2024装备制造业发展大会

一、大会简介

装备制造业是制造业的重要组成部分，是国家的基础性、战略性、支柱性产业。截至2023年，我国装备制造业占全部工业的比重超过35%、占制造业的比重接近50%，全年实现出口13.47万亿元，在我国出口总值中的比重达到56.6%，为我国制造业连续14年位居全球第一发挥关键支撑作用。

当前世界变乱交织，百年变局加速演进，全球经济增长乏力，新一轮科技革命和产业变革持续深入推进，装备制造业发展面临多重因素影响。为准确把握装备制造业发展的未来趋势，推动产业高质量发展和技术创新，促进国际交流与合作，共同培育新动能，中国机械工业联合会将于2024年12月3日—5日在重庆举办2024 装备制造业发展大会（2024 Equipment Manufacturing Forum，EMF2024）。

EMF2024以“更好的装备，更美的世界：智能•绿色•融合”为主题，将为国内外装备行业打造规模巨大、层次最高的行业交流合作平台，旨在推动装备制造业高质量发展，加快建设现代化产业体系，促进中外产业的深度融合。

## 1.1 大会主题

更好的装备，更美的世界：智能·绿色·融合

## 1.2 大会特点

2024装备制造业发展大会（EMF2024）是新世纪以来中国机械工业首次全行业大会，EMF2024特点如下：

**1.高端**

EMF2024是全国装备工业的行业大会，也是唯一的行业顶会。

EMF2024与会者涵盖主管部门、机械工业国内外组织主要领导，以及国内外院士、著名企业家；组织者将有超过40家国际组织和国内协学会共同参与，包括机械工业主要的中字头行业组织、国际商会以及石油、电力、煤炭、冶金等多个国家级行业组织。

**2.规模**

EMF2024是国内装备工业规模最大的活动。

EMF2024将有1000家行业企业，包括200家机械工业重点骨干企业和800家产业链企业。

**3.创新**

EMF2024呈现颠覆性的技术装备趋势。

EMF2024将聚全球工业领域领军人物于一堂，以“更好的装备，更美的世界：智能·绿色·融合”为题，进行思想碰撞，从宏观产经趋势，到微观技术方向，着力发掘影响产业发展的根本性、体系性因素，发掘影响产业发展颠覆性、革命性技术，以探索未来之路，加快发展新质生产力。

**4.丰富**

EMF2024会期4天，按“1+3+N+展览”安排各项活动，包括1个开幕式主论坛、3场主题论坛、N场专题活动（技术会议、边会、圆桌会议和专业活动）和1个展览；全面探索机械装备高端化、智能化、绿色化、融合化发展之路。

**5.国际**

EMF2024是中国发起，影响世界的国际平台。

EMF2024将邀请包括国际商会、世界经济论坛、美国、德国、日本、瑞士、俄罗斯以及“一带一路”国家行业机构和跨国企业与会；

EMF2024立足中国，面向世界，为中国机械工业与全球市场提供开放、互利的合作平台；

EMF2024，不仅仅是汽车、工业母机、机器人…

EMF2024，是改变世界的装备。

**二、组织单位**

主办单位： 中国机械工业联合会、中国汽车工程学会尺寸工程分会

**三、时间地点**

**2024 装备制造业发展大会**

时间：2024 年 12 月 3 日—5 日，12 月 2 日报到。

地点：重庆悦来国际会议中心

**2024 装备制造业先进技术展览会**

时间：2024 年 12 月 1 日—5 日（12 月 1 日—2 日布展，12月 3 日—5 日展览展示、12 月 5 日下午撤展）

地点：重庆国际博览中心（N2 馆）

**四、大会安排**

|  |  |
| --- | --- |
| **时间** | **活动** |
| **2024年12月3日上午** | **主论坛** |
| 09:30-10:10 | 致辞 |
| 10:10-10:30 | 宏观经济形势报告 |
| 10:30-10:50 | 装备制造业产业形势报告 |
| 10:50-11:00 | 重庆市枢纽港产业园建设需求 |
| 11:00-11:30 | 三个支柱产业专题报告：机器人/工业母机产业/汽车产业（智能网联汽车） |
| 11:30-11:40 | 签约仪式 |
| 11:40-12:00 | 2024机械工业科技进步奖颁奖仪式 |
| **2024年12月3日下午** | **主题论坛** |
| 主题论坛1：更好的装备、更美的世界—智能创新主题论坛2：更好的装备、更美的世界—绿色低碳主题论坛3：更好的装备、更美的世界—融合发展 |
| **2024年12月4-5日** | **主论坛专题活动** |
| 先进技术成果转化专场-主题报告及需求发布先进技术成果转化专场-先进成果分享先进技术成果转化专场-成果转化咨询与对接机械工业服务型制造高质量发展 |
| **2024年12月4-5日** | **智能创新主题活动** |
| 智能创新-智能设计 智能创新-智能生产智能创新-智能机床 智能创新-智能机器人智能创新-智能物流 智能创新-智能检测智能创新-智能运维 |
| **2024年12月4-5日** | **绿色低碳主题活动** |
| 绿色低碳-机电产品再制造绿色低碳-从绿色制造到零碳工厂绿色低碳-用记侧低碳智慧能源与工业应用绿色低碳-低碳能源与新型动力系统绿色低碳-机械工业产品碳足迹核算 |
| **2024年12月4-5日** | **融合发展主题活动** |
| 融合发展-产业链供应链融合 融合发展-产业集群协同融合发展-产教深度融合 融合发展-高技能人才培养融合发展-行业文化建设 融合发展-大中小企业融通发展融合发展-装备后市场产业发展 |

**五、会议费用：**

听众会议费：**RMB 3000.00/人，组团报名3人以人（含3人）8折，2400元/人。**

参会者可享受：会议资料会刊、会议日午餐（此费用仅为会议费,住宿和交通请自理）。

**付款方式二：微信扫码支付**

**付款方式一：银行汇款**开户名: 北京机工弗戈传媒广告有限公司

开户行: 北京银行燕京支行

帐  号: 01090518200120105239186

**六、参会报名**

如组团报名, 请详细填写参会报名表(如多人参会，请自行填加参会者）并回复邮件至hetian@vogel.com.cn;审核通过后,我们将以邮件或电话的形式确认您的参会。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **公 司** |   | **联系人** |   |
| **部门/职位** |   | **手 机** |   |
| **E-mail** |   | **地 址** |  |
| **参会信息** | **姓 名** | **职 位** | **部 门** | **手 机** | **E-mail** |
| 参会者 1 |   |   |   |   |   |
| 参会者2 |  |  |  |  |  |
| 参会者3 |  |  |  |  |  |
| 开票类型 | □电子普通发票 □ 电子专用发票 |
| 开票信息 | 发票抬头：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 税号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_开户行: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 账号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |