



最强大脑、华山论剑、大咖云集……智博会亮点纷呈

四大看点抢先“剧透”



▲去年智博会上展示的笔记本电脑组装柔性生产线

▲去年智博会上展示的新一代“胶囊机器人”

在昨天召开的新闻发布会上，智博会承委办副主任、市经济信息委副主任罗莉介绍，2023智博会将于9月4日启幕，目前各项准备工作已全部就绪，静候大家共赴这场国际级的行业盛会。

2023智博会以“智汇八方，博采众长”为主题，聚焦“智能网联新能源汽车”和数字中国等年度主旨，秉承“专业化、国际化、市场化”办会方向和办会机制，围绕智能网联新能源汽车、智能装备及智能制造、新一代信息技术、智慧城市4大专业板块，举行会、展、论、赛以及发布、对接考察等系列活动。

看点一

业界大咖集结，碰撞数智新思想

高峰论坛上，邀请了中国工程院李克强院士、王坚院士和意法半导体、达索系统、福特汽车等国内外行业领军企业的“最强大脑”，聚焦主题分享远见卓识和宝贵经验，拓宽产业发展视野。

智博会首次策划高端对话环节，微软、IBM、360、云从科技、腾讯等知名企业的高层齐聚一堂“华山论剑”，围绕“AI大模型共建智能网联新生态”，探讨AI大模型在智能网联领域的商业化应用和产业化发展之道。

看点二

实力企业云集，展示前沿新成果

大会汇聚长安、赛力斯、华为、中国航天科工等80余家链长链主企业和400余家产业链上下游核心企业，近3000个源头创新和前沿成果将惊艳亮相。

在智能网联新能源汽车专业板块，尤其是对普通观众来说，大家平常看到的都是道路上的一辆辆飞驰的汽车，你到展会来可以把汽车里面复杂的内容尽收眼底。

参展企业将从专业的角度展示当前新能源汽车的发展水平，纯电、插电、增程等不同技术路线的特点，不同厂家、档次、型号的零部件产品区别，让观众更加深入了解各类车型的零部件技术和质量水平。

此外，还将贴心打造智能驾驶体验、汽车露营体验、智能人车互动体验等应用场景，让观众能近距离感受智能科技之美，生动呈现智慧赋能未来出行的更多可能。

看点三

论坛赛事纷呈，迸发多元新活力

大会将举办19场专业论坛和5场精品赛事。论坛方面，200余名行业代表、权威专家将围绕新一代智能座舱新风向、车能路云协同发展等前沿话题交流研讨，解读未来趋势，提供多元化“解题思路”。

赛事方面，近700个国内外团队上万名选手同台竞技。IVISTA智能网联汽车挑战赛采用“1+4+1”全新模式，142支参赛队伍斗“智”斗勇、一决高下；环金佛山178定向赛汇聚约30款新能源车型展开一场比能耗、拼体验的高手对决，集竞技性、娱乐性和观赏性为一体，以赛事为纽带打造知名文旅IP。

看点四

贸易洽谈深度对接，奏响合作新乐章

本届智博会将开展促进大中小企业融通发展暨“百场万企”（重庆站）和“智博嘉宾区县行”对接活动，组织4个对接专场，汇聚1827项企业供需信息，邀请超450家企业及投融资机构开展供需对接；组织17个区县、开发区与上百家参会参展的链主企业嘉宾一一对接，做好优质服务，深化产业合作。

此外，智博会还将举行重大项目集中签约活动，重点聚焦智能化、整零协同、充换电基础设施配套等领域，预计签约项目80余个。

重庆晨报记者 陈军

11条公交线路+3条轨道线路+每日500辆“雷锋的士”
来观展的市民最好选择公共交通

“雷锋的士”为智博会提供运力支撑(资料图)

昨天，重庆市交通局副局长陈永忠介绍了智博会期间的交通保障情况，目前各项工作都已准备就绪。想来观展的市民最好选择公共交通。

公交线路11条

国博中心及周边区域共开通公交线路11条，运力139台，每小时疏运能力2.4万人次。

一是常规公交线路7条，运力54台，运行渝北两路、空港佳园、北碚同兴等方向。

二是核心区摆渡线路1条，运力20台，设站点9个，围绕智博会展馆及南侧、北侧临时停车场运行。

三是周边停车场到智博会展馆的接驳线路3条，运力15台，就近接驳中央公园北侧停车场、大悦城商圈室外停车场、仙桃数据谷商务办公楼停车场等区域。

四是安排50台机动应急运力，用于应对突发情况，确保及时疏运观展群众。

轨道线路3条

轨道交通方面，3条线路共安排列车上线89列，其中，国博线12列、6号线50列、10号线27列，每小时疏运能力6.7万人次。采取三个方面的措施：

一是采取缩短行车间隔提供最大运能，比如国博线礼嘉至悦来段最小行车间隔由10分钟缩短至4分20秒；6号线高峰最小行车间隔2分50秒，平峰间隔4分钟。

二是强化国博中心、悦来等轨道车站客运组织，通过加强客流监控、增加人员引导、增设服务设施以及发布出行提示等方式为乘客提供良好出行服务。

三是在6号线和10号线分别安排1~3列备车，均处于热备状态，遇到紧急疏运情况可随时上线运行。

每日调度500辆“雷锋的士”

出租汽车(含网约车)方面，每日调度500辆“雷锋的士”，分时段进入国博中心指定区域，有序疏运乘客；根据客流变化情况，及时通过出租车服务监管系统推送运力需求信息，引导出租车驾驶员前往该区域；网约车平台公司根据现场订单需求情况，科学合理调度周边车辆参与疏运。

陈永忠表示，接下来将督促运输企业提前做好车辆维护保养，加强驾驶员安全和文明礼仪培训，维护良好的道路运输秩序，保障乘客安全、便捷、有序出行。

重庆晨报记者 陈军

650名“蓝精灵”
为大家提供志愿服务

每年智博会都有“蓝精灵”志愿者的青春身影。2023智博会，650名智博会志愿者，将为八方宾客提供语言翻译、嘉宾指引、服务咨询、会务提醒、场馆引导等志愿服务，为本届智博会的顺利举办贡献青春力量。

团市委副书记杜远介绍，根据智博会需要，团市委于今年6月启动智博会“蓝精灵”志愿者招募工作。结合有关学校学生报名情况和专业特长等综合因素，面向市内16所学校(其中，高校15所、中职院校1所)，从在校学生中择优招募了650名智博会志愿者。其中，从四川外国语大学招募了英语、俄语等6类语种的60名语言类志愿者，负责重要嘉宾接待。

接下来，“蓝精灵”志愿者将在国博中心、悦来会议中心等服务地，以昂扬向上的面貌、细致周到的服务、求真务实的作风，为八方宾客提供语言翻译、嘉宾指引、服务咨询、会务提醒、场馆引导等志愿服务，为本届智博会的顺利举办贡献青春力量。

重庆晨报记者 陈军

硬科技+国际范儿
摇橹船科技邀你观展

本届智博会，两江新区企业摇橹船科技将携多款智能部件及装备亮相N5智能制造新一代信息技术馆，快来看看哪些“智能化”展品即将亮相。

摇橹船科技自主研发的2D/3D线激光轮廓相机，是工业相机里的“六边形战士”，具备高速、高精度、动态三维成像多个优点，该款相机特别适用于运动物体的光学扫描成像。无论物体表面反射率高低都可以获得理想的三维图像成像效果，在工业产品，特别是光滑的反光表面物体的外观尺寸在线测量及形貌质量检测领域有巨大的应用价值。

本届智博会即将展出的2D&3D涂胶质量在线检测系统可以解决汽车涂胶过程中的漏胶、胶线过窄或过宽等问题，实现涂胶质量的智能检测。

该系统主要用于汽车焊装、涂装、总装生产环节，能够针对车门、车身、车体、车灯、天窗、前后风挡等密封胶、导热胶的涂胶过程进行在线检测。这套系统的诞生，填补了国内技术空白，已经应用于华为问界M7等多家汽车品牌生产线。

摇橹船科技3D结构光相机系列也将亮相本届智博会，包括3D MINI、3D LARGE、3D LARGE XL三款。这些相机都可以应用于半导体、LED等行业，进行3D尺寸测量与外观形貌缺陷检测。

重庆晨报记者 杨新宇

