

政务简报

▲9月2日,贵安新区党工委委员、管委会党组成员、副主任吴熙出席东数西算贵安新区算力产业集群配套项目首开区·贵安新区机器人创新产业园开园暨招商推介活动并宣布项目开园。(贵阳日报融媒体中心记者 梁俊鹏 姚方媛)

花溪大学城和贵州轻工职院举行校地战略合作签约仪式

本报讯 近日,贵安新区花溪大学城管委会和贵州轻工职业技术学院举行校地战略合作签约仪式。据悉,贵安新区花溪大学城管委会自今年2月组建后,围绕新区“一极一高地两示范”目标和2024年经济社会发展任务明确工作思路,按照“教育、科创、人才、产业”四个高地的发展定位和“五优”要求,严格落实管理服务和协调“四城”联动职责,助力创新链、产业链、资金链、人才链深度融合。目前,花溪大学城规划面积28.95平方公里,建成区面积约15平方公里,已集聚贵州大学、贵州师范大学、贵州财经大学、贵州理工学院等12所高校,学科门类涵盖理、工、农、医、经、管、教育等,师生27.2万人,是全省最大的高校聚集区,是青年科创人

才聚集度最高的区域。贵州轻工职业技术学院是全省重点高等职业院校。近年来,该校以内涵式发展为核心,以改革创新为动力,以国家和省重大战略需求为导向,紧密围绕高质量发展方向,加强科教研教创新,在推动产学研用融合发展上迈上新台阶的同时,促进资源共享,实现优势互补,培养更多人才,共绘大学城高质量发展新画卷。(贵阳日报融媒体中心记者 梁俊鹏)

贵安举行城市、新兴领域党组织书记“擂台比武”活动

本报讯 近日,贵安新区2024年城市、新兴领域党组织书记“擂台比武”活动在恒力(贵州)纺织智能科技有限公司行政楼多功能报告厅举行,来自贵安新区城市、新兴领域的10位党组织书记谈认识、晒成绩、比干劲、展风采。本次“擂台比武”活动的参赛对象为大数据科创城、贵安综保区、各乡镇(街道)各推荐1名新兴领域党组织书记,共6名;各乡镇(街道)各推荐1名社区党组织书记,共4名。活动中,城市领域党组织书记围绕“五个一”行动,从党建引领基层治理、成效措施、化解难题等方面讲工作、谈经验,新兴领域党组织书记从党建引领公司治理、推动事业发展、建设先进文化、履行

社会责任等方面谈落实和创新。每位参赛者演讲结束后,都与现场观众以问答形式进行交流,聚焦日常工作中的实务经验和做法。活动最终评选出社区党组织书记一等奖1名、二等奖1名、三等奖2名;新兴领域党组织书记一等奖1名、二等奖2名、三等奖3名。马场镇第四届委员会基层党委书记王湘平和贵安新区中科星城石墨有限公司党支部书记刘燕芬获社区、新兴领域一等奖。 “今天不仅是比赛,也是一个学习的机会。作为非公党支部,接下来,我们将进一步强化思想认识,建强队伍、健全机制,不断凝聚起高质量发展的更大力量。”刘燕说。(贵阳日报融媒体中心记者 潘朝选)

深入实施“筑固工程” 大力推进“五个一”行动

龙宝村丰收节活动拉开序幕 将举行乡村舞蹈大赛、大米推广等活动

本报讯 8月30日,贵安新区高峰镇龙宝村拉开今年丰收节活动的序幕,系列活动将持续到9月7日,并盛情邀请广大游客共庆丰收的喜悦,助力乡村振兴。龙宝村水源充沛、地势平整,是贵安新区的主要产粮区。去年,龙宝村示范田种植水稻实现新突破,其中,“泰丰优79”优质稻自育品种最高亩产达到939.4公斤,在黔中高原地区首次突破900公斤,“龙宝模式”获得广泛关注。

依托于龙宝大坝秋季稻田的大美风光,龙宝村正积极探索“稻+旅游”发展模式,推动农业与旅游业深度融合,努力擦亮乡村旅游名片。本次丰收节活动,乡村舞蹈大赛将贯穿其中,采取“日冠军、周冠军、月冠军”的评比方式进行比赛。除乡村舞蹈大赛外,龙宝村还将重点举行龙宝大米推广活动,举办乡村推介农产品等。同时,还将举办长桌宴、篝火晚会等。(贵阳日报融媒体中心记者 潘朝选)

发力数字经济 闪耀“十年之约”

——盘点2024数博会上的贵安元素

8月30日,2024中国国际大数据产业博览会落下帷幕。本届数博会集聚政、商、学、研、媒各界重要嘉宾496名,其中,国内外院士25名;共举办25场交流活动,400余位知名学者、企业代表深度参与各项活动并作交流发言;3000余家企业参展参会,面向全国遴选发布10项领先科技成果和57项优秀科技成果。 追云逐数新蓝海,数智共生向未来。本届数博会上,贵安新区管委会、贵安发展集团、贵阳大数据科创城、贵安新区投促局、贵安新区大科局等单位,以及华为、数据宝、云上鲲鹏等贵安企业主办或承办一场场交流活动,一批先进产品在数博会上亮相,一批优秀成果在数博会上发布,一批优质项目在数博会上签约。

“黑科技”表现抢眼

华为、云上鲲鹏、数据宝、白山云……走进2024数博会展厅,这些耳熟能详的贵安新区企业带来的“黑科技”、新技术,展现了贵安企业在大数据领域的领先地位。 作为连续四年深度参与数博会的企业,云上鲲鹏不仅在数博会上展示了最新的技术成果,还就未来数智化发展方向与业界同仁进行深入交流。云上鲲鹏副总经理余茜茜说,此次数博会,云上鲲鹏带来多项令人瞩目的创新成果,包括其最新发布的兆瀚AI训练、AI推理服务器产品,以及在工业智能一体机等软硬件方面的创新解决方案,全面展示人工智能、鸿蒙生态等方面的领先技术。

满帮集团是2021年落户贵阳大数据科创城的企业。在集团展厅,一块智慧物流大脑吸引不少专业观众参观。满帮集团品牌传播总监王林成说,该物流大脑屏由左右三块屏组成,左屏是数字货运物流平台,可解决多年来货运领域运力极度分散、供需不匹配、信息不透明等问题;中屏可实时呈现全国货运物流指数,为企业、行业和社会提供更多参考;右屏是“数据要素×(场景)”,目前已创建“数据要素×实体经济”“数据要素×信用评价”“数据要素×乡村振兴”等应用场景。

同时,满帮集团还展出了一辆L4级自动驾驶重型卡车,配备包含长焦、中距、广角等不同配置的10个高清摄像头和覆盖前向和侧后向区域的3个激光雷达,并搭载强大的Nvidia冗余计算平台,提供超500TOPS的智能算力,支持特定场景下的全无人驾驶。

8月29日,走进2024数博会展馆大科城展区,讲解员正在演示上海鸿翼软

件技术股份有限公司联合多家企业训练生成的“数字人”。2023年,鸿翼与贵安产控集团旗下贵安新区大数据科创城产业集群有限公司展开合作,成立鸿翼(贵州)数据科技有限公司,落地贵安新区。两家公司共建的全国一体化算力网络国家(贵州)主枢纽中心推出的数字人一体存力中心于去年底正式上线,存力总量可达50PB。鸿翼存力运营技术顾问丁颖说,鸿翼以原创的核心技术和多样化的产业应用,打造了海量非结构化数据“采集+存储+治理+安全合规+数据利用与开发+长期保存”全生命周期的完整产品体系,截至目前已服务超5000家政企客户。

本届数博会上,贵安新区配售电公司在专业展上重点展示了配充一体充电站,该充电站采用“配电+充电”一体式设计理念,具备“兼容性强、实用性强、安全性高、安装便捷、运行成本低、功率智能分配、智能运维”七大亮点,支持多种国际标准充电接口,在高盐、高潮湿、高粉尘等环境中具有广泛实用性。

两案例获评“全国优秀”

8月29日,2024数博会“数算一体,驱动未来”交流活动举行,该活动由数博会执委会主办,贵阳大数据科创城为责任单位。活动上发布了25个全国一体化算力网应用优秀案例,其中,贵安新区企业报送的《贵州枢纽节点算力调度平台实践融入全国一体化算力网规划》《绿色智能算力“铁三角”赋能千行万业》入选。

《贵州枢纽节点算力调度平台实践融入全国一体化算力网规划》由省大数据局与贵州省算力科技有限责任公司报送,该规划从建设“大衍”算力调度平台、建设高性能算力资源池、着力打造“算力券”三个方面出发,着力打造全国一体化算力网络国家(贵州)枢纽节点调度平台,实现算力接入更可信、交易更便捷、调度更高效、服务更普惠,全面助力全国一体化算力网建设。

由省大数据局和华为云计算技术有限公司报送的《绿色智能算力“铁三角”赋能千行万业》,华为云计算技术有限公司从构建算力铁三角,提供全栈AI解决方案、提升算力效能三方面发力,持续建立更高效的算力资源池,持续优化技术革新,赋能千行万业智能化发展。华为与贵州等国家枢纽节点建立3个超大绿色智算数据中心,为京津冀经济圈、长三角经济圈、珠三角经济圈、中西部地区等的新质生产力发展提供充沛的算力支撑,助力产业高端化、智能化、绿色化发展。

不仅在全国一体化算力网应用上有突破创新之举,贵安新区的大数据企业同样引来研究者关注。

8月28日,在2024国有数据资产增值运营产品发布会上,贵州省社会科学院与中国社会科学院数量经济与技术经济研究所联合发布《数据要素市场化:“数据宝模式”研究》报告。该报告通过分析2016年因数博会落户贵安的企业贵州数据宝网络科技有限公司,解剖数据宝案例,分析提炼“数据宝模式”,探寻数据要素市场化和数据要素市场建设的普遍性问题,总结数据宝的典型实践和成功经验,为加快推动数据要素市场建设、数据要素市场化探索提供借鉴和启示。

贵州省社会科学院区域经济研究所副所长罗以洪认为,通过不断探索创新,数据宝走出一条发展新路,“数据宝模式”实现“国家有战略、地方有实践、企业有价值”。

贵州省社会科学院及贵安新区企业等多家单位联合发布共建贵州省数字经济实验室倡议,旨在共建一个集科研、开发、应用于一体的综合性创新平台,为数字中国建设探索经验;中国工业互联网研究院和数据宝联合发布“数据要素智能化治理平台”,旨在为政府、企业数据服务商提供智能化全生命周期数据服务;中国电信股份有限公司贵阳分公司和数据宝联合发布“翼云宝”——数据资产云保险柜,加快助力行业降本增效……本届数博会上,一系列“贵安发布”,展示了贵安新区在实施数字经济战略上抢新机的重大突破。

项目签约助推数谷贵安建设

8月29日下午,贵阳国际生态会议中心3楼国际厅内座无虚席,不少与会者站在过道上参会。由贵安新区管委会、紫光股份主办,贵安发展集团、新华三集团承办的2024数博会智算产业发展交流活动暨贵阳贵安图灵小镇启动仪式举行。贵安新区管委会与紫光股份有限公司、贵安发展集团与新华三集团、贵阳大数据科创城管委会与重庆紫光华光科技有限公司分别签署战略合作协议;新华三集团与多家生态合作伙伴共同签署合作协议;由贵安发展集团、新华三集团和贵州数安汇大数据产业投资有限公司合资建设的贵州紫光云数科技有限公司成立。

图灵小镇位于贵阳大数据科创城,整体占地面积2290亩,其中,核心区面积470亩,由景观生态区、产业集聚区、数字文创区三部分构成。新华三集团高级副总裁、首席数字官张鹏介绍,图灵小镇是贵州智算产业高质量发展的一个重要里程碑。

也是推动数字经济与实体经济深度融合的具体实践,将为贵州乃至全国智算产业发展注入新的活力和内涵。小镇将着力构建五大产业生态核心能力,即AI设备智造中心、AI算力服务中心、AI技术创新中心、AI产业孵化中心、AI人才赋能中心,聚才聚智,共创共赢。

紫光股份董事长、新华三集团总裁兼首席执行官于英涛认为,图灵小镇是新华三与贵安在更高起点上深化务实合作的具体体现,也是贵安贵安抢占数字经济新赛道、培育AIGC新动能的重要探索。

对于图灵小镇的建设及未来落户图灵小镇的算力企业,与会的浙商银行贵阳分行党委书记熊超表示,将进一步加大信贷投入力度,为图灵小镇入驻企业提供更优的金融服务,助力贵安贵安数字经济高质量发展。

图灵小镇启动后,贵安新区将进一步推动算力资源集聚和优化配置,加强与国内外优秀企业和研究机构的交流合作,不断探索深化投资合作的新模式、新路径,构建一个更加开放、创新、绿色的产业生态,吸引更多企业参与智算产业发展,共同打造具有国际竞争力的智算基地。

让企业“唱主角”“站C位”,是2024数博会的亮点之一,处于“C位”的贵安企业,创造了丰硕的成果。

由华为联合上万家伙伴共同发起的“828 B2B企业节”,是全国首个数字赋能的B2B企业节,为数万家企业数字化转型提供产品和服务和解决方案;云上鲲鹏与中国网信网签订战略合作,通过聚焦智网“华知大模型”与云上鲲鹏尖端硬件的深度融合与创新,为政府、银行、企业及社会各界提供量身定制的人工智能应用开发与服务;浦发银行与数据宝进行战略合作签约,双方将从数据挖掘、产品开发、平台应用、生态建设、统一服务、风控体系建设、资本化研究出发,携手构建资产配置核心竞争力……

当前,数据驱动创新已成为经济社会发展的重要引擎。党的二十届三中全会通过的《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》提出,要加快新一代信息技术全方位全链条普及应用,发展工业互联网,打造具有国际竞争力的数字产业集群。精彩纷呈、亮点频现的数博会虽已落幕,但发展数字经济、建设数谷贵安仍任重道远。接下来,贵安新区还将继续聚焦算力、赋能、产业三个关键,奋力“抢新机”,推动数字经济工作不断取得新发展、新成绩。

贵阳日报融媒体中心记者 黄宝华 谢孟孟 潘朝选 汤欣悦 梁俊鹏 姚方媛

贵安打造高端智慧绿色的算力产业集群高地

- 东数西算贵安新区算力产业集群配套项目首开区·贵安新区机器人创新产业园开园
- 新华三、中软国际等10余家算力核心企业现场进行入园签约

本报讯 9月2日,东数西算贵安新区算力产业集群配套项目首开区·贵安新区机器人创新产业园开园暨招商推介活动举行。

东数西算贵安新区算力产业集群配套项目首开区·贵安新区机器人创新产业园采取互为依托、融合发展的模式进行建设开发。整个项目位于贵安新区京安大道南侧,总投资138.5亿元,规划面积840亩。园区内配套完善,水电路气讯等配套设施齐全,已修建99套人才公寓,可承载300人住宿。

“整个项目依托国家‘东数西算’战略工程,以‘数字经济+科创+智能制造’为主导方向进行分期开发建设,致力于打造‘高端、智慧、绿色’的算力产业集群高地。”贵州贵安发展集团有限公司党委委员、副总经理,贵州贵安产业投资有限公司党委书记、董事长申亚柳介绍,东数西算贵安新区算力产业集群配套项目首开区·贵安新区机器人创新产业园是贵安发展集团与中电光谷深化合作的标杆性项目,是政策支持省级重大工程和重点项目,也是全国首个将云、数、网融合的先试先行项目。

东数西算贵安新区算力产业集群配套项目首开区·贵安新区机器人创新产业园共有23栋建筑,分为A、B、C三区。A区主要为厂办一体的独栋厂房,产业方向为数据标注类、算力服务类、研发办公等企业总部或分部、子公司;B区主要为加工生产类中型标准厂房,产业方向为泛算力生产服务型企

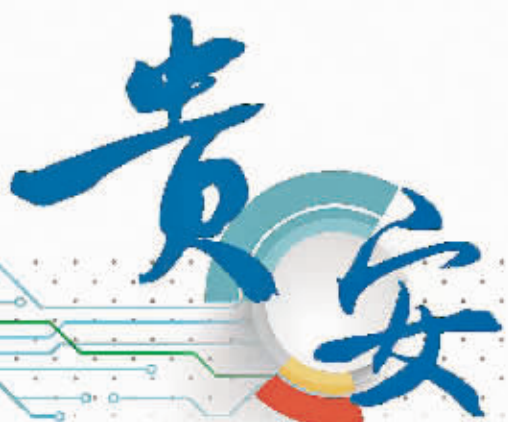


俯瞰东数西算贵安新区算力产业集群配套项目首开区·贵安新区机器人创新产业园。贵阳日报融媒体中心记者 石照昌 摄

业、电子信息相关生产制造业、服务业、电子信息生产制造业等;C区主要为加工生产类大型标准厂房,产业方向为光伏储能设备相关优质新能源企业、新材料相关产业、半导体照明设备相关企业等。

活动当天,在东数西算贵安新区算力产业集群配套项目首开区·贵安新区机器人创新产业园进行现场揭牌的同时,新华三、北京鑫精合、上海励楷(华医智造)、中软国际、珠海速课科技等10余家算力核心企业也在现场进

行入园签约。未来,这些企业将充分发挥链主的龙头牵引优势,助力项目初步形成智造集群、算力应用集群、数据加工集群,为贵安贵安高质量发展作出积极贡献。(贵阳日报融媒体中心记者 梁俊鹏 姚方媛)



西部地区重要经济增长极
·内陆开放型经济新高地
·生态文明示范区
·统筹城乡发展示范区