



# MetalForm China

## 中国国际金属成形展览会

2024年7月4日-7日  
国家会展中心（上海）

## 2024 中国国际金属成形展览会

### 展后报告



微信公众号



抖音号



视频号



中国锻压网



锻造与冲压



钣金与制作



中国锻压协会 | 锻造 | 冲压 | 钣金制作 |

Confederation of Chinese Metalforming Industry

尊敬的展商:

您好!

2024 中国国际金属成形展览会在各方大力支持下,于国家会展中心(上海)成功落幕。

本届展会展览面积 26,000 平方米,共吸引了来自 9 个国家和地区的 274 家展商。展会以“精致的实物展”为办展特色,鼓励展商携带优质产品进行展出,展品携带率超过 75%,展品集中展示最新金属成形技术装备、工装模具、连接焊接技术装备、自动化及周边设备、辅材辅料、检测检验、表面处理技术装备及各类锻造、冲压和钣金与制作零部件等,满足了金属成形行业企业及用户企业的绝大部分需求。

为满足行业不同需求,为展商、观众提供更优质的对接服务,今年展会以创新驱动交流,建立如下特色项目:

1. 特别设立了包括精冲、辊压、航材、去毛刺及表面处理、管材、钣金技能大赛作品等 9 个特色展区;
2. 特别设立多个私密洽谈室,便于展商与观众的洽谈及对接;
3. 特别设立“行业专家问诊”专区,为观众、展商免费解决行业问题,并邀请行业专家进行最新专项课题的讲演。

本届展会共吸引来自 19 个国家,国内 32 个省市、地区的 17343 名专业观众到场参观,并继续通过维德直播及视频号等新媒体直播平台进行直播,线上观看展会人数达 41229 人。经调研,有明确采购需求的观众有 1815 人,展会现场及会后,初步达成合作意向的参展企业约有 110 家。

在展会宣传与观众组织工作上,大力加强渠道广告投放,线上线下宣传并行,不断推进更加广泛、更加精准、更为高效的展会宣传工作,助力展会品牌影响力稳步提升。据不完全统计,线上广告投放共曝光百万级以上,触达终端 60 多万人次;通过自运营平台、社群等,每天保持展会热度和需求机会宣传,保证每天都有展商及展品讯息。同时,利用协会平台,与用户协会、用户企业深度合作,全年为客户提供优质供应商资源;不间断参加上下游各类活动、展会,不断拓展新的客户需求。为展商竭力打造:一次参展等于长期宣传的体验式服务。

通过前期组织,我们拟邀专业观众团组 102 个,总计 1200 余人。展会之后,我们将会给所有未到场的预登记专业观众邮寄会刊及展会资料,并进行回访调研,了解企业所需,实现采供对接。

本次展会同期举办了包括中国锻压行业采购商大会、中国国际锻造/冲压/钣金与制作新技术及设备滚动发布会等 5 场,41 场技术专题讲座和报告。展览中心外,同期举办了 2024 中国锻造大会、2024 中国冲压大会及第一届中国钣金行业可持续发展高峰论坛暨第一届亚洲钣金行业交流大会,参与代表共有 800 余人。

另外,本届展会颁发了行业极具份量的若干奖项,包括“中国国际金属成形展最佳合作伙伴”、“神工奖”、中国钣金制作行业“百佳零部件企业”推荐奖、优秀锻造/冲压/钣金制作装备供应商推荐等奖项。分别评选了共 30 家最佳合作伙伴、重点推荐了 94 家中国锻压行业优秀装备供应商及其产品,25 家“神工奖”获奖企业的共 30 个零部件产品,100 家百佳钣金与制作生产企业。

2025 年中国国际金属成形展览会将于 2025 年 6 月 17-20 日继续在国家会展中心(上海)举办,期待每一个行业同仁能够积极参与,期待我们再次相聚!

祝贵公司生意兴隆、蒸蒸日上!

中国锻压协会金属成形展事业部  
中国国际金属成形展览会组委会

## 一、展商概况

本届展会展览面积为26000平方米，参展企业274家，其中：国际展商30家，比例达到11%，覆盖美国、德国、西班牙、意大利、日本、韩国、捷克、以色列、中国台北等国家和地区的外资展商（国内办事处人员、代理商参展）。

按类别分，本次零部件参展企业49家，锻造技术装备及配套相关企业113家，冲压、钣金与制作装备及配套企业112家，现场携带展品展商数为207家，现场展品携带率达到75%以上。

分类	数量（家）	占比
零部件	49	17.9%
锻造技术装备及配套相关企业	113	41.2%
冲压、钣金与制作装备及配套相关企业	112	40.9%
小计	274	100.00%

为满足金属成形各领域用户的需要，便利观众定向寻找采购对接，本届展会特别设立了多个特色展区：

分类
航空材料成形与技术展区
精冲展区
能源、石化、海工装备零部件及封头展区
去毛刺及表面处理装备与技术展区
柔性折弯中心及机器人折弯单元展区
辊压及冷弯装备与技术展区
管材管件成形装备与技术展区
第二届全国智能钣金制作行业职业技能竞赛作品展区
精密高速成形装备与技术展区

特色展区的建立体现了展会的专业性和对行业内热点领域的认知，极大的丰富了展会的内容，满足了不同领域用户的采购需求。未来将继续扩大金属成形领域专业度较高的成形技术特色展区，不断扩大及邀请更多优质的企业的参与。

## 二、观众概况

本届展会共统计到场专业观众17374人，本报告以到访观众的有效数据条进行分析：

### 1、观众来源区域分析：

**海外观众统计：**本次展会共到访国外观众768人，分别来自日本、韩国、新加坡、马来西亚、菲律宾、印度尼西亚、印度、俄罗斯、德国、西班牙、美国、伊朗、乌兹别克斯坦、也门、沙特阿拉伯、哈萨克斯坦、尼泊尔、孟加拉、斯里兰卡等国家和地区。

**按国内地区统计：**

区域	省份	数量（人）	占比
华东地区	上海、江苏、浙江	6923	39.8%
华东地区	安徽	1425	8.2%
华东地区	山东	1217	7%
东北	东北三省	486	2.8%
西北	新疆、青海、陕西、内蒙、甘肃、宁夏	864	5.0%
华北	京津冀、山西	2085	12.0%
华中	河南、湖南、湖北	1529	8.8%
华南	广东、广西、福建、海南	2536	14.6%
西南	四川、重庆、江西、云南、贵州	274	1.6%
港澳台		35	0.2%
国内小计		17374	100.00%

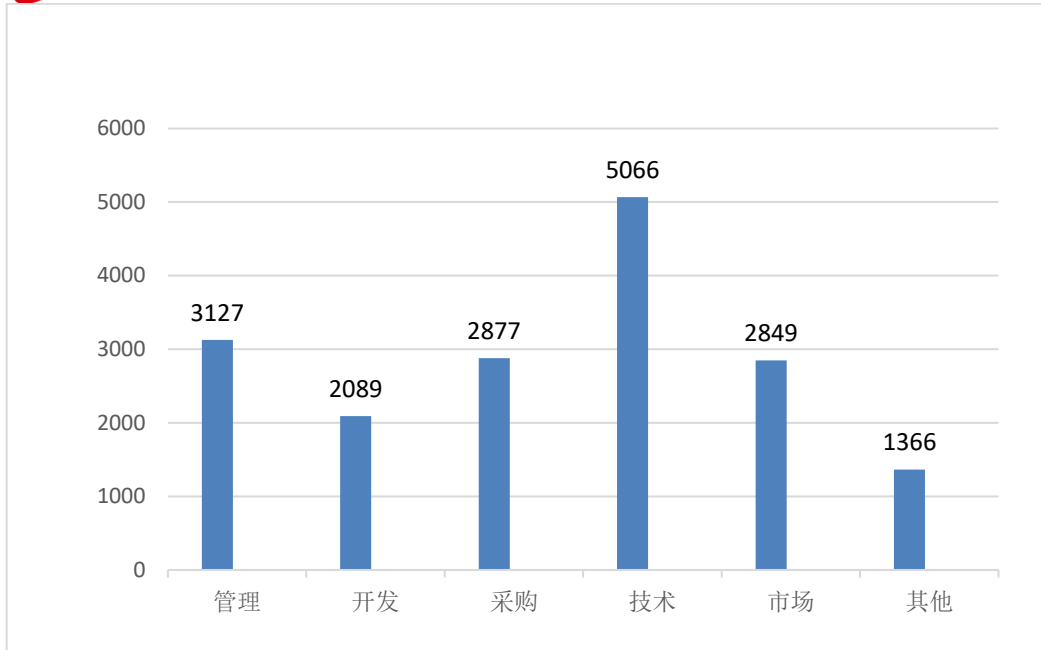
本届展会的参观观众中，华东地区观众共占 55%，华南地区观众占 14.6%，华北地区占 12%，是金属成形行业制造企业的主要分布地区。

## 2、每日观众到达情况统计：

展会日期	每日有效数据明细（人）
2024-7-4	6081
2024-7-5	5738
2024-7-6	3474
2024-7-7	2081
总计	17374

展会的第 1 天及第 2 天是展出的高人流期，重要的采购商客户、团组客户会选择这两天前往展会参观，各参展商重要领导及技术销售人员应该保持良好接待风貌。

## 3、观众职务分析：



在参观观众中，3127人来自管理层，占总观众人数的17.8%；资源/项目开发人员2089人，占总人数的12.0%；采购人员2877人，占总人数的16.6%；技术人员5066人，占总观众数的29.2%；市场与销售人员2849人，占总人数16.4%；其他职务与无效信息均归类至其他类别，有1366人，占7.8%。

同比来看，项目/资源开发人员比例增高，采购人员比例持平，说明买方市场仍具有较大的需求量；技术人员比例增高，说明目前整个行业仍处在技术升级的上升阶段，仍需要更加智能更加高效的生产需求。

经统计调研数据，填报有明确采购需求的观众有1815人，占10.4%，采购需求主要为：

**零部件类：**锻件、冲压件、钣金件、锻件毛坯、弹簧、轴、车架、铸锻件、机加工零部件、非标锻件、汽车零部件，农机配件，石油机械配件、工程机械类锻件、航空件、钣金件、机床铸件、粉末冶金件、五金制品件、产品结构件、外壳钣金件、不锈钢封头、铝压制件等；

**设备类：**水平分模平锻机、转塔冲床、激光切割机、激光焊接机、数控冲床、钣金加工设备、锻造设备、加热炉、热处理炉、液压机械、折弯机、电液折弯机、全自动冲压、防压手冲床、机加工设备、锻造辅助设备、焊机、水冷设备、压铸机、旋压设备、中频加热炉、器械加工类机器、抛丸机、辊压成形设备、楔横轧机、环锻机、卧锻及立锻辅助设备、机器人附属产品、激光设备、钣金设备及加工方案、热胀相关设备等、打磨设备、加工中心、电焊机、伺服液压机与冲压周边设备、弯管机、200吨液压机、去氧化皮机，自动化设备、三次元机械手、焊接机器人等；

**材料类：**铝棒、有色金属、有色金属模具材料、钢材、铝板、模具钢、汽车冷轧钢、彩板、不锈钢，镀锌板，钛及钛合金、镍及镍合金型材等；

**其他：**工装模具、液压泵、电机、蓄能器、电磁阀、元器件、自动化、智能仓储、设备与模具配件、胶圈、辊、铝合金、模具备件、温度控制器、炉具生产加工、表面处理、锻造设备配件、焊接冲压模、研磨膏砂轮、脱模剂等。

#### 4、观众团组：

本次展会最终共组织到场了102个专业观众团组参观，分别是（排名不分先后）：

2024 中国锻造大会参观团  
2024 中国冲压大会参观团  
亚洲钣金行业交流大会参观团  
常州钣金协会参观团  
江苏省模具行业协会参观团  
湖北锻压协会参观团  
德西福格汽车配件（平湖）有限公司参观团  
靖江市模具商会参观团  
廊坊市工业经济联合会参观团  
无锡市新峰管业有限公司参观团  
泰尔重工股份有限公司参观团  
慈溪市模具行业协会参观团  
上海狄撒金属制品有限公司参观团  
浙江省电动汽车行业商会参观团  
苏州工业园区汽车行业商会参观团  
浙江省紧固件产业技术联盟参观团  
金丰（中国）机械工业有限公司参观团  
无锡模具协会参观团  
东风锻造有限公司参观团  
白城中一精锻股份有限公司参观团  
扬州市邗江区智能制造机械行业协会参观团  
江苏一重锻造有限公司参观团  
安徽鑫和源新材料科技有限公司参观团  
比亚迪汽车工业有限公司参观团  
博世力士乐公司参观团  
沧州坤兴不锈钢制品有限公司参观团  
常州阿科牧机械有限公司参观团  
常州工业职业技术学院参观团  
常州市建邦金属材料有限公司参观团  
大连艺鸿机械制造有限公司参观团  
东亚科技（苏州）有限公司参观团  
法因图尔精密部件（太仓）有限公司参观团  
广东泰昌科技发展有限公司参观团  
广东新环机电装备制造有限公司参观团  
广西玉柴机器股份有限公司参观团  
广州东昇机械有限公司参观团  
贵州航宇科技发展股份有限公司参观团  
海门市晟春五金制品有限公司参观团  
杭州恒龙电动汽车有限公司参观团  
杭州老板电器股份有限公司参观团

杭州勒克伦汽车配件有限公司参观团  
河南平原光电科技有限公司参观团  
河南正开元机械科技有限公司参观团  
衡阳市振洋汽车配件有限公司参观团  
湖北恒嘉科技有限公司参观团  
湖北三环车桥有限公司参观团  
湖州久立永兴特种合金材料有限公司参观团  
湖州盛义铜管工业有限公司参观团  
华中科技大学参观团  
霍山汇能汽车零部件制造有限公司参观团  
吉林富锋汽车部件有限公司参观团  
济南二机床集团有限公司参观团  
济南海德热工有限公司参观团  
济南绿洲清洗设备有限公司参观团  
江苏钢锐精密机械有限公司参观团  
江苏和泰汽车零部件有限公司参观团  
江苏恒立液压股份有限公司参观团  
江苏江河机械制造有限公司参观团  
江苏龙城精锻集团有限公司参观团  
靖江正茂锚链附件有限公司参观团  
溧阳市金昆锻压有限公司参观团  
龙口市新达工具有限公司参观团  
洛阳鼎红电气科技有限公司参观团  
洛阳顿汉电器有限公司参观团  
麦格思维特公司参观团  
美的集团参观团  
敏实集团参观团  
南京航空航天大学参观团  
南京理工大学参观团  
南通大通宝富风机有限公司参观团  
宁波博威合金材料股份有限公司参观团  
宁波海天驱动有限公司参观团  
宁波极致精密机电工业有限公司参观团  
青岛明俊德机械有限公司参观团  
山东创新精密科技有限公司参观团  
山东磐金锻造机械有限公司参观团  
山东泰瑞汽车机械电器有限公司参观团  
上海 ABB 工程有限公司参观团  
上海地通汽车部件有限公司参观团  
上海发那科机器人有限公司参观团  
上海昊美机械有限公司参观团  
上海交通大学参观团  
上海交运集团股份有限公司汽车零部件制造分公司参观团  
上海美信联合建设发展有限公司参观团  
上海通旺轴承有限公司参观团  
太仓邝德-友联电讯设备有限公司参观团  
天津市艾尔特石油设备有限公司参观团



ChinaForge Fair 2024  
第二十四届中国国际锻造展览会



SheetMetal China 2024  
第十八届中国国际冲压技术及设备展览会



MetalFab China 2024  
第十八届中国国际钣金加工展览会



MetalComp China 2024  
第二十四届中国国际金属成形零部件博览会



Die & Tool China 2024  
第四届中国国际金属成形工模具展览会



JointWeld China 2024  
第四届中国国际连接焊接展览会

通裕重工股份有限公司参观团  
万向钱潮股份公司参观团  
无锡金兆节能科技有限公司参观团  
无锡小天鹅电器有限公司参观团  
武汉迈鑫汽车模具有限责任公司参观团  
小松产业机械（上海）有限公司参观团  
徐州徐工液压件有限公司参观团  
一汽解放汽车有限公司参观团  
亿阔远洋（天津）国际贸易有限公司参观团  
易纳纬（杭州）智能科技有限公司参观团  
宇通客车股份有限公司参观团  
长春英利汽车工业股份有限公司参观团  
郑州煤机铸锻有限公司参观团  
珠海格力电器股份有限公司参观团  
诸暨市诚通机械配件有限公司参观团

## 5、展会宣传与观众邀约工作报告

2024 中国国际金属成形展览会线上线下宣传并行，不断推进更加广泛、更加精准、更为高效的展会宣传工作，助力展会品牌影响力稳步提升，为展商持续在行业内进行曝光，打造一次参展长期受益的理念。

1.线上直播：“盘点 2023”金属成形（锻造/冲压/钣金、制作）装备新技术、新产品视频号直播活动，触达 3000+ 观看人数，达成 11 万+ 点赞、1000+ 评论数据，获得行业从业人员广泛关注与好评。

2.线上广告投放：展前投放微信朋友圈广告、抖音广告各 10 次，聚焦招商及观众注册，精准触达江浙沪、京津冀、鄂豫皖等十余个省份、数百个主要城市、上百万行业人群。

3.户外广告：在上海地铁主要站点等 AAA+ 级站点进行地铁灯箱宣传，辐射百万流量，吸引公众号新增关注人数上千人；在江浙沪地区主要工业聚集地投放户外广告，辐射地区企业数约有千余家。

4.线下推广：不间断参加全国相关行业展会 30 多场，会议活动 30 多场，采取多种形式进行展商宣传及观众邀约，取得良好效果；不断走访重点买家客户，挖掘采购需求。

5.定向推广：定期邮寄展会宣传单页、宣传手册、展会报、锻压协会快讯、展票、红头文件等纸质宣传材料百余万份；定期给重点客户发送展会相关邮件、短信，一年发送量达 700 万次。

6.线下路演活动：举办京津冀、大湾区、江浙沪皖 2024 中国金属“智成形”推介会，三区域六次推介会反响热烈，助力加深京津冀、大湾区、江浙沪皖区域展会知名度和影响力。

7.社群：运营数十个细分行业社群及数千人行业私域流量，及时在社群分享行业资讯、展商推介及产品技术分享等内容，相关信息可触达上万人。

8.视频宣传：抖音号、视频号涵盖招商宣传、展商宣传、展商邀约、钣金制作大赛、展会现场宣传等内容，展会前期累计推送数百条视频，点赞量上千，浏览量数十万。

9.媒体：同《锻造与冲压》、《钣金与制作》、中国锻压网、《锻压技术》、《金属加工》等行业媒体深度合作，积极推广展会资讯。

10.云相册：展会云相册同步海量展示展商及观众现场风采，曝光量上百万。



### 三、“九月节”同期活动

#### 1. 开幕式

2024年7月4日上午，2024中国国际金属成形展览会盛大开幕，行业同仁欢聚一堂，共同见证这一重要时刻。出席开幕式的领导与嘉宾有，工业和信息化部装备工业一司一级巡视员（正局级）苗长兴，干部孙学文，上海市经信委智能制造推进处吴春平副处长，以及中国锻压协会理事长、副理事长、监事长、秘书长等20余人。中国锻压协会理事长、江苏太平洋精锻科技股份有限公司董事长夏汉关致开幕辞；展商代表韩国镐成工业株式会社郑锺镐副社长及浙江易锻精密机械有限公司常务副总经理王晓东致辞发言。

#### 2. 技术合作与人才交流行动

本次产学研专区共有来自高校或科研院所的60个项目，以下是项目名称，有相关的合作企业请与项目负责人进行洽谈。

序号	单位名称	项目	联系人	邮箱
1	常州先进制造技术研究所	温锻生产线上料机器人系统	张雅堃	y kzhang@iamt.ac.cn
2		金属锻冲压成形智能制造系统		
3		页岩气石油钻采用关键零部件热挤压用锻压机器人上下料系统		
4		小型零件高速热锻机械手		
5		高温锻压自动化生产线		
6	上海交通大学	轻体结构零件精密成形（精冲+板料锻造）		claption@sjtu.edu.cn
7		低频振动辅助成形		
8		复杂构件的精密锻造成形技术		
9		轻质高强薄板柔性渐进成形		
10		高强轻质材料的板管热成形技术		
11		轻质高强板材塑性成形工艺与机理研究		
12		大型锻件热制造形性预报技术及工程应用		
13		金属材料“塑性成形—组织/缺陷演化—再结晶/相变”全流程宏微观集成计算理论与平台		
14		多结构多物理场耦合一体化设计与模拟仿真技术		
15		医疗机器人技术、数字化医学技术		
16		数字孪生与智能制造关键技术开发		
17	融合企业领域知识的机械、汽车、模具智能设计系统			



ChinaForge Fair 2024  
第二十四届中国国际锻造展览会



SheetMetal China 2024  
第十八届中国国际冲压技术及设备展览会



MetalFab China 2024  
第十八届中国国际钣金加工展览会



MetalComp China 2024  
第二十四届中国国际金属成形零部件博览会



Die & Tool China 2024  
第四届中国国际金属成形工模具展览会



JointWeld China 2024  
第四届中国国际连接焊展展览会

18		碳纤维复合材料轻量化设计与成型技术		
19		反向工程与快速成型技术		
20		生产过程管理研究		
21		聚合物基复合材料成型技术		
22	北京科技大学	高效绿色轴类零件轧制技术		zhengzhenhua@ustb.edu.cn
23	江苏大学	模具表面激光选区复合织构技术		fh@ujs.edu.cn
24	北方工业大学	高强轻质金属板材辊弯成形核心技术研究	韩飞	hanfei@ncut.edu.cn
25		精密辊弯成形工艺与装备科技成果		
26		辊弯成形		
27	上海交通大学	原位自生钛基复合材料构件等温精密成形技术	吕维洁	luweijie@sjtu.edu.cn
28	中国机械科学总院集团北京机科国创轻量化科学研究院有限公司	轻质高强材料热冲压成形技术及装备	李金朋	lijpcam@163.com
29	北京理工大学自动化学院自主智能无人系统国家重点实验室	3D 高精度测量软件	曾燕	2049607015@qq.com
30		光度立体 2.5D 成像系统		
31	清华大学天津高端装备研究院	钢丝预应力缠绕技术在重型液压机的应用	刘永前	liuyq@tsinghua-tj.org
32	东北大学	大尺寸无缝管材近净一体成型（材质：铜、铝；尺寸：直径 1.5m-2.8m，长度≤8m）		
33	中国科学院金属研究所	高精度板式楔横轧装备及工艺开发	程明	mcheng@imr.ac.cn
34		管/板材先进液压成形技术的开发和应用	徐勇	18640328351
35	浙江大学	温度对涡轮盘用高温合金 GH4151 塑性的影响及中温脆性机理研究		
36	吉林大学	曲面件多点成形柔性智造技术与装备	韩奇钢	13844065361


**ChinaForge Fair 2024**  
 第二十四届中国国际锻造展览会

**SheetMetal China 2024**  
 第十八届中国国际冲压技术及设备展览会

**MetalFab China 2024**  
 第十八届中国国际钣金加工展览会

**MetalComp China 2024**  
 第二十四届中国国际金属成形零部件博览会

**Die & Tool China 2024**  
 第四届中国国际金属成形工模具展览会

**JointWeld China 2024**  
 第四届中国国际连接焊接展览会

37	武汉理工大学	环件、齿轮、中厚板构件高性能塑性成型制造技术		wuminmin@whut.edu.cn
38		高碳高合金钢轴承环件室温冷轧技术装备		
39		高性能齿轮齿形无切削摆碾成形		
40		复合精冲技术与装备		
41		高强铝合金构件短流程精确成形技术		
42	浙江祺跃科技有限公司	纳米分辨可视化锻造平台	韩工	qytech@vip.163.com
43		纳米分辨可视化长时服役力学性能测试平台		
44		纳米分辨可视化原位力热耦合测试平台		
45	北京科技大学高温材料研究室	高温合金冶炼制备全过程控制技术	姚志浩	zhihaoyao@ustb.edu.cn
46		新一代高温合金设计研究探索		
47		燃机高温部件失效及寿命预测技术		
48	西北工业大学	铝合金薄壁异形壳体	詹梅	zhanmei@nwpu.edu.cn
49		高温合金复杂截面封严环		
50		钛合金整体隔框		
51		铝合金大型异型曲面封头		
52		带环形外筋铝合金筒		
53		带螺旋内筋铝合金筒		
54		数控旋压机		
55		多能场辊压设备		
56		柔性成形智能化调控平台		
57	华中科技大学	高强钢热冲压成形技术研究与应用		www.zydl-ai.com
58		汽车多材料成形及连接技术研究及应用		
59		数字化热冲压工艺及装备、激光加工技术及应用		
60		数字化车间		

#### 4. “前沿·数字化·绿色”专家论坛+专家问诊

本会议立足新时代发展要求和国际视野，从实际出发，先立后破，激活创新发展新动能。论坛将通过创新形式，聚焦“产学研用”，将产学研用深度融合，加快培育新质生产力，促进锻压行业向高端化、智能化、绿色化发展。论坛同期，将专门设置“专家问诊咨询区”，针对于企业亟需解决的问题，进行现场把脉咨询。

欢迎各行业同仁对新项目持续关注，鼓励合作创新，共同推动行业发展。

时间	报告题目	报告单位及报告人
7月4日下午		
14:00-14:40	面向轻量化和降本需求的新能源组件的高强钢智能辊压成形方案	孙勇 副研究员 电子科技大学（深圳）高等研究院
14:40-15:20	轻合金薄壁曲面构件高效高性能整体成形技术	刘钢 教授 哈尔滨工业大学未来技术学院 常务副院长
7月5日全天		
09:30-10:10	应力叠加增塑成形机理及在塑性加工中的应用	庄新村 教授/博导 上海交通大学材料学院
10:10-10:50	热模锻生产工艺技术及其发展趋势	蒋鹏 研究员/博导 北京机电研究所有限公司
11:00-14:00	茶 歇	
14:00-14:40	铝合金热制造成形过程温度智能化监控与可视化技术	张玉存 教授/博导 燕山大学
14:40-15:20	高强钢热成形解决方案在汽车轻量化领域的应用	雷呈喜 副教授 哈尔滨工业大学
7月6日上午		
9:30-10:10	多向模锻液压机创新设计及应用	张磊 副教授 清华大学
10:10-10:50	金属薄壁构件高速冲击液压成形技术	徐勇 研究员 中国科学院金属研究所

## 5. 2024 中国国际经济与金属成形行业发展论坛

本会议是结合国家宏观经济与政策与金属成形行业发展与现状的解读，从中企业经营者可以看到行业发展情况以及对标行业对自己企业发展和经营做出一定参考。

时间	报告题目	讲演人
14:00-14:30	如何理解锻压行业	中国锻压协会 副理事长 韩木林
14:30-15:00	中国金属成形行业企业现状与发展	中国锻压协会 副理事长 齐俊河

## 6. 2024 中国国际锻压采购商大会

2024年7月4日，中国锻压协会在国家会展中心（上海）成功举办了“2024 中国国际锻压采购商大会”暨“2024 中国国际锻造、冲压和钣金与制作零部件采购洽谈会（对接交流会）”，共有 17 家采购商企业代表到场与 100 余位供应商代表进行现场对接交流。

4日上午，5位行业内的重要嘉宾带来精彩的现场报告，共同探讨高质量发展下我国锻压行业的先进工艺与技术。

《散热器先进锻造工艺、模具及锻造设备》

——佛山市路盛精密制造有限公司/ 总经理/ 范云宽



ChinaForge Fair 2024  
第二十四届中国国际锻造展览会



SheetMetal China 2024  
第十八届中国国际冲压技术及设备展览会



MetalFab China 2024  
第十八届中国国际钣金加工展览会



MetalComp China 2024  
第二十四届中国国际金属成形零部件博览会



Die & Tool China 2024  
第四届中国国际金属成形工模具展览会



JointWeld China 2024  
第四届中国国际连接焊展展览会

《锻-轧成形技术在各领域关键零部件极限制造中的应用》

——伊莱特能源装备股份有限公司/ 技术员 /赵方娜

《汽车航空锻件用铝合金材料低成本制备技术及应用》

——有研金属复合材料（北京）股份公司 /副总经理 / 李豹

《面向新能源的先进精冲工艺及技术》

——濠良（佛山）精冲有限公司/ 营业部长/ 曹艳群

《汽车转向节锻造工艺及技术》

——重庆庆铃锻造有限公司/ 市场营销经理/ 白宏民

4日下午，与会的17家采购商企业与供应商代表们双方积极对接，热切交流，部分供应商代表为了更好地对接需求，直接带着实体零部件来到现场交流探讨，彼此深度洽谈，收获满满。

#### 参会采购商名单

KSB 国际采购中心
瑞凯威飞机座椅（中国）有限公司
上海飞华实业有限公司
浙江和协精工机械有限公司
武汉市泓锦瑞科技发展有限公司
期埃施机械制造（上海）有限公司
江苏恒立液压股份有限公司
南京高速齿轮制造有限公司
上海技马实业有限公司
徐州徐工液压件有限公司
广东洛梵狄智能科技有限公司
浙江三花控股集团
一汽大众汽车股份有限公司
浙江跃进机械有限公司
和为动力科技（杭州）有限公司
佩卡中国有限公司上海代表处
Blackwood Engineering Ltd.

#### 7. 新技术及装备滚动发布会

为了更好地配合展商展示，方便观众了解最新展品，促进新技术交流，中国锻压协会在展会现场举办“2024 中国国际锻造、冲压、钣金制作、工模具和连接焊接新技术及设备滚动发布会（TPP-MetalForm）”，“展+会”形式带给参与者技术知识和现场考察多维认知，激发思路、碰撞火花。

### 2024 锻造新产品新技术发布会

7月5日—6日 展位号：D327

时间	报告题目	报告人
7月5日		



ChinaForge Fair 2024  
第二十四届中国国际锻造展览会



SheetMetal China 2024  
第十八届中国国际冲压技术及设备展览会



MetalFab China 2024  
第十八届中国国际钣金加工展览会



MetalComp China 2024  
第二十四届中国国际金属成形零部件博览会



Die & Tool China 2024  
第四届中国国际金属成形工模具展览会



JointWeld China 2024  
第四届中国国际连接焊接展览会

10:00-10:30	视觉技术在锻造行业的应用	武汉威领锻造视觉科技有限公司 赵英杰
10:30-11:00	自动化产线技术在锻造行业的应用	兰州兰石重工有限公司 张康宁
11:00-11:30	伺服直驱电动螺旋压力机的创新发展及生产线应用实例	武汉新威奇科技有限公司 余俊
11:30-12:00	环锻件胀形技术的应用	诸城市圣阳机械有限公司 蔡利川
13:00-13:30	经典案例展示与液压机定制	佛山市大工兴液压机械有限公司 范云宽
13:30-14:00	柔性智能化复合锻造中心技术介绍	安阳锻压数控设备有限公司 王卫东
14:00-14:30	高径法兰锻造数控自动化设备生产线报告	江苏拢研机械有限公司 孙浩忠
14:30-15:00	新型合金钢高温抗氧化涂料的研制与应用	北京天力创玻璃科技开发有限公司 刘琪
15:00-15:30	ECAI 纯电动辗环机以及意大利兰卡英圆棒精整线银亮线设备为锻造客户节能助力降耗增效	欧莱得科技发展（北京）有限公司 李宝卿
15:30-16:00	模块化锻造感应加热设备	应达工业（上海）有限公司 唐永君
16:00-16:30	P18R 系列电机对螺旋压力机行业的应用及伺服冲床冲压曲线规划	超同步股份有限公司 陈思
16:30-17:00	AGV 在金属成形中的应用	天津朗誉机器人有限公司 孔令亮
7月6日		
10:00-10:30	大型铸锻件加工利器—龙门式全自动打磨机	深圳市国润德智能装备有限公司 张刚
10:30-11:00	高端环形锻件装备及生产线	天津市天锻压力机有限公司 解勇
11:00-11:30	大型材料成型液控系统用活塞蓄能器站建造规范性要求	西维尔蓄能技术（北京）有限公司 亓鑫
11:30-12:00	伺服驱动系统在锻压行业的发展	青岛必欧必电气有限公司 毕伟

## 2024 中国国际冲压与工模具新技术及设备滚动发布会 2024 中国国际钣金制作与焊接连接新技术及设备滚动发布会

7月5日—6日 展位号：C203

时间	报告题目	报告单位及报告人
7月5日		



ChinaForge Fair 2024  
第二十四届中国国际锻造展览会



SheetMetal China 2024  
第十八届中国国际冲压技术及设备展览会



MetalFab China 2024  
第十八届中国国际钣金加工展览会



MetalComp China 2024  
第二十四届中国国际金属成形零部件博览会



Die & Tool China 2024  
第四届中国国际金属成形工模具展览会



JointWeld China 2024  
第四届中国国际连接焊接展览会

10:00-10:30	昊中同步控制技术在冲压效率提升上的应用	济南昊中自动化有限公司 技术方案经理 苑金鑫
10:30-11:00	锂电结构件及氢燃料电池双极板的伺服冲压	江苏兴锻智能装备有限公司 市场营销部部长 胡玉娟
11:00-11:30	第四代双门环零件热冲压生产技术与装备	东营广大金科机器人有限公司 技术总工 李玉生
11:30-12:00	柔性折弯中心如何帮助钣金行业降本增效	南京蓝昊智能科技有限公司 市场部部长 潘书恒
13:00-13:30	伺服化冲压——助力优化生产和智能制造	小松产业机械（上海）有限公司营业部 SE 科副科长 殷迪凯
13:30-14:00	钣金自动化解决方案	深圳懒人自动化机械有限公司 总经理 赵宏伟
14:00-14:30	纽蓝客第二代全智能折弯中心 S L300-PD 系统简介	广州纽蓝客智能科技有限公司 研发部经理 刘志斌
7月6日		
10:00-10:30	汽车板材金属成形自动化整体解决方案	济南奥图自动化股份有限公司 副总经理 苏兴念
10:30-11:00	数控旋压机与精密旋压成形技术	傲垦数控装备（苏州）有限公司 总经理 吴党柱
11:00-11:30	管材液力填充柔性弯曲工艺和装备	佛山市永恒液压机械有限公司 工程师 胡红

## 8. 2024（上海）中国国际金属成形展各大奖项荣耀揭晓

中国国际金属成形展览会作为行业的权威展会，同期设置的奖项已成为引领行业的标杆。本次展会评选了包括中国钣金制作行业“百佳零部件企业”推荐奖、“神工奖”优质金属成形零部件评选，优秀锻造、冲压和钣金制作设备供应商评选，中国国际金属成形展最佳合作伙伴等奖项。受到了展商、专业观众、业内专家、专业媒体、地方协会的热烈关注。

奖项的设立，是引导行业健康发展的一个重要体现，特别是从以下几个方向，也是行业中面临的问题及特点：

1. 倡导优质优价，推动行业差异化发展。
2. 提升企业及行业的知名度，为行业制造声势。
3. 发挥榜样的作用，为“创新、高效、低能耗”的企业以鼓励。
4. 打破信息孤岛，鼓励企业相互了解、相互学习，共同进步。

### 1) 中国钣金制作行业“百佳零部件企业”推荐奖

共评选出 100 家百家钣金生产企业，以下简列 15 家，具体名单请见公示函。

北京兆维电子（集团）有限责任公司交换设备制造分公司



ChinaForge Fair 2024  
第二十四届中国国际锻造展览会



SheetMetal China 2024  
第十八届中国国际冲压技术及设备展览会



MetalFab China 2024  
第十八届中国国际钣金加工展览会



MetalComp China 2024  
第二十四届中国国际金属成形零部件博览会



Die & Tool China 2024  
第四届中国国际金属成形工模具展览会



JointWeld China 2024  
第四届中国国际连接焊接展览会

河北中电信普智能科技有限公司

恒致远（北京）智能电气有限公司

双杰电气（合肥）有限公司

北京维冠机电股份有限公司

扬州恒佳机械有限公司

无锡新奇生电器有限公司

无锡康贝电子设备有限公司

杭州恒立制造科技有限公司

翰备机械部件(太仓)有限公司

苏州威登智能科技有限公司

南通舟舰钣金有限公司

金恒山电气无锡有限公司

苏州威登智能科技有限公司

苏州悦昇精密机械制造有限公司

## 2) “神工奖”优质金属成形零部件

作为2024年中国国际金属成形展览会的十大重要活动之一，本届神工奖评比活动得到了广大零部件展商的重视和追捧。为了保证评比活动的公正性，主办单位中国锻压协会组织专家分别进行了材料预审、展位走访、现场询问，对参展零件的制造工艺和成形特点进行了充分了解。最后，经过讨论和议，评选出了优秀奖和表扬奖作品。我国金属成形行业随着制造业转型升级、高质量发展的步伐，自身也得到了快速发展，不仅是传统制造业已能满足环保、节能、轻量化的更高要求，而且金属成形行业对新业态的新需求也已跟上相应的发展步伐，创造了一些新的市场，开发了一些新的产品。

今年评审的零件有如下亮点：1、板锻复合成形零件占比较大，反映出当前专业零部件的发展趋势；另外，拉伸复合成形采用了滚子模具，实现了一次性侧面冲孔，提高了零件的精度和生产效率。2、特殊工艺(金属粉末注射)已经成为金属部件成形的一种新的选择。例如：钧昶（浙江）精密部件科技有限公司锁芯等3、锻件、冲压件等在满足了高强度、有色化材料成形的基础上，更加注重产品的薄壁、中空、整体化，从而满足轻量化的需要。4、产业链在向前延伸，例如太平洋精锻，通过铸棒材料的开发生产，在提高锻件性能的情况下，还大大提高了原材料的利用率。使自己的产品更具有综合竞争力。5、当前为了满足大型复杂锻件的一次成形，采用了特殊的half模具。6、各类锻件和冲压件纷纷采用了精净成形工艺，余量越来越小，材料利用率越来越高，更加符合环保节能、绿色生产的产业政策。

此次参加“神工奖”评审的企业有25家，参选零件共30个。我们最终确定了22个优质产品、8个表扬奖产品。**获奖企业名单如下：**





序号	公司名称	产品名称	奖项
1	辽宁五一八内燃机配件有限公司	MAN14V32/40 曲轴	优质
2	江苏太平洋精锻科技股份有限公司	8T003INEOS 掷弹兵控制臂	优质
3	瓦房店轴承精密锻压有限责任公司	风电主轴调心滚子轴承内圈	优质
4	山西春光锻造有限公司	履带板体	优质
5		转辙机接点座	优质
6		旋转(16)型锻造钩尾框	优质
7	山东神力索具有限公司	SLR-2039 JA2-150 型固线夹本体	优质
8	天仟重工有限公司	低压6级模锻动叶片毛坯	优质
9	苏州三维精密金属制品有限公司	奶瓶盖	优质
10		发动机变位器盖板	优质
11	浙江赛克思精锻科技有限公司	缸体	优质
12	东莞市国麦精密部件制造有限公司	混动汽车变速器齿毂	优质
13	中冶重工（唐山）有限公司	缸体	优质
14	江苏全盛座舱技术股份有限公司	拨爪	优质
15	北京兆维电子（集团）有限责任公司	控制箱壳体	优质
16	嘉兴和新精冲科技有限公司	双色金属精冲	优质
17	山东温岭精锻科技有限公司	机器人RV减速器输出架	优质
18	玉环盛旗机械有限公司	主减速齿轮	优质
19	浙江隆瑞锻造有限公司	8寸150磅固定球阀阀体	优质
20	景德镇明兴航空锻压有限公司	燃机叶片	优质
21	钩昶（浙江）精密部件科技有限公司	锁头	优质
22	上海畅盈实业有限公司	齿轮轴	优质
23	江西景航航空锻铸有限公司	风扇出口导叶	优质
24	威海华邦精密工业股份有限公司	驻车蹄铁	优质
25	辽宁五一八内燃机配件有限公司	YC20VTD3000-D30 曲轴锻件	表扬
26	山西春光锻造有限公司	车辆平衡肘	表扬
27		车钩钩舌	表扬
28	山东神力索具有限公司	SLR-12001 13-12 双环扣	表扬
29		SLR-2018 旋转双耳	表扬
30	玉环盛旗机械有限公司	空心轴	表扬

### 3) 优秀锻造、冲压和钣金制作设备供应商推荐

今年我们对所有展商进行筛选，从创新性、新技术的应用情况以及攻克难点等多方面，重点推荐了94家展商的百余种锻造、冲压和钣金制作技术装备，供业界参考采购。获奖企业名单如下：

序号	公司名称	获奖产品
----	------	------



ChinaForge Fair 2024  
第二十四届中国国际锻造展览会



SheetMetal China 2024  
第十八届中国国际冲压技术及设备展览会



MetalFab China 2024  
第十八届中国国际钣金加工展览会



MetalComp China 2024  
第二十四届中国国际金属成形零部件博览会



Die & Tool China 2024  
第四届中国国际金属成形工模具展览会



JointWeld China 2024  
第四届中国国际连接焊接展览会

1	FICEPS.P.A	棒料剪、电动螺旋压力机、机械压力机
2	拉斯科（北京）成形技术有限公司	铝合金转向节锻造全自动生产线
3	杭州国隆加热设备有限公司	智能化感应加热成套设备
4	苏州金凯达机械科技股份有限公司	高速圆锯机
5	青岛远大润烯科技有限公司	铝合金防护润滑剂
6	武汉威领锻造视觉科技有限公司	高温回转体锻件自动化视觉测量系统、视觉搬运系统、智能检测站
7	惠州安固振动控制技术有限公司	弹簧阻尼减振器
8	武汉新威奇科技有限公司	J58ZK 系列直驱式数控电动螺旋压力机、智能模锻压力机数字化平台
9	辽阳锻压机床股份有限公司	LDE53-6300 电动螺旋压力机
10	山东宏杰自动化设备有限公司	辊锻机、楔横轧机
11	威泰克科技（大连）有限公司	铝合金锻造脱模剂
12	南京力泰智能科技有限公司	超高压除鳞机、锻造氧化皮清洗机
13	青岛浩源益友锻压机械有限公司	GF、GM 系列高能螺旋压力机
14	湖北凌顶科技有限公司	伺服直驱螺旋压力机
15	沈阳名华时代科技有限公司	锻造脱模剂
16	无锡市大桥轴承机械有限公司	全自动数控辗环机
17	无锡市盛宝嘉科技有限公司	水平关节机械手
18	株式会社栗本铁工所	热模锻压力机
19	高密三江机械制造有限公司	水平分模机械装夹平锻机
20	超同步股份有限公司	大功率主轴电机、高扭矩压力机电机、异步压力机电机
21	无锡优航动力科技有限公司	锻造玻璃润滑剂、氮化硼涂料、保温涂料
22	河南力捷数控技术有限公司	中频炉
23	中机锻压江苏股份有限公司	程控全液压模锻锤、框架式切边液压机
24	贵阳天龙摩擦材料有限公司	摩擦片
25	浙江精卫特机床有限公司	高速圆锯机
26	故城县风动摩擦密封材料有限公司	摩擦盘总成、高耐磨摩擦块
27	北京易工自动化技术有限公司	喷淋润滑伺服机械手，除磷设备
28	山西晨辉锻压设备制造股份有限公司	锻造操作机、锻造取料机、碾环机
29	青岛高而富石墨有限公司	锻造石墨乳、无色锻造脱模剂
30	东莞辉科机器人自动化有限公司	摆臂锻造机械手，步进梁锻造机械手
31	连云港杰瑞自动化有限公司	步进梁
32	南京江联焊接技术有限公司	模具电弧增材制造离线编程软件系统与工艺
33	浙江欧锻重工机械有限公司	多向锻造液压机、环锻开坯锻造液压机
34	浙江阿波罗工具有限公司	高速圆锯机
35	山东凯泰焊接技术有限公司	模具 3D 打印增材制造机器人
36	郑州华隆机械制造有限公司	物联网数控压力机


 ChinaForge Fair 2024  
 第二十四届中国国际锻造展览会

 SheetMetal China 2024  
 第十八届中国国际冲压技术及设备展览会

 MetalFab China 2024  
 第十八届中国国际钣金加工展览会

 MetalComp China 2024  
 第二十四届中国国际金属成形零部件博览会

 Die & Tool China 2024  
 第四届中国国际金属成形工模具展览会

 JointWeld China 2024  
 第四届中国国际连接焊接展览会

37	应达工业（上海）有限公司	Inductoforge 模块化锻造感应加热系统
38	浙江锯力煌工业科技股份有限公司	智能下料无人工厂、带锯床、圆锯机
39	济南钢纳材料科技有限公司	耐高温耐磨损高韧性热作模具钢 SLG590
40	重庆恒锐金鼎感应科技有限公司	中频感应加热成套设备
41	镐成永生有限公司	棒料剪切机、热模锻压力机
42	江苏宏程数控机床有限公司	数控电液锤
43	浙江金顺达锯切科技有限公司	高速金属圆锯机
44	兰州兰石重工有限公司	径向锻造机
45	浙江晨龙锯床股份有限公司	带锯床、圆锯机
46	淄博诚拓机械有限公司	大侧窗伺服直驱螺旋压力机
47	天津市轩宇科技有限公司	全自动辊锻机
48	浙江威力士机械有限公司	高速圆锯机
49	ŽDAS 日嘉斯股份公司（札达斯）	快锻机自动生产线
50	佛山市康思达液压机械有限公司	YRK-SD 系列冷温热模锻钢丝缠绕液 压机
51	欧莱得科技发展（北京）有限公司	圆棒剥皮机
52	常州思越自动化科技有限公司	高压除磷机
53	杭州科远电炉有限公司	中频加热炉
54	广东锻压机床厂有限公司	伺服压力机
55	富勘（上海）软件技术有限公司	FORCE MES FLEX、EMES
56	常州大晋纳米科技有限公司	冲压成型模具
57	东莞市哲盛机械有限公司	三合一送料机
58	富伟机械科技（淮安）有限公司	3D 智能模具仓储快速换模系统
59	济南昊中自动化有限公司	高速柔性机械手
60	佛山登奇机电技术有限公司	电机 BGTK13、伺服电机
61	阿童木（广州）智能科技有限公司	接触式单探头金属双张检测器
62	江苏芯创电液伺服技术有限公司	低速大扭矩伺服直驱电机
63	杰梯晞精密机电（上海）有限公司	冲床吨位仪、冲压误送检测装置
64	合肥合锻智能制造股份有限公司	直接热成形生产线
65	天津市天锻压力机有限公司	大型全伺服自动冲压生产线
66	沃得精机（中国）有限公司	精密伺服压力机、高速冲
67	扬力集团股份有限公司	数控折弯机、压力机
68	佛山永恒液压机械有限公司	卡压成型机
69	张家港市张运机械制造有限公司	可变牌坊式全伺服冷弯成型机组
70	中山市万达机械自动化科技有限公司	伺服数控成形液压机
71	宁波念初机械工业有限公司	伺服压力机、机器人
72	青岛良鼎自动化机械设备有限公司	热端自动上料机
73	星光树脂制品（昆山）有限公司	酚醛树脂摩擦块、偏航制动片
74	泰安市泰山区红星机器厂	人字齿轮 $\phi$ 300 至 5000
75	常州平衡越机械制造有限公司	平衡气缸
76	深思有形（深圳）科技有限公司	智能柔性辊压设备
77	傲垦数控装备（苏州）有限公司	三轮数控强力旋压机
78	佛山市南海宽为机械有限公司	内高压成型机（水涨机）


 ChinaForge Fair 2024  
 第二十四届中国国际锻造展览会

 SheetMetal China 2024  
 第十八届中国国际冲压技术及设备展览会

 MetalFab China 2024  
 第十八届中国国际钣金加工展览会

 MetalComp China 2024  
 第二十四届中国国际金属成形零部件博览会

 Die & Tool China 2024  
 第四届中国国际金属成形工模具展览会

 JointWeld China 2024  
 第四届中国国际连接焊接展览会

79	东营广大金科机器人有限公司	加热炉及自动化设备
80	浙江鹤立智能机械有限公司	框架式智能伺服液压冲
81	浙江易锻精密机械有限公司	对称肘节式超精密引线框架专用压力机
82	广东瑞辉智能科技有限公司	3500T 三次元多工位机械手自动化生产线
83	江苏豪士敦机械设备有限公司	数控金属旋压机
84	杭州祥生砂光机械制造有限公司	激光、冲床下料去毛刺、倒角批量处理设备
85	南京蓝昊智能科技有限公司	智能柔性折弯中心
86	广东懒人自动化设备有限公司	成型攻牙复合机
87	苏州镗道研磨技术有限公司	自动抛纹机、自动去毛刺机
88	深圳市国润德智能装备有限公司	铸锻件、钣金件打磨机
89	万创（苏州）智能工业自动化有限公司	自动化去毛刺机
90	东莞市谊科数控科技有限公司	全电伺服折弯机
91	广东玛哈特智能装备有限公司	伺服液压高精密矫平机
92	广州纽蓝客智能科技有限公司	折弯、翻边中心系统
93	无锡沃尔得精密工业有限公司	油液冷却控温装置
94	苏州阿姆达精密机械有限公司	数控折弯机、纯电折弯机

#### 4) 中国国际金属成形展览会最佳合作伙伴奖

中国国际金属成形展览会及同期配套会议自 2004 年创办，邀请国内外一流的企业参展、讲演和参观业内标杆企业，促进行业进步。

为了感谢多年来众多展商、讲座企业、被参观企业以及地方协会和地方政府的支持，我们继续在本届展览会现场，延续对参与度活跃的企业和组织给予表彰，感谢他们为行业进步和交流做出的杰出贡献！2024 “最佳合作伙伴奖” 获奖名单如下：

序号	中国国际金属成形展览会—最佳合作伙伴奖
1	辛北尔康普(青岛)机器设备有限公司
2	拉斯科（北京）成形技术有限公司
3	山东圣德智能装备有限公司
4	FICEP S.P.A
5	隔而固（青岛）振动控制有限公司
6	威泰克科技（大连）有限公司
7	JNH PRESS CO.,LTD
8	瑞安市中凯自动化科技有限公司
9	KURIMOTO, LTD



ChinaForge Fair 2024  
第二十四届中国国际锻造展览会



SheetMetal China 2024  
第十八届中国国际冲压技术及设备展览会



MetalFab China 2024  
第十八届中国国际钣金加工展览会



MetalComp China 2024  
第二十四届中国国际金属成形零部件博览会



Die & Tool China 2024  
第四届中国国际金属成形工模具展览会



JointWeld China 2024  
第四届中国国际连接焊接展览会

10	惠州安固振动控制技术有限公司
11	广东瑞辉智能科技有限公司
12	浙江易锻精密机械有限公司
13	济南昊中自动化有限公司
14	宁波澳玛特高精冲压机床股份有限公司
15	昆山控达克精密机械有限公司
16	沃得精机（中国）有限公司
17	天津市天锻压力机有限公司
18	东莞市谊科数控科技有限公司
19	无锡沃尔得精密工业有限公司
20	深圳市国润德智能装备有限公司
21	广东博赛数控机床有限公司
22	杭州祥生砂光机械制造有限公司
23	万创（苏州）智能工业自动化有限公司
24	广东玛哈特智能科技有限公司
25	广州纽蓝客智能科技有限公司
26	广东懒人自动化设备有限公司
27	苏州锃道研磨技术有限公司
28	镐成永生有限公司
29	南京蓝昊智能科技有限公司
30	扬力集团股份有限公司

**恭喜以上获奖企业及合作单位，祝愿他们不断创新，为锻造、冲压及钣金制作行业的发展做出更大的贡献。**



ChinaForge Fair 2024  
第二十四届中国国际锻造展览会



SheetMetal China 2024  
第十八届中国国际冲压技术及设备展览会



MetalFab China 2024  
第十八届中国国际钣金加工展览会



MetalComp China 2024  
第二十四届中国国际金属成形零部件博览会



Die & Tool China 2024  
第四届中国国际金属成形工模具展览会



JointWeld China 2024  
第四届中国国际连接焊接展览会

## 五、 下属预告

 **中国锻压协会**  
Confederation of Chinese Metalforming Industry

 **MetalForm China**  
中国国际金属成形展览会

# 中国国际金属成形展览会

探索行业发展新趋势

打造行业高质量产品实物展

全球权威、专业  
锻造、冲压、钣金行业大聚会

ChinaForge Fair 2025  
第二十五届中国国际锻造展览会

SheetMetal China 2025  
第十九届中国国际冲压技术及设备展览会

MetalFab China 2025  
第十九届中国国际钣金加工展览会

MetalComp China 2025  
第二十五届中国国际金属成形零部件博览会

Die & Tool China 2025  
第五届中国国际金属成形工模具展览会

JointWeld China 2025  
第五届中国国际连接焊接展览会

2025.6.17-6.20 | 国家会展中心（上海）

锻造

冲压

钣金·零部件

连接焊接

模具

咨询热线：010-53056669 网址：www.chinaforge.com.cn