

第五届西洽会有哪些特点与亮点

□本报首席记者 杨敏

第五届中国西部国际投资贸易洽谈会(下称西洽会)将于5月18日至21日在重庆举行。

西洽会作为中国西部地区的国家级、国际性盛会,已举办了四届,成为重庆主办展会中的一大名片。

本届西洽会有哪些特点与亮点?

展览规模较上届有明显提升

5月10日,西洽会执委会办公室主任章勇武在新闻发布会上介绍,本届西洽会展览面积进一步扩大,新增2万平方米,较上届增长12.5%。

上届西洽会设有综合形象、综合产业、综合贸易、成渝地区双城经济圈、区域合作、省市区合作、汽摩产业、大健康产业、跨境电商等展区,本届西洽会新增了国际物流和节能环保产业展区,整体展区数量增加到10个。

同时,本届西洽会将首次启用重庆国际博览中心中央大厅,以“一站式”模式,集中展示本届“数字化引领内陆开放创新发展”的年度主题及重庆形象、重点项目、先进技术以及国家战略建设成果等。

本届西洽会的参展商品品质也有明显提升。章勇武表示,截至5月10日,已有来自36个国家或地区,以及国内26个省区市的824家企业报名来渝参展,市外展商占比超过50%。

其中,中石油、中石化、国家能源、中车、机电集团、庆铃等重磅央企国企齐聚,美国空气产品公司、法国苏伊士环境

快速第五届西洽会

主宾国 马来西亚 主宾省 四川 甘肃

十大展区 综合形象、综合产业、综合贸易、成渝地区双城经济圈、区域合作、省市区合作、汽摩产业、大健康产业、跨境电商、国际物流和节能环保产业

参展企业 已有来自36个国家或地区,以及国内26个省区市的824家企业报名来渝参展,市外展商占比超过50%

采购对接 将首次举办全球采购对接会,定向邀请国内外采购商来渝开展采购对接活动



集团等世界500强企业将在大会上亮相;华为、比亚迪、抖音旗下飞书等全球极具人气的企业也将到场;除eBay、谷歌、阿里巴巴国际站外,还有中国制造网、拼多多跨境泰穆(TEMU)、虾皮、快手、爱乐购(Allegro,波兰跨境电商)、欧图(OTTO,德国跨境电商)等知名电商企业也会再次在西洽会上亮相。

搭建高规格投资贸易平台

西洽会不仅有“展”,更有各色会议、论坛、活动,旨在汇聚更多高端资源、搭建高规格的投资贸易平台。

比如,本届西洽会将首次举办全球采购对接会,定向邀请国内外采购商来渝开展采购对接活动;新增国际物流、节能环保产业馆,推动展会向市场化产

业化转型;增加一般性展位,邀请境内外品牌商家为市民提供现场“体验式”消费场景,带动城市消费。

部市合作、央地合作,也是本届西洽会活动的特点之一,体现了国家部委、央企等单位对大会的高度重视和大力支持。

比如,国务院国资委支持推进央地合作重点项目签约,一大批央企将在活动期间签订合作协议,积极投资重庆;中国侨联继续在重庆举办“一带一路”侨商组织年会,为广大侨商共商共建共享“一带一路”、参与成渝地区双城经济圈建设搭建资源信息共享、信息互通、共同发展的交流平台等。

此外,本届大会上,作为主宾国的马来西亚,作为主宾省的四川、甘肃都

将举行投资贸易系列活动。

“整体来看,本届西洽会的‘展’和‘会’有很好的融合联动,经贸活动更加务实。”章勇武表示,大会期间将共计举办21场系列活动,充分打造高端投资贸易平台,探索更多合作领域,创造更多发展机遇。

陆海新通道国际合作论坛值得期待

作为本届西洽会的重磅活动,2023陆海新通道国际合作论坛将在开幕式上同步举行。

“陆海新通道国际合作论坛是国家级、国际化、专业性区域合作论坛。”市中新项目管理局副局长孙熙勇表示,本届论坛依旧以“国际陆海贸易新通道:绘就‘一带一路’工笔画”为主题,届时将汇聚国际政、商、学、研等各界领袖,共商共建共享发展通道、创新通道、绿色通道。

孙熙勇介绍,2023陆海新通道国际合作论坛的年度主题是“数字化引领陆海新通道发展”,围绕这一年度主题,目前重庆已邀请了包括老挝公共工程与交通运输部、马来西亚棕榈油总署、越南工贸部、新加坡叶水福集团、中国远洋海运集团有限公司、中国国际经济交流中心等参与通道建设的沿线政府部门、企业及知名专家学者发表主题演讲,通过紧扣陆海新通道发展新趋势和新变化,围绕陆海新通道热点问题,实现总结成果、交流思想、破解难题、研究举措、务实合作。

值得一提的是,现场将发布“2022年度西部陆海新通道发展指数”。

助力乡村振兴 一季度重庆涉农贷款余额突破8000亿元

本报讯(记者 黄光红)

重庆日报记者5月10日从人民银行重庆营业管理部获悉,今年以来,重庆市涉农金融服务水平全面提升,呈现“量增价降”的良好趋势,为全市乡村振兴提供了重要助力。一季度,全市新增涉农贷款513亿元,同比多增186亿元;截至一季度末,全市涉农贷款余额突破8000亿元,达到8195亿元,同比增长13.36%;“农林牧渔业”贷款利率环比下降0.6%。

据悉,今年以来,重庆金融机构积极推出支农再贷款帮扶贷专属信贷产品,并聚焦“农林牧渔业”等重点领域打造支农再贷款示范基地48个,精准支持涉农市场主体信贷需求。一季度,全市金融机构共投放支农再贷款23.4亿元,惠及1.3万户涉农市场主体,同比分别增长100.9%、130.6%。

另一方面,聚焦全市“千万亩高标准农田改造提升行动”,重庆金融业今年进一步强化政策性开发性金融工具以及配套融资统筹,发挥政策性开发性金融机构

精准支持作用,鼓励差异化信贷支持和融资模式创新,保障粮食和重要农产品稳定安全供给。数据显示,一季度末,重庆市农田基本建设贷款同比增长37%,为保障粮食安全打牢了根基。

例如,农业发展银行重庆市分行大力支持梁平区、永川区高标准农田建设项目,今年以来分别投放贷款1.8亿元、2.2亿元;农业银行重庆市分行积极探索高标准农田建设支持路径和模式,破解项目还款来源、抵押担保等融资瓶颈,近期成功向潼南区30023亩丘陵山区高标准农田建设项目发放贷款5000万元。

此外,依托“长江渝融通”系统,重庆金融业今年还加大对农产品加工企业、农业产业化龙头企业、重点农业产业链的精准支持,并全面推广重点农业产业链金融链长制试点。一季度末,全市农产品加工贷款同比增长22.5%,带动全市涉农企业贷款同比增长14.15%,高于各项贷款增速6个百分点。

今年重庆装配式建筑 实施比例将达30%

本报讯(记者 廖雪梅)

5月10日,市住房城乡建委发布了2023年建设科技与对外合作工作要点(以下简称工作要点)。工作要点要求,大力推进建筑工业化,行业数字化,力争今年全市装配式建筑实施比例达到30%,现代建筑产业产值达到1500亿元。

工作要点明确了今年我市发展装配式建筑的重点任务,包括修订《重庆市装配式建筑装配率计算细则》,全面推广应用《重庆市装配式建筑技术体系选用指南》等。

我市还将以市政工程、装饰装修等为重点,扩大工业化建造应用范围。今年,市住房城乡建委将编制发布《市政工程工业化

建造评价标准》等技术标准,加快推进三纵线改造项目、新森隧道项目等市政工程工业化建造示范项目,力争年内建成投产市政工业化建造产业基地。

此外,工作要点还要求,加快推进建筑业数字化转型,以工程数字化推动智能建造技术应用。今年,我市将推动国家数字住建灾备中心和数据价值转换中心建设,制定并印发《重庆市智能建造试点工作方案》;持续开展工程项目数字化建造试点,推动建筑机器人、智能施工装备、全过程数字化管控平台等技术应用,全年培育10个以上试点项目;着力推进全市52个智能化市政基础设施建设与改造项目。

2023中国智能汽车技术展在渝举行

本报讯(记者 张亦筑)5月10日,由中国汽车工业协会、重庆市招商投资促进局共同主办的2023中国智能汽车技术展暨整车对接活动在重庆国际博览中心启幕。本届活动以“技术引领跨界融合,推动产业生态发展”为主题,吸引了350家企业参展。

据介绍,本次活动聚焦智能网联及汽车芯片、新能源汽车技术、汽车用钢及轻量化材料等创新技术,重点展示了汽车创新产品、前沿技术成果及解决方案,全面发掘全球汽车发展新机遇。

记者在活动现场看到,阿维塔、华为、中电科汽车芯片技术发展研究中心等企业纷纷展示了汽车产业链创新产品与优秀解决方案。值得一提的是,在轻量化材料展区,鞍钢、河钢、宝钢、中信泰富等钢铁企业还展示了各自领先的汽车板、轻量化内外饰原材料及相关延伸产品,吸引了众多专业观众。

同时,来自全国各地的20余家政府单位及产业园组团展出。比如广东省肇庆市新能源汽车与零部件行业协会亮相现场,展示了创新材料、新技术产品等,期待与成渝地区汽车产业深度交流合作。

“重庆汽车保有量超564万辆,居全国第三。”重庆市招商投资促进局副局长谢小刚说,从未来消费空间看,要



五月十日,观众在宝钢股份的展台前参观相关产品。(主办方供图)

达到北京每百人将近40人拥有汽车的水平,重庆汽车保有量将达到1288万辆,新增725万辆,相当于2022年全国汽车产量的四分之一。

从制造来看,谢小刚介绍,2022年,重庆汽车产量209.2万辆,位居全国

第四。其中,新能源汽车产量36.5万辆,增长140%,占汽车产量比重17.5%。今年一季度,重庆汽车产业产量49.2万辆,位居全国第二。

谢小刚表示,目前,重庆正在全力打造世界级智能网联汽车新能源产

业集群。“重庆的汽车产业发展,不仅有清晰的发展路径和宏大的发展愿景,更肩负着国家的战略使命。”谢小刚说,在成渝地区双城经济圈、西部陆海新通道等战略背景下,期待更多整车及零部件企业来重庆共谋发展。

全国350家企业齐聚重庆 共谋半导体产业发展

本报讯(记者 张亦筑)5月10日,第五届中国西部国际投资贸易洽谈会(下称西洽会)在重庆国际博览中心开幕。全国350家龙头企业、独角兽企业、专精特新“小巨人”企业等在博览会上亮相,展示半导体产业的新技术、新成果,并邀请院士专家、行业精英为半导体产业未来发展建言献策。

据了解,本届博览会以“集智创芯·共塑未来”为主题,旨在推动区域间产业链合力创新,促进我国半导体及电子信息产业高质量发展。

主办方相关负责人介绍,本届博览会聚焦集成电路、泛半导体领域材料、AI+5G、智慧电源、储能技术、电子智能制造、智慧工厂、新型显示与智能终端等重点领域,涵盖展览展示、权威发布、高端论坛、技术研讨、招商推介等活动内容,同台打造半导体“芯”产业和电子“智”造全产业链的生态交流合作平台。



博览会现场。(主办方供图)

据悉,本届博览会同期举办第五届未来半导体产业发展大会、GEME 2023全球电子产业链创新发展大会等多场高端活动,邀请院士专家、国内外行业精英探讨半导体与电子产业趋势和发展方向,打造产学研用一体的深度互动平台,为产业链转型升级赋能。

“半导体是国之重器,正支撑中国

聚力数字化、智能化、信息化建设,在未来十年无疑将成为经济发展的基石、全球竞争的焦点。”在第五届未来半导体产业发展大会上,中国电子学会副秘书长曹学勤说,当前,半导体产业已形成了名副其实的全球化生态系统。

“重庆是我国发展集成电路产业最早的城市之一,近年来,重庆集成电

路设计产业增幅居全国前列。”在曹学勤看来,重庆要在中长期发展具有国际影响力的千亿级集成电路产业集群,需突破关键技术难点,进一步做大做强集成电路产业,围绕集成电路设计、制造、封装等行业发展的重点、难点问题,切实做好产业链招商和链接、补链、强链工作,增强产业链供应链韧性和稳定性,进一步夯实集成电路产业发展基础。

为进一步推进成渝地区电子信息产业高质量发展,活动现场,西部(重庆)科学城西永微电子、天府新区半导体材料产业功能区分别进行了招商推介。同时,天府新区半导体材料产业功能区与重庆启迪科技园、重庆大学微电子与通信工程学院还进行了签约,促进成渝地区半导体产业链上下游紧密协同,助力打造互促共兴的产业新生态。

本次博览会将持续到5月12日,参观需提前关注微信公众号“全球半导体产业博览会”或“GEME 全球电子”预先登记,获取二维码入场。不能到场的观众可通过线上直播平台实时观看展会。

南川打造智能网联新能源汽车 百亿级产业集群

□本报首席记者 陈维灯

5月9日,位于南川工业园区的重庆市超群工业股份有限公司(以下简称超群工业),8台压铸机正高效运转,将660℃的液态铝由下而上充入模具,一个个汽车轮毂很快凝固成型。

“与传统的重力铸造相比,这样的低温低压铸造,每年可为企业节省90立方米的天然气。”超群工业相关负责人介绍,超群工业是一家自主研发、设计、生产制造、销售全球个性化定制轮毂及超轻量化铝合金汽车轮毂的现代制造企业。其生产的18寸汽车轮毂重量为8.8公斤,比传统铸造的轮毂减重25%。公司成为长安新能源、阿维塔等汽车厂商的轮毂配套厂家,2022年产值达到1亿元。

“不仅是超群工业,南川区已建成智能网联新能源汽车配套企业40余家,产品涉及轻量化基础材料、车身配套、智能座舱、电池

托盘、电池组件配套等,2022年实现产值逾55亿元。”南川工业园区相关负责人介绍,园区已涌现出铝器时代、超群工业、方略精工等一批龙头企业,具有较好的汽车配套基础。

去年,南川区与市经信委签订了《共建汽车轻量化配套示范基地合作协议》,南川工业园区列入全市首批智能网联新能源汽车特色产业园区创建名单。

“南川发展智能网联新能源汽车产业集群具有明显的区位优势、交通和资源禀赋。”南川工业园区相关负责人说,南川毗邻两江新区、江津等整车生产基地,配套成本优势明显;作为主城区同圈同城化发展先行区,渝湘、南两高速与中心城区相连,车程均在1小时以内。此外,南川是全国重要的页岩气生产基地,风电水电等能源供应充足,南川工业园区基础设施能满足大型制造企业入驻需求。

巴南建成 日产30万套美妆产品基地

本报讯(首席记者 陈维灯)

5月7日,日产30万套美妆产品的珂蓝健康产业基地在重庆国际生物城正式投产。

珂蓝集团是国内祛斑美白行业领军企业,拥有50余项国际国内专利。此次投产的珂蓝健康产业基地占地100余亩,协议投资5亿元,达产产值8亿元,目前已建成5000平方米研发中心、20000平方米10级GMP无菌车间、20000平方米智能化仓储中心、1600平方米综合多媒体中心,可日产祛斑美白类化妆品、保健食品、医疗器械、消毒用品等超30万套。

重庆大力发展消费品工业,提出建设西部地区消费品工业先进制造业基地和创新创业中心,其中,把美妆产业作为新兴消费品产业进行培育。

重庆国际生物城超前规划布局美妆产业,早在2019年就引进珂蓝集团,建设涵盖美妆产品研发产销于一体的全链条产业化基地。“选择西部地区具有重要影响力和辐射力的重庆国际生物城建设自己的产业园,我们看重的就是这里的产业集聚和广阔的市场辐射能力。我们会以此为契,为重庆美妆产业发展赋能。”珂蓝集团董事长房俊英说。