3569.其他电子专用设备制造”范围	人民币 ≥2.3	人民币 511	人民币 5	人民币 407
备注	1.本地块建筑功能以厂房为主,建设功能以《国民经济行业分类》“35.专用设备制造业”中“3569.其他电子专用设备制造”范围项目为主,厂房配套设施建筑面积不应超过项目计容总建筑面积的15%,其用地面积不得超过项目总用地面积的7%。 2.本地块在《珠海市国有建设用地使用权出让合同》(以下简称《合同》)约定签订生效之日起7日内按现状交地,已具备施工设备与人员进场的道路、施工所需的供水和供电等动工开发所必需的基本条件,场地已基本平整,已达到“净地”标准,受让人不得以“未净地出让”(包括地表现状、场地标高现状、地质结构现状、市政配套情况现状等)为理由拒绝接收土地,不得在土地交付后以“未净地出让”为理由申请办理宗地开竣工延期手续。 3.竞得人须按照相关规定另行缴纳城市基础设施配套费。 4.竞得人须在《合同》签订前向出让让人提交与金湾区政府签订的《珠自然资金工2024-05号地块项目监管协议》(以下简称《项目监管协议》)。如竞得人未能在签订《成交确认书》之日起两个工作日内向珠海市金湾区政府提出签订《项目监管协议》申请,导致《项目监管协议》未能在《合同》约定签订之日前完成签订工作的,则由出让让人无偿收回土地,竞得人缴纳的竞买保证金不予退还。 5.本地块动工期限为自《合同》约定的土地交付之日起12个月内,竣工期限为自《合同》约定的动工开发期限截止之日起24个月内。 6.本地块土地价款付款期限为自《合同》签订生效之日起30日内付清。 7.本地块内部一般不得安排非安全生产必需的绿地,严禁建设脱离工业生产需要的花园式工厂。 8.上述地块不设保留价。									

二、挂牌出让对象:

凡符合下列条件的中华人民共和国境内的企业法人或其他组织(除法律法规和政策另有规定外),均可参加竞买,但不接受个人及联合竞买。用地项目准入产业类别须属于《国民经济行业分类》“35.专用设备制造业”中“3569.其他电子专用设备制造”范围。上述准入条件由珠海市金湾区红旗镇政府核准。三、挂牌文件下载:本次挂牌详细情况及具体要求以《挂牌文件》为准,有意竞买者,请于2024年9月19日9时至2024年10月11日17时登录“全国公共资源交易平台(广东省·珠海市)/广东省公共资源交易平台”(以下简称粤公平)网站下载《挂牌文件》。四、网上竞买要求:本次挂牌出让以网上交易方式进行。竞买人须通过“粤公平”珠海市公共资源交易系统(以下简称网上交易系统)参与竞买申请、报价及竞价。网上交易按照价高者得的原则确定竞得人。五、网上竞买操作说明:竞买人须在网上交易系统实名注册,并按《挂牌文件》要求申请CA数字证书。CA数字证书须与网上交易系统绑定后,方可登录网上交易系统参与网上交易。六、竞买申请:竞买人应于2024年9月29日9时至2024年10月11日17时

在网上交易系统完成竞买申请。

七、核验竞买资格:本次挂牌出让实行竞买资格后核验制度。竞得人应当在签订《成交确认书》当天持竞买申请所上传资料的原件、复印件、单位公章和在网上交易系统打印已生成的《竞买申请书》(加盖公章),到交易中心进行竞买资格核验。

八、保证金交纳:竞买人在网上交易系统提交竞买申请后,即可在网上交易系统申请缴纳竞买保证金的银行账号,并应当在报价前向该账号足额缴纳竞买保证金,网上交易系统确认竞买保证金到账后方可报价。保证金交纳的截止时间为:2024年10月11日17时(以银行到账为准)。

九、网上挂牌时间:

起始时间:2024年9月29日9时。

截止时间:2024年10月12日10时。

十、本次交易过程全部通过网上交易系统进行,竞买人应尽早于挂牌截止时间前完成报价,超过挂牌截止时间交易系统将自动关闭,不再接受报价,因此造成竞买人无法报价的损失,由竞买人自行承担。

十一、本次挂牌出让事项如有变更,以届时变更公告为准。

十二、咨询电话和地址:

珠海市公共资源交易中心:(0756)2538738、2538763、2538778(地址:珠海市香洲区迎宾北路3333号珠海市民服务中心1号楼505室);

珠海市土地储备发展中心金湾分中心:(0756)7262872(地址:珠海市金湾区金鑫路137号市民服务中心B栋二楼211);

金湾区红旗镇政府:(0756)7788906,联系人:吴先生

十三、网址:

自然资源局网址:

http://zrzyj.zhuhai.gov.cn

“粤公平”网址:

https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/440400/index

网上交易系统网址:

https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/440400/jyxt

珠海市自然资源局
珠海市公共资源交易中心
2024年9月6日