

# 济宁市机械行业协会

## 关于召开济宁市机械行业协会三届四次会员大会暨 装备制造业优质资源对接会的通知

各会员单位：

根据《济宁市机械行业协会章程》规定，经会长办公会研究，决定于 2025 年 12 月 26 日（星期五）召开济宁市机械行业协会三届四次会员大会暨装备制造业优质资源对接会。本次会议邀请了中国机械工业联合会行业发展部主任、国家机械工业“十五五”规划编制办公室副主任姚之驹作《新形势下机械工业发展态势分析》主旨报告。为丰富会议内容，会议期间还将举办装备制造业优质资源对接活动和文艺汇演。现将有关事项通知如下：

### 一、大会主题

智造引领未来 融合聚力共赢

### 二、会议时间、地点

会议时间：2025 年 12 月 26 日下午 14:30—18:00

会议地点：济宁圣都国际酒店三楼东大宴会厅

（地址：山东省济宁市任城区崇文大道 8888 号）

### 三、组织形式

主办单位：济宁市机械行业协会  
冠名单位：山东奔腾漆业股份有限公司  
协办单位：山东工具制造有限公司  
                  珞石（山东）机器人集团股份有限公司  
                  浙江精卫特机床有限公司  
支持单位：济宁高新区西文数字经济研究院  
                  山东运河之都生态酒庄有限公司

#### **四、参会人员**

各会员单位董事长（总经理）或高层管理人员，每个企业可报名 2 人。

#### **五、注意事项**

1、本次会议会员企业不收取任何会务费、资料费；  
2、会员单位缴纳 2026 年度会费，可以采用汇款的形式汇至协会账户，也可在会议当天以现金或支票的形式交纳，会议报到处设有收费处；

开 户 名：济宁市机械行业协会

开户账号：1608 0033 0920 0266 614

开户银行：工行济宁开发区支行

统一社会信用代码：51370800MJE491537Q

3、为便于参会企业进行宣传推广，本次会议在会场内开设宣传展位，展位分为 2.6 米 × 2.8 米和 5.2 米 × 2.8 米两种尺寸，统一印制宣传背板，配置射灯桌椅。因场地关系，数量有限，有意者请尽快与秘书处联系。

请各会员单位接到通知后，于 12 月 24 日前将参会回执

发送至邮箱 [jnjx515@163.com](mailto:jnjx515@163.com) 或扫描下方二维码报名参会。

联系人：廖晓岷 王丽

联系电话：0537—5666618 13053798020 18253795911

附件一：会议议程

附件二：演讲嘉宾简介



扫描二维码立即报名参会，获取会议相关内容



**附件一：**

**济宁市机械行业协会三届四次会员大会暨  
装备制造业优质资源对接会议程**

时间	议程	内容
14:00—14:30		会议报到
14:30—14:50	一	宣布大会开幕， 请政府相关部门领导致辞
14:50—15:00	二	冠名单位山东奔腾漆业股份有限公司领导致辞
15:00—15:20	三	会长孙善金作 2025 年协会工作报告
15:20—15:30	四	监事会主席滑兵作 2025 年度协会财务工作报告
15:30—15:50	五	宣读 2025 年度新入会企业名单，并颁发会员牌匾
15:50—16:40	六	协办单位产品推介
16:40—17:40	七	《新形势下机械工业发展态势分析》主旨报告 报告嘉宾：中国机械工业联合会行业发展部主任、国家机械工业“十五五”规划编制办公室副主任姚之驹
18:00—20:30	八	交流晚宴，文艺汇演

## 附件二：

### 演讲嘉宾简介

姚之驹，男，现任中国机械工业联合会行业发展部主任。2002年毕业于复旦大学经济学系，正高级工程师，国家开发银行专家委员会专家、中国国际工程咨询公司评审专家。

2008-2012年任机械工业信息中心行业研究处处长

2012-2014年任中国机械工业联合会市场发展部处长

2015-2023年任行业发展部副主任

2023至今任行业发展部主任。

负责机械工业的国家重点课题、发展战略及中长期发展规划的研究和制定，组织开展对行业、区域、企业发展战略及规划研究和服务，组织对机械行业鼓励、限制、淘汰产品目录的论证，为政府部门制定行业政策提供意见及决策依据，负责机械行业节能减排、清洁生产、两化融合等相关推进工作。

主持或参与多项国内外知名机构的合作研究及数十项国家、行业、地方的装备制造业发展战略和规划课题研究。负责执笔“十二五”和“十三五”、“十四五”机械工业发展规划纲要，作为主要人员参与《增强制造业核心竞争力三年行动计划》、组织机械行业开展《产业结构调整指导目录》、《外商投资产业指导目录》和《产业转移指导目录》等编制和修订工作，参与国家重大咨询项目“中国制造2025”和“制造强国战略研究”等研究工作。