



三大展区、九大展馆，展览面积达11万平方米 西洽会如何轻松逛展？ 我们为你备好了攻略→

5月22日至25日，第七届中国西部国际投资贸易洽谈会(简称“西洽会”)将在重庆国际博览中心、悦来国际会议中心举办。三大展区、九大展馆，展览面积达11万平方米。

如何轻松观展？我们为你备好了攻略。



本次西洽会设立检验检测展示专区，展区面积约700㎡，中汽研、招商车研、市计量质检院、凯瑞机器人等12家市内外优质机构携检验检测领域取得的最新成果亮相。

本届西洽会实行实名预约免费观展，市民可通过官网、微信公众号进行网上预约。

一是进入西洽会网站(<http://www.wcifit.com/html/index.html>),点击“在线报名”进行预约。

二是关注“西洽会”官方微信公众平台(微信号“WCIFIT”),点击菜单栏“服务导航”的“观众预约”进行预约。

展会期间,携带身份证的观众直接在闸机处扫描身份证,进入展馆;未携带身份证的观众,可以扫描现场的二维码注册生成“入场码”,扫码进入展馆;提前预约的观众可通过“入场码”扫码进入展馆。

开放时间5月22日(专业观众日)进出场时间为9:00-17:00;5月23-24日进出场时间为9:00-17:00;5月25日进出场时间为

9:00-13:00。

在公交出行上,市民可选择乘坐572线、635线、685线、857线、965线公交,至博览中心北站/博览中心南站下车。

选择轨道交通的市民,乘坐轨道6号线国博支线,到国博中心站1号、4号口出站。或10号线悦来站(1号口)出站。展会期间,重庆轨道交通将缩短发车间隔,在国博中心站设置专项服务台,方便市民便捷、高效前去逛展。

驾车的市民,请导航输入“重庆国际博览中心”,按导航线路前往。需要注意的是,展会期间,国博中心周围很多区域需要持证才能进入,停车可能不便,建议乘坐公共交通前往。

新重庆-重庆日报记者 杨骏

来西洽会,一探新能源汽车发展新技术

记者获悉,两江新区多家车企及上下游企业,将携多款重磅新技术、新成果集中亮相西洽会。

续航超1500公里,在安全性和能量密度上实现突破……这些正是两江新区龙头车企长安汽车的技术成果:金钟罩全固态电池。

据了解,该产品能量密度可达400Wh/kg,续航超1500公里,安全性提升70%。据透露,金钟罩全固态电池计划于2025年底实现功能样车首发,于2027年逐步量产。

金钟罩全固态电池的出现,不仅为新能源汽车行业的未来发展注入了新的动力,也为长安汽车探索陆、海、空三栖出行方式提供了可能。

据悉,长安汽车计划在今年底完成飞行汽车的试飞,并在2028年实现人形机器人的生产下线。

两江新区另一家企业,太蓝新能源将在西洽会上展示两款颠覆性创新技术成果及产品。

具体来说,143Ah无横隔膜半固态电池是世面首款无隔膜电池,在业内率先实现无隔膜固态电池技术的突破,计划于2026年开启装车测试征程。另外一款120Ah全固态电池,是世界首款也是当前唯一一块车规级超高



金钟罩全固态电池

能量密度型体化全固态锂金属电池,其能量密度高达720Wh/kg,刷新了行业纪录。

对于新能源汽车而言,电机好比“心脏”,而定转子总成则是电机的核心模块,直接关系到新能源汽车“心脏”的健康程度。

此次参展的两江新区企业信质集团重庆工厂,将在西洽会中展出4款产品,分别是扁线定子总成、圆线定子总成、永磁同步转子总成和异步铸铝转子总成。以永磁同步转子总成为例,因为去除了磁钢与铁芯之间的绑定材料,从而降低了原材料成本,设备的投入成本也得到有效缩减。

新重庆-重庆晨报记者 郑三波

养老情感陪护机器人会讲重庆话 金融机构“跨界”展现多元化科技创新成果

21日,重庆晨报记者来到西洽会会场提前探访。在中央大厅,一个会说重庆话的情感陪护机器人“裴裴”,吸引了众多媒体记者的目光。研发这台人工智能多形态机器人的居然是我市一家数字金融机构马上消费金融股份有限公司。

“我们自主研发的养老情感陪护机器人‘大脑’,可以适配多种机器人模型,可实现情感陪护、数字素养、健康安全、娱乐休闲、生活辅助五个方面的功能,同时还可以令机器人做到感知、学习、决策和推理判断。”马上消费金融技术总监高砚介绍说。这意味着,未来,老人可以选择自己喜欢的机器人样式,并为其提供服务。

目前,马上消费推出了全国首款情感大模型养老陪护机器人“裴裴”,今年3月,已入驻重庆市第一社会福利院,为解决老龄化社会情感陪伴难题的创新样本。“裴裴”寓意“陪伴”,基于多模态情感识别与AI心理学技术,能感知老年人情绪波动并提供心理疏导。

高砚指着会场上展示的机器人告诉记者,装上全国首款大语言模型它还会说重庆话,并现场演示。它以老人身份表达“想娃儿了”时,机器人可帮助拨通子女电话;当机器人接收“陪我摆哈龙门阵”等本地化交互指令,能在10秒

内生成家人的声线和语气的数字分身……

据介绍,“裴裴”机器人集成了“一站式”的情绪陪护场景,通过32种拟人化表情设计,可实现92%准确率的情感反馈,成为“有温度的陪伴”。

智慧养殖是农业现代化的重要标志和方向之一。马上消费研发、打造的集“数字化管理赋能、数字化信贷、品牌助农、消费帮扶、培养数字素养”等于一体的“富慧养”智慧养殖共同富裕平台,最终实现养殖一溯源一销售一金融全链条服务贯通和智能化赋能。目前,“富慧养”项目已覆盖16个区县、20个村镇的养殖户,助农营业收入超5000万元,直接带动就业人数及解决农户临时用工1000人次以上。

“公司成立十年以来,我们坚守长期主义与科技创新,积极助力数字金融行业创新,更好地服务了更多用户,带动了更多消费。”马上消费董事长赵国庆表示,未来,公司将进一步加速AI与金融场景融合,深化“天镜”大模型应用,加大高端人才引进,推动数字普惠金融提质增效;积极履行社会责任,激活消费潜能,以重庆为支点,辐射成渝地区双城经济圈,为区域高质量发展注入“马上力量”。

新重庆-重庆晨报记者 杨新宇 实习生 陈宣兵 摄影报道



工作人员现场设置养老情感陪护机器人的语言特色表达方式

风电机组传动链试验台、动力电池大模型…… 在西洽会这个专区 你可触摸那些贴近生活的创新

全球领先的风电机组传动链试验台、动力电池大模型……昨日,记者从市市场监管局了解到,本次西洽会设立检验检测展示专区,展区面积约700㎡,中汽研、招商车研、市计量质检院、凯瑞机器人等12家市内外优质机构携检验检测领域取得的最新成果亮相。

记者在N5展馆检验检测展区看到,中国汽研以“交通运输领域大安全理念守护者”为展示主线,集中呈现了覆盖新能源、智能网联、氢能等领域的创新成果。

在风能装备领域,全球领先的风电机组传动链试验台成为焦点。这一25MW级试验平台攻克了多自由度载荷模拟技术,可完成30MW机组全工况仿真测试。自主化率高,主驱动电机等核心构件、测控软件均为国产,具备完全自主知识产权。

配套的150米级风电叶片试验平台,首创双轴加载技术,通过协同控制振幅、频率及载荷,使叶片疲劳测试更贴近实际工况,为陆海风电叶片研发提供了全尺寸验证能力。

重庆市特种设备检测研究院带来了具有行业突破性的“电梯运

行安全AEB智能监测防护系统”。该系统已成功应用于新一代智能安全电梯产品,此系列电梯不仅实现了呼梯界面立体化,通过手机APP预约电梯,通过人脸识别系统自动识别用户身份信息并关联常用楼层等多种智能交互方式,还标配了电梯运行安全AEB监测防护系统、智慧物联网系统等。

记者还了解到,重庆市食品药品检验检测研究院将在5月24日15:00-16:00开展“味”来有您:探寻调味品奇妙密码活动。作为全国第4家生物制品进口检验机构、化学药品首次药品进口检验机构,该研究院拥有尖端设备共计1.1万台(套)。

重庆市计量质量检测研究院积极攻克远距离高精度时间频率传递链路校准技术,打破纳米计量领域“技术壁垒”,在全国率先建立了扫描探针显微镜和扫描电子显微镜校准计量标准,填补了西部纳米领域社会公用计量标准空白。建立气体流量标准装置最高标准,填补国内音速喷嘴燃气交流检定空白。

新重庆-重庆晨报记者 杨新宇 实习生 陈宣兵

5月24日,国际产业人才聚西部——“成渝双城”联合引才洽谈会将在重庆国际博览中心拉开序幕。作为第七届中国西部国际投资贸易洽谈会的主题活动之一,本次活动旨在加强川渝两地人力资源市场供需对接,促进各类人才合理流动和高效集聚,让更多优秀人才来渝就业发展。

据了解,本次活动整合成渝两地资源,全方位满足区域产业升级对人才的迫切需求。活动以重庆“33618”现代制造

国际产业人才聚西部 ——“成渝双城”联合引才洽谈会5月24日开幕

业集群体系、“416”科技创新布局为核心,聚焦智能制造、半导体行业、智能网联新能源汽车、数字经济等重点产业、前沿领域,组织成渝两地重点企业、高新技术企业、创新型企业等共123家优质用人单位参会。此外,活动联合重庆60余所高校,

精准匹配重点高校相关需求专业人才,对接相应学院,定向邀约2025届毕业生,吸引青年人才参与。

本次活动通过“线上线下联动,双城协同发力”的创新模式,将组织123家涉及汽摩、电子等成渝地区重点产业用人单

位开展联合引才活动,提供不少于3900个招聘岗位,面向全球释放引才信号。本次活动线上线下双轨并行,其中,线下活动将于5月24日在重庆国际博览中心N1馆举办。本次活动将依托“渝才荟”数字应用、重庆人才工作网和渝职聘等线上平台,搭建云端引才专区,组织不少于300家用人单位同步开展网络引才,一直持续到6月底。

新重庆-重庆晨报记者 陈军