

# 山东省装备制造业协会

鲁制协【2024】6号

签发人：高玲

## 关于公布山东省装备制造业协会新增 副会长、常务理事、理事、会员单位的通知 各会员单位：

依据《山东省装备制造业协会章程》，经2024年度第一次理事通讯专项会议审议表决，一致同意接纳以下单位（见附表1）为山东省装备制造业协会副会长、常务理事、理事、会员单位，现予以公布，并致以热烈的祝贺！

望各单位认真履行协会《章程》规定的权利和义务，遵守《会员公约》及相关制度，充分发挥示范带动作用，为全省装备制造行业创新发展做出贡献。

附件一：副会长、常务理事、理事单位及会员名单

附件二：副会长、常务理事、理事单位简介

山东省装备制造业协会

2024年3月18日



附件一： 副会长、常务理事单位、理事单位及会员单位名单

增补协会副会长单位表

序号	单位名称	副会长
1	山东泰莱电气股份有限公司	吴建华

增补协会常务理事单位表

序号	单位名称	常务理事
1	山东兖矿智能制造有限公司	于礼军
2	通亚汽车制造有限公司	杨奉钦

增补协会理事单位表

序号	单位名称	理事
1	山东远晟博纳机电设备有限公司	姜浩
2	威海长和光导科技有限公司	孙洋
3	山东省经海仪器设备有限公司	裴亮
4	山东中安汇鑫智能制造有限公司	翟凯华
5	山东天鹅棉业机械股份有限公司	高海强
6	中国石油集团济柴动力有限公司	张鹏波

## 会员单位表

序号	单位名称
1	山东普鲁特机床有限公司
2	中科恒信智能科技(泰安) 有限公司
3	山东华智大数据有限公司

## 附件二：副会长、常务理事单位、理事单位简介

### 一、副会长单位简介

#### 山东泰莱电气股份有限公司

公司成立于 2007 年,位于济南市莱芜区内,公司占地面积 40071m<sup>2</sup>, 建筑面积 30000m<sup>2</sup>,注册资本 12010 万元,拥有职工 500 余名。公司于 2017 年 1 月成功挂牌新三板, 2022 年 5 月进入创新层。主要从事应用于新能源(风电、光伏、储能)、智能电网等领域的输配电及控制设备的研发设计、生产及销售业务,并提供光伏发电工程施工服务。公司已取得 ISO9001 质量管理体系、ISO14001 环境管理体系、ISO45001 职业健康安全管理体系三体系认证, GB/T23001 两化融合管理体系、GB/T29490 知识产权管理体系认证,“PCCC”、“3C”产品认证,以及国家权威试验机构出具的箱式变电站、中压开关柜、变压器检验报告,电力工程施工总承包、承装(修、试)电力设施许可等电力施工资质;取得武器装备科研生产单位二级保密资格,产品进入军方供应商采购目录;被评为 AAA 级信用企业。公司主要产品有

EP-3125-HC-UD/35 型光伏逆变升压一体机、BCS3000K-B-HUD/T 型储能升压一体机、YB 型欧式(华式)箱变，ZGS 型美式箱变；S13、S20、S22 等系列油浸式变压器，SBH15、SBH21、SBH25 等系列非晶合金变压器，SCB12、SCB13、SCB14 等系列干式变压器；KYN61-40.5、KYN28A-12、HXGN-12 等型号的中压开关设备，MNSGGD、XL、TLPZ 等型号的低压开关柜及配电箱，高压负荷开关与熔断器组合电器，母线桥架等。产品销往全国各地及海外市场，主要客户有国家电网，国家能源集团(国华、国能、国电、龙源)、国电投、华能、华电、大唐 5 大发电集团，华润电力、中核集团、三峡新能源、中国电建、中国能建、中节能、河北建投、蒙能集团、山钢集团、通威股份、林洋能源、绿色动力、天合光能、阳光电源、上能电气、金风科技等各大新能源企业 集团。公司坚持依靠科技兴企的发展战略，先后建立了山东省院士工作站，山东省级企业技术中心，市级工程技术研究中心、工程实验室和“一企一 技术”研发中心等研发平台，与山东理工大学电气与电子工程学院合作共 建“山东省高压电网暂态保护工程技术中心”。被认定为国家高新技术企业、国家“专精特新”小巨人企业、山东省制造业单项冠军企业、山东省 瞪羚企业、济南市民营企业创新 50 强、济南市绿色工厂，获得“中国制造 冠军企业”称号。作为主起草单位参与国标 GB/T9083.3《户外严酷条件下的电气设施第 3 部分：设备及附件的一般要求》和 T/CTC-149-2021《工业碳中和节能设备评价技术规范 变压器》标准制定。截至目前，公司拥有各类专业技术人员 74 名，其中中级职称以上技术人员近 30 名；承担省、 市级科技项目各 2 项，

获得 11 项发明专利、36 项实用新型专利、15 项软件著作权和 3 项科技成果。

## 二、常务理事单位简介

### 1、山东兖矿智能制造有限公司

山东兖矿智能制造有限公司始建于 1972 年，隶属于兖矿东华重工有限公司，坐落于具有“孔孟桑梓之邦、文化发祥之地”美称的山东省邹城市，是集煤矿成套装备设计、研发、制造、维修、服务于于一体的综合企业。现有职工 1700 余人，高级焊工 301 余人，其中 139 人通过国际焊接认证，取得国际焊工证。公司现有 3 个生产基地，占地面积近 1000 亩，厂房面积达 200000 m<sup>2</sup>。配备各类高精尖设备 1400 余台，其中国际先进的自动化焊接机器人生产线、自动化喷粉生产线、进口机械加工中心、数控车床、等离子切割机、坡口机器人等大型及精密设备 300 余台，具备先进的矿用成套装备制造与修复再制造能力。

公司注册资本 12 亿元，资产总额逾 22 亿元，年产销规模 20 亿元。业务范围涵盖山东、陕西、山西、广西、内蒙、新疆等全国 20 多个省市自治区。公司建厂至今，累计设计制造各类液压支架 300 余种，服务了包括金鸡滩煤矿、伊犁一矿等千万吨级矿井在内的 50 多家煤炭企业。公司以矿用液压支架、掘进机等为主导产品，配备两个专业自主研发团队，现拥有国家专利 68 项，其中发明专利 25 项。60 余项科技成果获得国家、部、省、市级科技成果奖。液压支架产品的研发与应用技术先后取得“矿用产品安全标志证书”“质量管理体系认证证书”“国家发明专利证书”。

近年来，公司对标国际先进企业，大力实施“质量强企”工程，围绕主导产品液压支架，科学设置 28 道质量门，实现生产全过程监督和全流程管控，现已形成工作阻力从 2000kN-29000kN 系列产品，凭借过硬的产品品质，成为 Caterpillar 及 JOY 公司的全球液压支架供应商，处于世界领先水平。

## 2、通亚汽车制造有限公司

通亚汽车制造有限公司成立于 2000 年 6 月，是上世纪九十年代国家批准的挂车、专用车定点生产企业，是全国首家列入国家汽车《公告》管理的专用车民营企业。主要经营注册资本 5000 万元，目前从业人数 262 人，属中型民营企业，所属行业为高端制造业中的汽车制造业，经过三十余年的发展，目前公司已成为集产品设计、科研开发、生产销售为一体的汽车改装企业。公司现占地面积 200 余亩，总资产 2.6 亿元。2021 年销售收入 3 亿元，利税 1000 余万元。近两年来被认定为山东省企业技术中心、山东省工业设计中心、山东省“一企一技术”研发中心三个省级技术研发平台，专业技术研发人员 35 人，占公司职工人数的 13.6%。其中具有高级技术职称的 5 人，中级技术职称 9 人，研究生学历 5 人，本科生学历 22 人。近三年来，公司先后申请知识产权 63 项，其中发明专利 19 项，实用新型专利 37 项，外观设计专利 2 项，软件著作权 5 项。并实现转化实施率 85%，公司产品关键技术初步拥有自主知识产权。

公司拥有国内一流的激光切割机、机器人自动焊机、大型数控折弯机和拼板机、罐体自动焊接翻转机和包罐机、整车通过式抛丸机、

21 米超大喷漆、烤漆房、瑞士四轮定位仪等各类生产检测设备 1200 余台套。生产的八大系列、100 余种产品销往国内各个省、自治区、直辖市，部分产品销往全球 40 多个国家和地区。根据中国汽车工业协会专用车分会统计，公司生产的主导产品粉粒物料运输半挂车(粉罐车),连续多年稳居国内同行业企业排名前三名，市场占有率达到 6.2%以上。山东省内排行第一位。2022 年被认定为山东省制造业单项冠军企业。公司先后通过中国质量认证中心 CCC 认证 ISO9001-2015 质量管理体系认证，取得危险包装物容器国家生产许可，“通亚达”牌商标荣获中国驰名商标、山东省“著名商标”、粉粒物料运输半挂车获得山东省“泰山品质”证书，山东“优质品牌”山东省“知名品牌”、山东省“高端品牌”等荣誉。通亚公司荣获国家级“高新技术企业”省“专精特新”企业、山东省“瞪羚”企业、山东省单项冠军企业，山东省服务型制造示范企业、山东省“消费者满意单位”，山东省“优质产品生产基地龙头骨干企业”等荣誉称号，并荣获山东省企业技术创新奖等奖项。

### 三、理事单位简介

#### 1、山东远晟博纳机电设备有限公司

山东远晟博纳机电设备有限公司位于历史文化悠久，儒家文化、水浒文化、运河文化的重要发祥地之一的济宁地区，地处济宁市国家级高新技术开发区，紧邻京台高速、京沪铁路线、京沪高铁线。坐拥淮海经济带重要城市和中国八大煤炭基地之一的地理优势，我公司现与中国矿业大学、山东科技大学、枣庄集团、长春煤科院、吉煤集团

等多家业内知名企业及单位建立了长期的战略合作伙伴关系，致力于煤矿井下支护设备、气动提升设备、熔覆技术和井下无线通讯（4G/5G网络建设）、特种设备及配件锻造的研发、生产及销售。长期服务于山东能源各矿业集团、天安矿业集团、济矿集团，山西潞安矿务局、永泰能源、阳煤集团等全国各地的煤矿企业。

## **2、威海长和光导科技有限公司**

威海长和光导科技有限公司成立于 2016 年 11 月 24 日，注册地位于山东省威海市文登区龙山办龙威路 3 号，法定代表人为陈卫东。经营范围包括一般项目：光纤制造；光纤销售；网络设备制造；网络设备销售；通信设备制造；通讯设备销售；光通信设备制造；光通信设备销售；电子专用材料制造；电子专用材料研发；电子专用材料销售；电子专用设备制造；电子专用设备销售；通用设备制造（不含特种设备制造）；互联网设备制造；机械设备研发；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；货物进出口；技术进出口；化工产品销售（不含许可类化工产品）。

## **3、山东省经海仪器设备有限公司**

山东省经海仪器设备有限公司成立于 2020 年，是山东省科学院海洋仪器仪表研究所设立的全资子公司，具有独立法人资格的民事主体。公司是依托山东省科学院海洋仪器仪表研究所、国家海洋监测设备工程技术研究中心、国家海洋监测设备产业技术创新战略联盟而建立的海洋监测装备产业化平台，承接海仪所成熟科研成果的转化任务，并服务于全国海洋监测装备领域成果转化和产业发展。经海公司以服



务国家战略，保障海洋安全为使命，致力于成为海洋信息工程整体解决方案的供应商和引领者。

公司主要经营各类海洋监测浮标、台站、船舶测报、潜标、气象仪（民用）、各类气象水文传感器等相关产品。用户面向自然资源部、中国气象局、各省市海洋渔业局、科研院所、高校、地方港务局等单位，为我国海洋气象预报、海洋灾害预警、海洋工程建设、海洋勘探、海洋科考等提供实时观测数据。

公司的拳头产品海洋监测浮标处于国内领先地位，可根据用户需求定制激光测风雷达、水质监测、剖面观测等专用海洋浮标，目前业务化运行的浮标已超 300 套。船舶测报仪系列产品广泛应用于各类舰船、科学调查船、志愿船及民用船只。自动化台站观测系统性能可靠、稳定性高，实现了无人值守连续观测，广泛应用于海洋环境监测站、海岛无人值守自动观测站及海上平台等。同时基于传感器国产化的需求，公司自研了多种气象和水文传感器，在浮标和台站上都有广泛的应用。公司在现有产品基础上，提供海洋监测、海洋信息领域整体系统咨询服务，并可根据用户需求制定完整的海洋监测领域技术方案。

#### **4、山东中安汇鑫智能制造有限公司**

山东中安汇鑫智能制造有限公司成立于 2010 年，母公司为济南恒顺源物资有限公司，是济南市钢铁贸易商会副会长单位，济南市聊城商会副会长单位。山东中安汇鑫智能制造有限公司注册资金 6100 万元整。是一家集钢材仓储销售物流、金属材料切割加工、医学方舱

生产制造、电子元器件批发零售于一体的大型综合性企业。公司自筹资金新建大型仓储基地—华东汇峰钢铁物流港，占地 30000 余平方米，配备有 40T 和 36T 级重型行车 5 台，30000W 激光切割机一套，火焰切割设备五套，喷砂打磨设备，机器人打坡口系统等。2021 年公司又在明发路自筹资金新建办公楼两栋，车间五跨，配备行车和除尘设备齐全，新上纯进口千万级双校平开平设备一套。

公司荣获“2020 年-2025 年济南市工商联企业家协会副会长单位”；2022 年和 2023 年连续荣获“济南民营企业 100 强”、“济南市钢铁贸易协会诚信经营企业”、“敬业集团十年金牌一级代理商”荣誉、“钢之家 优质供应商”；2021 年荣获“济南市钢铁贸易行业 2021 年度诚信经营单位”“金钢杯 兰格钢铁网 2021 年度全国金牌供应商 中厚板百强企业”、“兰格钢铁网 2021-2022 年厚济南地区金牌供应商”、“钢之家 第十一届优质供应商企业”、“钢之家 百家诚信优质供应商”等多项荣誉称号。

## 5、山东天鹅棉业机械股份有限公司

山东天鹅棉业机械股份有限公司隶属于山东省供销合作社，成立于 2002 年 7 月，是一家专门从事棉花收获、加工机械成套设备研制与生产的大型主板上市公司，现已具有以山东济南、新疆五家渠、内蒙古海拉尔、美国蒙哥马利四个分公司为架构的国际综合技术创新平台及生产基地。是国家高新技术企业、国家知识产权优势企业、山东省“专精特新”企业，拥有山东省棉业机械工程技术研究中心、山东省省级企业技术中心、山东省棉花加工智能装备工程研究中心、济南市

专家工作站等省市级研发平台；是以生产棉花产业链全程机械化装备为主业的国内外棉业装备研发、制造基地。

## 6、中国石油集团济柴动力有限公司

中国石油集团济柴动力有限公司，是中国石油天然气集团有限公司下属的动力装备服务企业。公司始建于 1920 年，1932 年研制成功第一台 15 马力柴油机，成为我国自主研发制造发动机最早的企业，也是拥有 " 大功率发动机金牌产品 " 的企业。目前，济柴已经发展成为世界主流石油钻井动力服务商，中国气体发动机行业领军企业、最具影响力企业，和装机容量最大的企业，国家重要场合和重大项目发电设备主要供应商，中国海军定型舰船指定供应商，并连续多年入选 " 中国机械工业 500 强 "。

经过近百年的发展，济柴现已形成以发动机、压缩机为主导，延伸液力传动、燃气动力集成、电气控制、再制造等多个业务板块的动力装备产品家族。进入新时期以来，济柴抢抓战略机遇，大力推动 " 制造+服务 " 转型升级，积极探索融资租赁、以租代售、整体打包、全生命周期运维等服务新模式，具备了提供多样化动力装备解决方案的营销服务实力。

依托较高的研发创新能力，济柴旗下的主导产品不断丰富完善，部分产品技术水平达到世界一流，可完全替代进口。发动机方面，企业已开发出 140、175、190、200、260、270 六大缸径系列产品；压缩机方面，具有整体式、电驱分体式、燃气分体式、气体钻井、车载移动式等 5 个系列、100 多种规格型号的产品及储气库用大功率压缩

机组。

持续加强技术攻关，济柴的发动机产品在功率范围、参数配置、适用介质和应用领域等方面实现了系列化。一是产品功率系列化。发动机方面，产品功率由 200 千瓦延伸至 9000 千瓦；压缩机方面，向整体式和分体式两个方向拓展，产品功率覆盖 10 千瓦至 6000 千瓦。二是产品配置个性化。主导产品以满足个性化需求和追求性价比为目标，大力开展适应性研究，实现了高、中、低端产品配置的纵向延伸，充分响应不同客户的不同需求，提高了市场适应能力。三是适用介质多元化。发动机方面，企业研发出适用于柴油、重油、天然气、煤层气等多种燃料介质的产品集群；压缩机方面，研发出适用于天然气、页岩气、LNG 等多种工作介质的产品集群。四是应用领域多样化。经过不断优化设计，济柴推出了可应用于油气产业上中下游、社会、船舶、军用等各个领域的通用型发动机产品；通过功能延伸，开发出可应用于油田集气、加气、气举、集输、钻井、储气库等各个领域的多用途压缩机产品。

济柴拥有国内领先、国际一流的生产制造、研发试验及质量检测实力。产品制造方面，企业建成了以五面体加工中心为主的机体生产线，以大型车铣复合加工中心为主的曲轴、凸轮轴、连杆生产线，以立卧式加工中心为主的气缸盖生产线，以可控气氛多用炉为主的热处理生产线，并拥有高柔性、数控化、信息化的发动机装配线；产品试验方面，建成了集团公司动力装备试验基地，配备国际先进试验设备，可测试从单缸机到 6000 千瓦发动机的各项性能指标；产品检测方面，

建成高标准计量与理化中心，拥有各类先进检测设备 40 余台套，能够开展各种几何误差、温度、力值等精密检测，确保产品的高品质与可靠性。

作为国家高新技术企业，济柴始终重视科技创新，企业技术中心现为国家级企业技术中心，拥有 114 项国家专利，55 项国家及行业标准制定权，国家 SAC/TC372 标委会、SAC/TC177/WG2 工作组、SAC/TC96 工作部均设在济柴。同时，企业先后通过了 ISO9001 质量管理体系和 HSE 管理体系认证，具备国家武器装备科研生产资质，产品分别通过了欧盟安全认证、法国和俄罗斯海洋船级社等国际认证。