附件1

2024成渝智能网联新能源汽车整零供采

对接活动总体方案

一、活动概况

当前，以新能源和智能化为主要特征的新科技革命，加速重构全球汽车产业链与供应链，深刻改变商业模式和产业生态。汽车产业是“成渝地区双城经济圈”的核心产业、优势产业。成渝汽车产业集群已经成为中国汽车市场的重要增长极。

为贯彻落实“推动成渝地区双城经济圈建设重庆四川党政联席会议第八次会议”精神，根据《成渝地区双城经济圈建设规划纲要》等相关文件要求，充分发挥“链主”车企引领作用，进一步强化成渝经济圈整零协同，打造供需对接优势平台，构建成渝地区双城经济圈安全、韧性、绿色汽车供应链新生态，促进川渝智能网联新能源汽车产业协同建设，推动成渝汽车产业高质量发展，由重庆汽车工程学会、重庆市汽车产业商会、成都市绿色智能网联汽车产业生态圈联盟牵头，联合19家整车企业，在“2024中国智能电动汽车科技与供应链展览会”期间，特别举办“2024成渝智能网联新能源汽车整零供采对接活动”。

活动主要目的是搭建供需对接平台，推动整零双向协同；帮助现有供应链企业挖潜增效，强优补缺，全面优化提升配套能力；发掘储备潜在供应商，扩大车企生态链合作伙伴圈；协同建立合作共生的新型伙伴式供应链关系。

二、时间地点

（一）活动时间

2024年3月13—15日

（二）活动地点

重庆悦来国际会议中心、重庆国际博览中心

三、组织机构

（一）支持单位

重庆市经济和信息化委员会

四川省经济和信息化厅

成都市经济和信息化局成都市新经济发展委员会

（二）主办单位

重庆汽车工程学会

重庆市汽车产业商会

成都市绿色智能网联汽车产业生态圈联盟

（三）协办企业

重庆长安汽车股份有限公司

赛力斯集团股份有限公司

上汽红岩汽车有限公司

长安福特汽车有限公司

庆铃汽车股份有限公司

重庆睿蓝汽车科技有限公司

重庆长安跨越车辆有限公司

长城汽车股份有限公司重庆分公司

上汽通用五菱汽车股份有限公司重庆分公司

一汽-大众汽车有限公司成都分公司

一汽丰田汽车（成都）有限公司

四川领克汽车制造有限公司

中嘉汽车制造（成都）有限公司

神龙汽车有限公司成都分公司

中国重汽集团成都王牌商用车有限公司

成都大运汽车集团有限公司

成都客车股份有限公司

成都广通汽车有限公司

中植一客成都汽车有限公司

四、主要内容

本次活动主要包含供应链论坛、“一对一”供采对接、颁奖盛典暨交流晚宴、成渝汽车供应链优秀企业评选、成渝整零合作示范展区五个部分。活动为闭门形式，仅限注册登记企业参加。

（一）供应链论坛

时间：2024年3月13日上午09:30—12:00

1．领导致辞：重庆市经信委、四川省经信厅、成都市经信局市新经济委领导致辞。

2．主旨报告：邀请行业专家，解读最新产业政策，探讨供应链发展趋势，共商未来合作之路。

3．采购宣讲：长安汽车、赛力斯、一汽-大众、吉利集团等。

整车企业采购负责人分享各自前瞻布局，发布新车规划和项目需求，解读最新采购策略，共商成渝本地化配套与供应链生态圈建设等重点事项。

（二）颁奖盛典暨交流晚宴

时间：2024年3月13日晚上18:30—20:30

邀请车企领导，供应链企业领导，整车采购、研发等嘉宾参加。围绕整零合作进一步交流。

颁奖仪式：2023成渝汽车供应链优秀企业颁奖。

（三）“一对一”供采对接

时间：2024年3月14日上午09:30—12:00

设置供采对接交流专区，根据事先核准的供应链产业链企业名单，分时段、分批次安排进入对接区域。每家供应链企业均能与19家车企采购人员对接。

（四）成渝汽车供应链优秀企业评选

 时间：2024年3月1日—13日

 由成渝两地学会共同主办，针对2023年度成渝地区优秀的供应链企业进行评选，并颁奖。

（五）成渝整零合作示范展区

时间：2024年3月13—15日

在重庆国博中心S2馆设立成渝整零合作示范展区，规划展示面积800㎡，整体规划、整体设计、整体搭建，邀请相关车企、供应链企业、技术服务商等，联合参加展示。

五、参加企业类型

（一）成渝经济圈内现有供应链重点企业；潜在供应链重点企业。

（二）希望与成渝经济圈整车配套合作的供应链企业。

（三）技术服务商、装备服务商、金融服务、跨界合作等产业链企业。

六、参加流程

第一步：预报名。有意愿参加对接的企业填写报名表，提交至主办方。

第二步：审核。根据企业报名信息，主办方协同车企共同审核，确认参加资格。

第三步：签约。主办方向通过审核的企业，发送参加确认函，并签订正式协议。

第四步：展位设计。收集汇总各参会企业材料，确认展台设计搭建方案。

第五步: 参会参展。根据最终议程安排，有序布置展位，并参加整零对接各环节。

七、参加费用

（一）基础费用为：每家企业28000元。包含参加供应链论坛、“一对一”整零对接、颁奖盛典暨交流晚宴、成渝整零示范展区全部环节。

（二）展览环节每家企业基础面积为9㎡，已包含展位设计、搭建、报馆、普通照明等费用，不含设备特殊动力用电费、特殊用网费、展品运输费。

（三）如需更大展示面积，按照9的倍数增加，每增加9㎡新增费用10000元。

（四）费用收取方式

收款账户信息如下：

公司名称：重庆世纪博悦文化创意有限公司

银行账号：5005 0110 0819 0000 0247

开户银行：中国建设银行重庆江北珠江国际支行

八、联系人及联系方式

彭玉欢，13650524647

附件2

2024成渝智能网联新能源汽车整零供采对接活动报名表

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 |  |
| 企业地址 |  |
| 联系人 |  | 职位 |  | 电话 |  | 邮箱 |  |
| 企业类别 | 🞎 供应链企业 🞎 材料企业 🞎 技术及装备服务商 🞎 金融服务 🞎 其他  |
| 企业简介：（300字以内） |
| 核心技术： |
| 优势产品： |
| 产品图片：（可单独发送） |
| 应用场景： |
| 专利及配套信息： |

报名表发送到msc@cdqc.org.cn。

附件3

2024中国智能电动汽车科技与供应链展览会

总体概况

一、举办背景

当前，新科技革命推动智能电动汽车成为全球汽车发展的潮流趋势，并加快重塑全球汽车产业格局和产业生态。中国新能源汽车产销量连续8年位列全球第一，已经进入快速发展新阶段，并与互联网、电子信息、AI、新材料、能源等行业深度融合。

重庆是中国主要汽车生产基地之一。面对电动化和智能化趋势，重庆产业体系完备，应用场景丰富，具备得天独厚的优势条件。重庆市委市政府将智能网联新能源汽车作为重庆市“33618”现代制造业集群体系的三个主导产业集群之一，力争到2030年建成世界级智能网联新能源汽车产业集群。

与此同时，“成渝地区双城经济圈”国家战略为川渝汽车产业进一步赋能。通过举办世界级的大会及展览活动，广泛邀请全球汽车生态链头部企业参展交流，探寻前瞻趋势、解读产业新政、共话生态合作，正是展会举办目的所在。

二、时间地点

**展览时间：**2024年3月13—15日

**展览地点：**重庆国际博览中心

三、展会主题

拥抱“智电汽车科技”新时代

四、总体规模

**展览规模：**20000㎡展示面积，300+ 全球展商，20000+ 专业观众。

**会议规模：**2场主旨论坛，1场行业年会，1场开幕式及全体大会，1场颁奖盛典暨欢迎晚宴，3场技术参观，2场行业评选，20+细分主题论坛，150+领导嘉宾，1500+注册参会代表。

五、展会简介

“中国智能电动汽车科技与供应链展览会”是由展览、会议、供采对接、技术发布、行业评选等组成的智电汽车科技创新生态平台。展会紧扣全球汽车智能化与电动化趋势，充分发挥“链主”车企引领作用，深度呈现智能电动汽车从设计、材料、电动化关键零部件、智能化关键技术、数字智造到整车集成和应用的完整产业链。以“展示、发布、交流、采购”4大功能为核心，打造面向智能电动汽车时代的新材料、新技术、新产品、新装备、新供应链及前瞻科技产品一站式互动合作平台。

“重庆汽车行业年会”始创于1988年，迄今成功举办34届。2024年将提档升级为：智能电动汽车科技生态大会暨重庆汽车行业第35届年会。大会不但云集重庆汽车行业各大车企、核心零部件企业的主要负责人出席，还广泛吸引全国汽车行业知名专家学者、产业精英及领导嘉宾与会。规格高、规模大、影响广，已经成为中国汽车行业知名品牌大会之一。

六、组织机构

**支持单位：**重庆市经济和信息化委员会、四川省经济和信息化厅、成都市经济和信息化局成都市新经济发展委员会、重庆市科学技术协会、重庆市工商业联合会、重庆两江新区管委会

**主办单位：**重庆汽车工程学会、重庆市汽车产业商会、成都市绿色智能网联汽车产业生态圈联盟、重庆长安汽车股份有限公司、赛力斯集团股份有限公司、上汽红岩汽车有限公司、长安福特汽车有限公司、庆铃汽车股份有限公司、重庆睿蓝汽车科技有限公司、重庆长安跨越车辆有限公司

**特邀协办：**中国汽车工程研究院股份有限公司、招商局检测车辆技术研究院有限公司、智能汽车安全技术全国重点实验室

**联合支持：**重庆自主品牌汽车协同创新中心、重庆市轻量化材料产业联盟、四川省汽车工程学会、陕西省汽车工程学会、河南省汽车工程学会、山东汽车工程学会、广东省汽车工程学会、江苏省汽车工程学会、重庆大学、西南大学、重庆理工大学、重庆交通大学、重庆邮电大学

**承办执行：**重庆汽车工程学会、重庆市汽车产业商会、重庆世纪博悦文化创意有限公司

七、领导机构

（一）学术主席

李克强 中国工程院院士、清华大学教授、国家智能网联汽车创新中心首席科学家

（二）大会主席

张兴海 全国政协常委、全国工商联副主席、重庆市工商联主席、重庆汽车工程学会理事长、重庆市汽车产业商会会长、赛力斯集团董事长（创始人）

王 俊 重庆汽车工程学会名誉理事长、长安汽车党委副书记、总裁

（三）大会副主席（领导成员）

李 伟 重庆汽车工程学会副理事长、重庆市汽车产业商会副会长、长安汽车首席专家

许 林 重庆汽车工程学会副理事长、赛力斯汽车轮值总裁

杨汉琳 重庆汽车工程学会副理事长、重庆市汽车产业商会副会长、上汽红岩总经理

杨大勇 重庆汽车工程学会副理事长、长安福特执行副总裁

胡旭东 重庆市汽车产业商会副会长、庆铃股份副总经理

娄源发 重庆市汽车产业商会副会长、力帆科技联席总裁、睿蓝汽车董事长兼CEO

韩 庆 重庆市汽车产业商会副会长、长安跨越董事、总经理

刘 波 重庆汽车工程学会副理事长、重庆青山工业有限责任公司董事长

万鑫铭 重庆汽车工程学会副理事长、中国中检副总经理、中国汽研董事长、党委书记

廖林清 重庆汽车工程学会副理事长、重庆理工大学副校长

闵照源 重庆市汽车产业商会副会长兼秘书长、招商车研总经理

大会将进一步邀请知名车企、供应链企业、科研院所等相关单位领导担任领导成员，持续更新中

 （四）组委会办公室

大会设立组委会办公室，分设论坛、展览、会务、宣传、评选等工作组，负责大会及展览相关策划、运营及具体执行。

办公室联席主任：

闵照源 重庆市汽车产业商会副会长兼秘书长、招商车研总经理

王文淦 重庆汽车工程学会监事会主任、重庆市汽车产业商会执行副秘书长

陈作明 重庆市汽车产业商会监事长、重庆交通大学机电与车辆工程学院党委书记

李云伍 重庆汽车工程学会秘书长、西南大学工程技术学院副院长

办公室副主任：

赖薪郦 重庆市汽车产业商会副秘书长、重庆汽车工程学会常务理事、长安汽车科技及项目管理部总经理、科协常务副主席

彭自力 重庆市汽车产业商会副秘书长、赛力斯集团研究院副院长

张有洪 重庆汽车工程学会副秘书长、赛力斯集团战略规划部副部长

蒋建华 重庆市汽车产业商会副秘书长、上汽红岩品牌公关部副总监

刘 斌 重庆汽车工程学会副秘书长、上汽红岩技术中心副主任

陈德兵 重庆汽车工程学会副秘书长、招商车研副总经理

詹振飞 重庆市汽车产业商会副秘书长、重庆交通大学机电与车辆工程学院院长助理

蒲 坷 重庆汽车工程学会副秘书长

八、主要内容

（一）前瞻科技展览。聚焦整车和零部件领域的新材料、新技术、新产品、新装备、新供应链及前瞻科技产品。

（二）主旨论坛。2024智能电动汽车科技生态大会。围绕智能化和电动化两大生态链体系，面向全球邀请知名院士、政界领导、企业领袖参会。探讨前瞻趋势、解读产业政策、共话行业未来。

（三）行业年会。重庆汽车行业第35届年会。云集重庆地区头部车企、零部件企业主要负责人参会，是重庆汽车人一年一度的盛大节日。

（四）整零供采对接活动。2024中国智能电动汽车供应链论坛暨成渝双城经济圈整零采购对接会。邀请长安汽车、赛力斯、一汽丰田、一汽大众、长安福特、上汽红岩、庆铃汽车、睿蓝汽车、长安跨越等主机厂采购负责人参会交流。分享新车前瞻规划、采购需求，解读最新采购策略，与供应链企业“一对一”对接。活动包括供应链论坛、“一对一”供采对接、成渝整零合作示范展区。

主办方将编制本次活动“优秀供应链企业推荐目录”，向重庆地区车企和相关需求单位重点推荐。

（五）嘉宾巡馆。邀请出席开幕式的政产学研各界领导集体赴展览区域，参观具有代表性的企业展台和科技产品。

（六）颁奖盛典暨交流晚宴。邀请各界领导嘉宾、参展商代表、会员单位代表、获奖代表等出席，预计参加人数超过400人。

（七）系列评选活动。包括“重庆汽车行业年度评选”和“优秀参展单位评选”。

（八）系列主题论坛。针对自动驾驶、智能座舱、车联网、汽车软件、智能制造、一体化压铸、三电关键技术、热管理、智能底盘、电动汽车白车身等热点领域，举办20+主题技术论坛。

（九）前瞻技术发布。展会举办多场新技术发布会。邀请车企、供应链企业，针对创新技术、解决方案等展开发布。

九、展览主题

（一）整车前瞻科技。邀请乘用车、商用车、科技公司、生态平台等，系统展示整车集成与应用的新成就、新突破、新概念、新成果。

（二）智能系统。5G技术、通信运营与服务；高精地图；定位、视觉、雷达、传感器等感知系统；操作系统、汽车软件、AI、芯片、域控制器、网关等基础技术；V2X、语音、人机交互、显示、信息安全等车联网与智能座舱系统；自动驾驶解决方案；高级辅助驾驶系统。

（三）电动系统。电池、电驱、电控、电转向、电制动、电空调等关键零部件。

混动技术；增程技术，氢能与燃料电池技术；热管理；充电、换电、电桩等相关技术及设备；驱动电机；高压线束及连接器。

（四）材料系统。低碳汽车用钢、高性能汽车钢、先进高强钢、超高强钢、热成型钢、新能源汽车用钢、轻量化零部件用钢；铝合金材料；镁合金材料；橡塑材料；复合材料；汽车新材料；结构设计与开发、先进连接技术、成形技术。

（五）车身及内外饰系统。车身本体白车身、车门及附件、内饰件、外饰件、座椅及附件。

（六）底盘系统。车架、驱动桥、车桥、车轮及附件、万向节、传动轴、转向系统、控制系统。

（七）电子电器系统。传感器、电机、电子零件、发电机、起动机、照明系统、空调系统、仪表。

（八）智能制造。冲压、焊接、涂装、总装新四大工艺技术与装备；新能源汽车零部件加工专用装备；工业自动化、工业机器人、系统集成、智能装配、工业软件、工业互联网、云平台、数字孪生技术、仿真技术、AI技术、大数据、数字车间、智能化工厂。

（九）检测、测试及质量控制。整车测试开发及评价、仿真测试、生产线在线检测与测试、终端装配测试及验证、零部件检测及测试。

（十）模具及工艺件。模具、塑料件、橡胶件、金属成型及加工件。

（十一）通用件。玻璃、衬套、齿轮、阀门、拉索、皮带、悬置、轴承、弹簧、紧固件、密封件、管件、管路。

（十二）产业园区/金融、汽车零部件产业基地、新能源汽车产业园、智能网联示范基地；汽车产业链金融服务。

十、宣传

展会建立包含央媒、地方官媒、汽车行业专业媒体、大众媒体、自媒体、短视频等在内的200+全媒体宣传矩阵。重点媒体包括：中央电视台、新华社、重庆电视台、四川电视台、华龙网、人民网（重庆发布）、重庆日报、四川日报、重庆商报、新浪汽车、汽车之家、懂车帝、抖音、今日头条、盖世汽车、《中国汽车报》、《汽车技术》、《汽车工艺与材料》等。同时深入川渝地区的两江新区、渝北、重庆高新区、永川、九龙坡、合川、涪陵、江津、大足、璧山、铜梁、潼南、荣昌、成都、内江、宜宾、资阳、绵阳、南充、广安等汽车产业重点城市，举办线下巡回推介和供需对接活动，进一步扩大展会影响力。线上+线下同步展开推广。

十一、观众组织

展会邀请50+主机厂，1000+零部件企业，30+高校，50+产业园区，预计20000人次专业人士到场参观、洽谈、合作。探寻前瞻趋势，洞察行业先机，深化交流合作，加强供采对接。

十二、参展费用

（一）光地展位。人民币1280元/㎡，36㎡起租。参展商自行搭建或由组委会搭建。

（二）标准展位。豪华单开口标展13800元/个（9㎡）；豪华双开口标展14800元/个（9㎡）；豪华黄金双标展25000元/个（18㎡），由组委会统一搭建，含企业接待桌椅、照明灯具、电源及地毯。

十三、总体日程

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 日期 | 时间 | 内容 | 地点 |
| 3月11-12日 | 08：30-18：00 | 布展搭建 | 重庆国际博览中心S2馆 |
| 3月13-15日 | 09：00-17：30 | 展览展示 | 重庆国际博览中心S2馆 |
| 3月12日 | 10：00-22：00 | 提前入住酒店的嘉宾和参会代表报到 | 重庆悦来温德姆酒店 |
| 18：00-20：00 | 兄弟省市代表、特邀嘉宾交流晚宴 | 待定 |
| 3月13日 | 09：30-12：00 | 成渝智能网联新能源汽车整零供采对接活动（供应链论坛环节，闭门会） | 悦来国际会议中心智悦厅 |
| 12：30-14：00 | 开幕式参会代表签到入场 | 悦来国际会议中心欣悦厅 |
| 14：30-17：30 | 开幕式及全体大会 | 悦来国际会议中心欣悦厅 |
| 18：30-20：30 | 颁奖盛典暨交流晚宴 | 悦来国际会议中心欣悦厅 |
| 3月14日 | 09：30-12：00 | 成渝智能网联新能源汽车整零供采对接活动（“一对一”供采对接环节，闭门会） | 悦来国际会议中心智悦厅 |
| 09：30-12：00 | 2024智能化前瞻技术与创新应用论坛 | 重庆国博中心S2馆A会议室 |
| 14：00-17：00 | 2024新能源汽车关键零部件开发与前瞻技术论坛 | 重庆国博中心S2馆A会议室 |
| 14：00-17：00 | 2024新能源汽车白车身前瞻技术论坛 | 重庆国博中心S2馆B会议室 |
| 3月15日 | 09：00-15：00 | 展览展示，下午15：00开始撤展 | 重庆国际博览中心S2馆 |

十四、联系方式

彭玉欢，13650524647

附件4

参展参会指南

“2024成渝智能网联新能源汽车整零供采对接活动”定于2024年3月13-15日在重庆举办。会议在重庆悦来国际会议中心举办，展览在重庆国际博览中心S2馆举办（两个场地紧临）。同期举办“2024中国智能电动汽车科技与供应链展览会”、“重庆汽车行业第35届年会”。现将参展参会重点事项告知如下：

一、日程安排

（一）展览时间

布展时间：2024年3月11日 08:00—18:00

2024年3月12日 08:00—20:00

展出时间：2024年3月13-14日 09:00—17:00

2024年3月15日 09:00—15:00

撤展时间：2024年3月15日 15:00后

展览地点：重庆国际博览中心S2馆（重庆市渝北区悦来大道66号）

（二）供应链论坛

时间：2024年3月13日 09:30—12:00

地点：重庆悦来国际会议中心一楼智悦厅

（三）开幕式及全体大会

时间：2024年3月13日 14:00—17:00

地点：重庆悦来国际会议中心一楼欣悦厅

（四）颁奖盛典暨交流晚宴

时间：2024年3月13日 18:30—20:30

地点：重庆悦来国际会议中心一楼欣悦厅

（五）“一对一”供采对接

时间：2024年3月14日 09:30—12:00

地点：重庆悦来国际会议中心一楼智悦厅

（六）其它主题技术论坛

1．智能化前瞻技术与创新应用论坛

时间：2024年3月14日 09:30—12:00

地点：重庆国际博览中心S2馆A会议区

2．新能源汽车关键零部件开发与前瞻技术论坛

时间：2024年3月14日 14:00—17:00

地点：重庆国际博览中心S2馆A会议区

3．新能源汽车白车身前瞻技术论坛

时间：2024年3月14日 14:00—17:00

地点：重庆国际博览中心S2馆B会议区

二、参展商需提交材料

1．展商信息表，包括企业简介、产品信息、产品图片等，最迟提交时间为3月8日。

2．企业LOGO源文件，最迟提交时间为3月8日。

3．展台背板设计稿，单面墙画面尺寸为3米（高）\*2.5米（宽），请提供psd/ai/cdr格式源文件，ai/cdr文件请转曲。最迟提交时间为3月8日。

4．参展参会人员信息表，包括进场人员单位名称、姓名、电话等信息，便于组委会统一申报。最迟提交时间为3月8日。

三、报到

3月11—12日，组委会在重庆国际博览中心南区S2馆和重庆悦来温德姆酒店设立报到处，参展参会代表、特邀嘉宾等，请携带名片，根据提前录入的人员信息签到，领取参展参会证件。

四、注意事项

1．展品运输由展商自行安排。建议告知承运商3月12日直接送至重庆国际博览中心S2馆。

2．付费参加对接企业，可参加同期所有活动和环节。

五、交通指引

火车到达：

1．重庆（沙坪坝）火车站：可乘坐轨道交通环线至冉家坝站，换乘轨道6号线到礼嘉站，再转6号线（国博线）抵达国博中心站——重庆国际博览中心S2馆。

2．重庆北（南/北广场）火车站：乘坐轨道10号线抵达悦来站转6号线（国博线）至国博中心站——重庆国际博览中心S2馆。

3．重庆（重庆西站）火车站：可乘坐轨道交通环线至冉家坝站，换乘轨道6号线到礼嘉站，再转6号线（国博线）抵达国博中心站——重庆国际博览中心S2馆。

飞机到达：

乘坐轨道10号线抵达悦来站转6号线（国博线）至国博中心站——重庆国际博览中心S2馆。

自驾路线：

如有开车前往展馆，请提前查阅百度地图/高德地图等导航至重庆国际博览中心S2馆。

六、现场联系

彭玉欢，13650524647。