



# 2024 武汉国际智能制造数字化转型创新博览会

2024 Wuhan International Intelligent Manufacturing and Digital Transformation Innovation Exhibition

时间：2024年8月14-16日 地点：武汉国际博览中心

同期举办：2024 智慧城市智慧交通智能网联汽车技术大会

## 邀请函

### 指导单位

湖北省经济和信息化厅  
中国汽车工业协会  
东风汽车集团  
武汉市经信局  
武汉经开区管委会

### 主办单位

中国汽车工程学会智能制造分会  
湖北省机械行业联合会  
湖北省汽车产业技术创新联盟

### 协办单位

中国工业设计协会汽车产业分会  
湖北省数字交通产业技术创新联合体  
湖北省智慧交通综合型技术创新平台  
湖北省汽车行业协会  
湖北省模具工业协会  
武汉市中小企业服务中心  
武汉新能源汽车产业协会  
武汉企业信息化促进会  
武汉市智能汽车产业创新促进会  
武汉市氢能产业促进会  
武汉经开区汽车及汽车零部件行业商会

### 执行单位

武汉亚太瑞斯会展服务有限公司

### 联合战略执行单位

武汉会展集团有限公司  
武汉智联汽车产业园服务有限责任公司  
中国有色金属行业协会

## ■ 展会概况

习近平在主持召开中央财经会议中强调，加快产品更新换代是推动高质量发展的重要举措，要鼓励引导新一轮大规模设备更新。2024年国务院政府工作报告中提出大力推进现代化产业体系建设，加快发展新质生产力。推动产业链供应链优化升级，实施制造业重点产业链高质量发展行动，实施制造业技术改造升级工程，培育壮大先进制造业集群，创建国家新型工业化示范区，推动新产业、新模式、新动能发展，用新技术改造提升传统产业，积极促进产业高端化、智能化、绿色化。加快发展现代生产性服务业。促进中小企业专精特新发展。加强标准引领和质量支撑，打造更多有国际影响力的“中国制造”品牌。

博览会将于2024年8月14-16日在武汉国际博览中心举办，博览会聚焦“碳达峰、碳中和”目标，以“两化融合”“两业融合”为主线，现场展示内容涵盖了制造业从基础材料、关键零部件、制造装备及整体解决方案等全产业链产品，大数据、云计算、工业互联网、物联网、人工智能、5G、区块链、虚拟现实、信息安全等新一代信息技术，节能、物质循环利用、环保低碳、智能消防等先进适用技术；博览会致力于为工业企业智能化绿色化技改提供全要素“工具箱”，搭建创新要素资源展洽供需对接平台，推动制造业数字化转型，是战略主导下的业务变革，是数据驱动、智能助力的研发、生产、运营、服务改善，最终推进盈利模式优化和用户体验提升。它需要推动业务与系统双向融合，以数字化为核心，借助网络化手段，实现智能化赋能，保证产品和服务高效保质交付，持续提升企业核心竞争力。将通过平台赋能、产业链带动、产业园区推动等路径推进制造业数字化转型。

## ■ 展会优势

### 多家翘楚企业同台“秀技”

万项技改谋转型，向绿向数向高端。现场集中展示数字化转型成果、优秀技改解决方案以及智能化高端装备产品等，涵盖了技改全要素内容，为企业高端化智能化绿色化技改提供全要素“工具箱”。

### 大咖云集 聚焦前瞻热点话题

展会同期举办“高端化智能化绿色化技改主题论坛”。行业内专家代表围绕“双跨”平台赋能千行百业、传统产业数字化转型、工业互联网技术推广应用等内容进行交流探讨，同时对典型技改案例进行了精彩分享。同期还举办企业路演、精准对接等多场活动。

### 面对面洽谈高效对接

实践证明，展会面对面交流的洽谈方式更深入人心，不可取代。博览会现场云集华中乃至全国的业内专业人士，为引领制造业智能化转型升级的风向标，是会见企业、商贸交流合作、对接供需、拓展新兴市场、品牌宣传推广以及网罗行业人脉的绝佳平台。

## ■ 展示范围

诊断咨询服务平台；新能源、汽车、装备制造等重点企业培育工业互联网行业型平台；数字化转型先进园区；数字化车间、智能工厂等标杆企业赋能产业链供应链上下游企业；解决方案集成商；智能制造数字化产品和解决方案：工业大脑、机器人协助制造、机器视觉工业检测、数字孪生设计优化等人工智能在制造领域、自动化控制系统、仓储和物流系

统、数字化供应链管理系统等于一体的数字智慧云平台。

高端数控机床、智能制造系统与高端装备、智能机械装备及精密部件、工业 4.0 与 5G 智能工厂整体解决方案。

专业软件服务商；5G 工业互联网服务商、工业互联网与运营平台、工业软件、工业自动化及智能机器人、数字化技术、制造执行系统 MES、AI 智能、物联网、大数据与储存、云计算（云制造系统）、计算机技术与系统集成、IT 产品与系统集成、信息通信、区块链应用、元宇宙与 AR\XR\MR 技术、智能控制系统。

仪器仪表、动力传动与驱动技术、激光技术、增材制造装备（3D\4D 打印技术）、低碳技能技术、绿色制造技术、碳中和综合服务商。

金融机构、科研院所、行业组织、智能制造产业园区、智能制造领域的节能环保新材料、新技术、新设备、新工艺等；新闻媒体、其他智能制造领域相关单位等。

## ■ 参展收益

1. 新品发布与创新产品评奖：与全国乃至全球新品、新技术一起引发产业的高度关注，参与创新产品评选。
2. 与各界智能制造行业的客户直接对接：接触到企业决策者和研发工程师。
3. 明星效应：与国内外同行业领导厂商同台展示，切磋技术。
4. 宣传推广：提供新品宣传、一对一采访专稿推广、微博微信推广、广告宣传等大范围、高密度的强势宣传，拓展更多的商业机会。
5. 立体推广：整合媒体资源，从展会前瞻、展期报道、展后跟踪来为展商提供立体服务。
6. 目标定位：力争办成行业领先，具有全国影响力的智能制造数字化年度盛会。
7. 关注国内自主创新的企业成长；为国内成长性企业拓宽国际国内市场渠道提供平台。
8. 立体化增值服务：展会将通过展会前瞻，展期媒体采访，展后媒体报道来为展商服务。

## ■ 观众群体

机械工业；汽车制造；航天航空；船舶海工；钢铁冶金；电子信息；生物医药；光电能源等。

## ■ 参观福利

1. 免费参观：登陆展会官网或关注公众号，预约登记，免费领取参观邀请码和门票
2. 交通无忧：30 人以上大巴车免费接送，最高可享 1000 元现金好礼
3. 定制路线：定制化参观路线，提高效率，优化体验
4. 现场福利：各大企业现场举办的超值优惠活动
5. 拍照留念：享受定制化横幅、参观团体纪念照
6. 专属服务：全年商贸配对，助力精准对接
7. 媒体宣传：现场权威媒体追踪报道

## ■ 日程安排

布展时间：2024 年 8 月 12-13（9：00-16：30） 开幕时间：2024 年 8 月 14-16（9：30）

展出时间：2024 年 8 月 14 日（9：00-16：30） 闭幕时间：2024 年 8 月 16 日（14：00）

## ■ 收费标准

### 一、展位收费标准

标准展位 (3m*3m)	标准配置: ¥11800 元/9 m <sup>2</sup>	精装豪华展位: ¥12800 元/9 m <sup>2</sup>
室内光地 (36 m <sup>2</sup> 起)	¥1100 元/m <sup>2</sup>	光地自行设计搭建, 无任何配置。

配置标准: 一桌二椅、二只射灯、中英文楣板、5A/220v 电源插座一个 双开口另加收 10%参展费用

为提升企业形象和品牌的知名度, 组委会特提供多种战略合作宣传机会, 作为战略合作单位参与本届展会, 将得到更多的增值服务宣传机会。(赞助详细资料, 请致电组委会索取。)

### 二、广告收费标准

注: 广告费用一次性结清, 会刊规格 (140mm\*210mm) 会刊为电子会刊广告

为配合在展览期间宣传及让客户了解并在会后能与之沟通联系, 组委会将精心编印电子会刊。

参观指南\会刊	封面	封底	封二/扉页	跨	彩色内页
费用	¥20000	¥18000	¥10000	¥	¥1000
类型	开幕式视频		桁架喷绘		发光灯箱
费用	¥28000 (限五家)		¥12000 (3m×6m)		¥8000 (1m×1.5m×3m)
类型	参观证	公文包	矿泉水	门票	
费用	¥6600	¥30000\5000 个	¥20000\10000 瓶	¥20000\5000 张	

## ■ 参展程序

1. 参展单位请详细填写《参展申请表》, 并加盖公章后传真或交寄至大会组委会。
2. 企业报名后 5 个工作日内将参展费用汇入大会组委会指定帐号从而确定展位。
3. 展位、广告等由组委会统一安排, “先申请、先付款、先分配”, 协办单位可优先安排。
4. 不可抗拒的因素如自然灾害、政府行为、社会异常事件等, 组织单位可以延迟或取消展会。
5. 特别提示: 所租用展位严禁转租、转售展位。不准展出假冒侵权产品, 以及在展厅内现场零售展品或出售其他商品。一经发现组委会将取消参展资格, 展位费用不再退还。不准在通道上堆放物品。

## ■ 大会组委会

武汉亚太瑞斯会展服务有限公司

联系人: 徐丹

手机: 185 1588 1594 (同微信)

E-mail: 630581471@qq.com