

Forging & Metalforming

锻造与冲压

(半月刊)

FM 冲压版 · 中国锻压协会主办



可以带回家看的工业休闲杂志!
You can read for fun!



《锻造与冲压》
微信公众号



冲压群友通讯录



免费领取纸质杂志

 中国锻压协会
Confederation of Chinese Metalforming Industry

FM 锻造与冲压
Forging & Metalforming

电话Tel: 0086-10-53056669 传真Fax: 0086-10-53056644
联系人: 冯忠, 罗文会, 张旭栋 Contact: Feng Zhong, Luo Wenhui, Zhang Xudong
网址Website: www.metalforming.com.cn
E-mail: magazine@chinaforge.org.cn

2025
Service Guide
全媒体服务手册

目录索引 Contents

- 3 关于我们
About us
- 4 读者分析
Reader Analysis
- 6 全媒体服务及品牌推广
Brand promotion service
- 8 部分合作伙伴
Part of partners
- 10 典型服务对象
Typical service companies
- 12 编辑主题、广告口号
Editor plan & Advertising Slogan
- 16 广告报价及客户享有的利益
Advertising objective and price
- 18 平面设计、制作及报价
Print designing
- 19 直投服务及报价
B-B/B-C service and price
- 20 新媒体服务及报价
New media service and price
- 22 2025年会议计划
Conference Plan 2025
- 24 2025年展览计划
Exhibition Plan 2025
- 27 2025年杂志文化元素计划
Cultural Element Plan 2025



关于我们 About us

概述 Brief

- 1983年成立，40年的发展，在锻造、冲压等金属成形领域被广泛认可，并被行业企业作为技术、信息、管理的必读刊物；
- 中国锻压协会主办，业内最权威，发行量最大的领衔媒体；
- “休闲工业杂志”的践行者；
- Form Press INC was founded in 1983, and it is set up by Confederation of Chinese Metalforming Industry(CCMI). *Forging & Metalforming* is the most authoritative media in Chinese forging and stamping industry.

发行 Publish

- 《锻造与冲压》杂志为半月刊，每月1号出版锻造版，15号出版冲压版，每期发行2.5万册；
- 国内公开发行，发行方式为B2B直投，在中国国际金属成形展及会议等行业活动中作为官方媒体出现；
- *Forging & Metalforming* will be delivered bi-weekly (Forging edition published on 1st and Metalforming edition published on 15th every month), the circulation exceed 25,000 every month.

服务对象 Customer

- 锻件、冲压件生产商及其（模具、材料、软件、仪器仪表等）服务商，锻造、冲压制造商及（材料、软件、仪器仪表等）服务商。
- 中国锻压协会所有会员。锻压行业内各企业和公司的决策层（总经理/副总经理、总工等）；锻压行业内各企业和公司的生产部、技术部、采购部、市场部中层管理人员及技术骨干；科研院所的行业知名专家、学者。国外部分相关协会和企业。
- 涵盖汽车、电子电器、家电、航空、摩托车、基础件、国防、船舶、铁道、农机、工程机械、石化机械、通用机械、日用品等。
- *Forging & Metalforming* will be on the desks of the major decision makers, professor, technician and administrative person in the forging and sheet metalforming industry, university/college, research institute and related government department.

读者分析 / Reader Analysis

依据中国锻压协会工作要求,《锻造与冲压》杂志社有限公司就出版发行的《锻造与冲压》锻造版,《锻造与冲压》冲压版,以及内部刊物《钣金与制作》等纸媒读者进行了统计分析。报告如下:
According to the requirements of CCMI, Form Press,INC. has conducted a statistical analysis of the readers of Forging & Metalforming (forging edition), Forging & Metalforming (metalforming edition), Fabricating. The report is as follows.

截至目前,《锻造与冲压》杂志社有限公司已建立起包含8万余名专业人士的详细通讯录,该通讯录与中国锻压协会新增会员信息保持同步更新,确保数据的时效性和准确性。同时,《锻造与冲压》微信公众号吸引了超过10万人的关注,展现出其在行业内的广泛影响力和受众基础。此外,在各类公共媒体平台(如视频号、头条号、抖音号等)上,该杂志社的相关账号总关注人数已突破30万大关,进一步扩大了其信息传播的范围和深度。

Up to now, Form Press,INC. has developed a detailed contact list containing over 80,000 professionals, which is regularly updated with the new membership information of CCMI to ensure data timeliness and accuracy. Concurrently, the WeChat official account of the Forging & Metalforming has attracted more than 100000 people, demonstrating its broad influence and audience base in the industry. In addition, on various public media platforms (including video accounts, Headline accounts, Tiktok accounts, etc.), the total number of follower has exceeded 300,000, thereby further enhancing both the breadth and depth of its information dissemination.

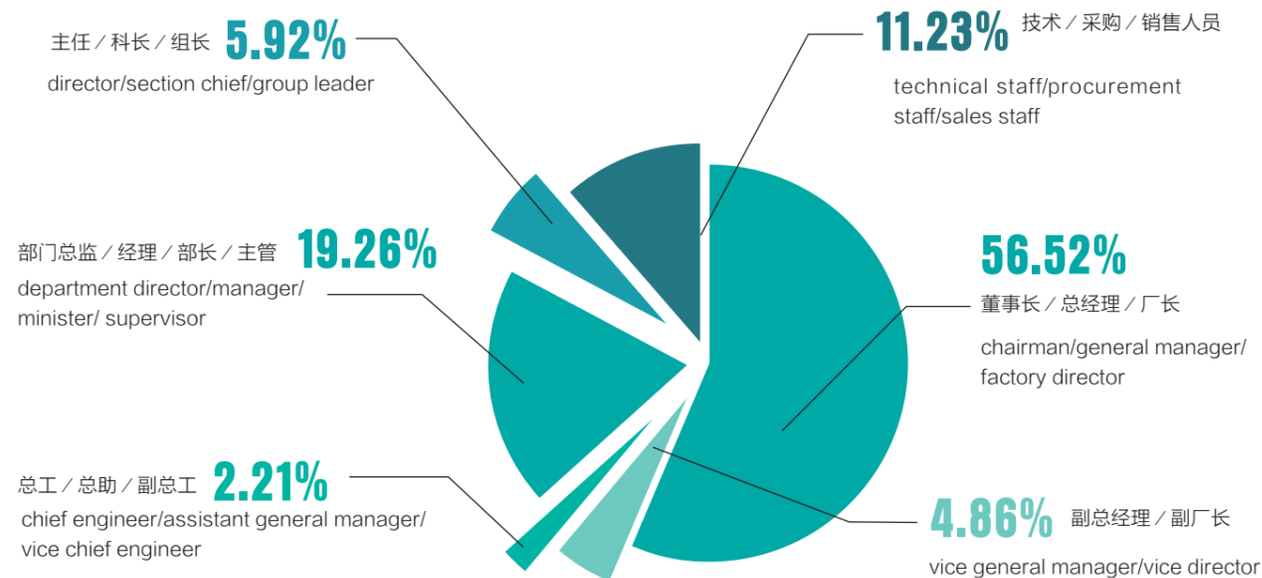
自1983年成立以来,目前累计已出版600余期行业杂志,发表专业文章几万篇,期刊共计发行超千万册,为数十万行业读者搭建了一个了解行业信息和先进技术的平台,极大的促进了行业及企业之间的交流和进步。

Since its founding in 1983,the company has published more than 600 issues of trade magazines,published tens of thousands of professional articles,and distributed more than 10 million copies of periodicals,building a platform for hundreds of thousands of industry readers to understand industry information and advanced technology,and greatly promoting communication and progress between the industry and enterprises.

冲压行业读者分析。《锻造与冲压》冲压版杂志每月15日出版,发行量为25000册,读者主要涉及:设备使用者,在企业中对设备具有方案制定、选型评估、决策、推荐等重大影响的群体。

Metalforming industry readership analysis. The metalforming edition of Forging&Metalforming magazine is published on 15th of each month with a circulation of 25,000. The readership is

Metalforming Readers Analysis



82.85% 在所有读者中,中高级管理人员占比达到82.85%。
Among all readers, the proportion of middle/senior managers reached 82.85%.

冲压版杂志读者职务 / 岗位分析图
Analysis Figure of Reader Job/Position of Metalforming Magazine

mainly concerned with equipment users, company staff which have a significant influence on the development of proposals, selection evaluation, decision making, recommendations, etc..

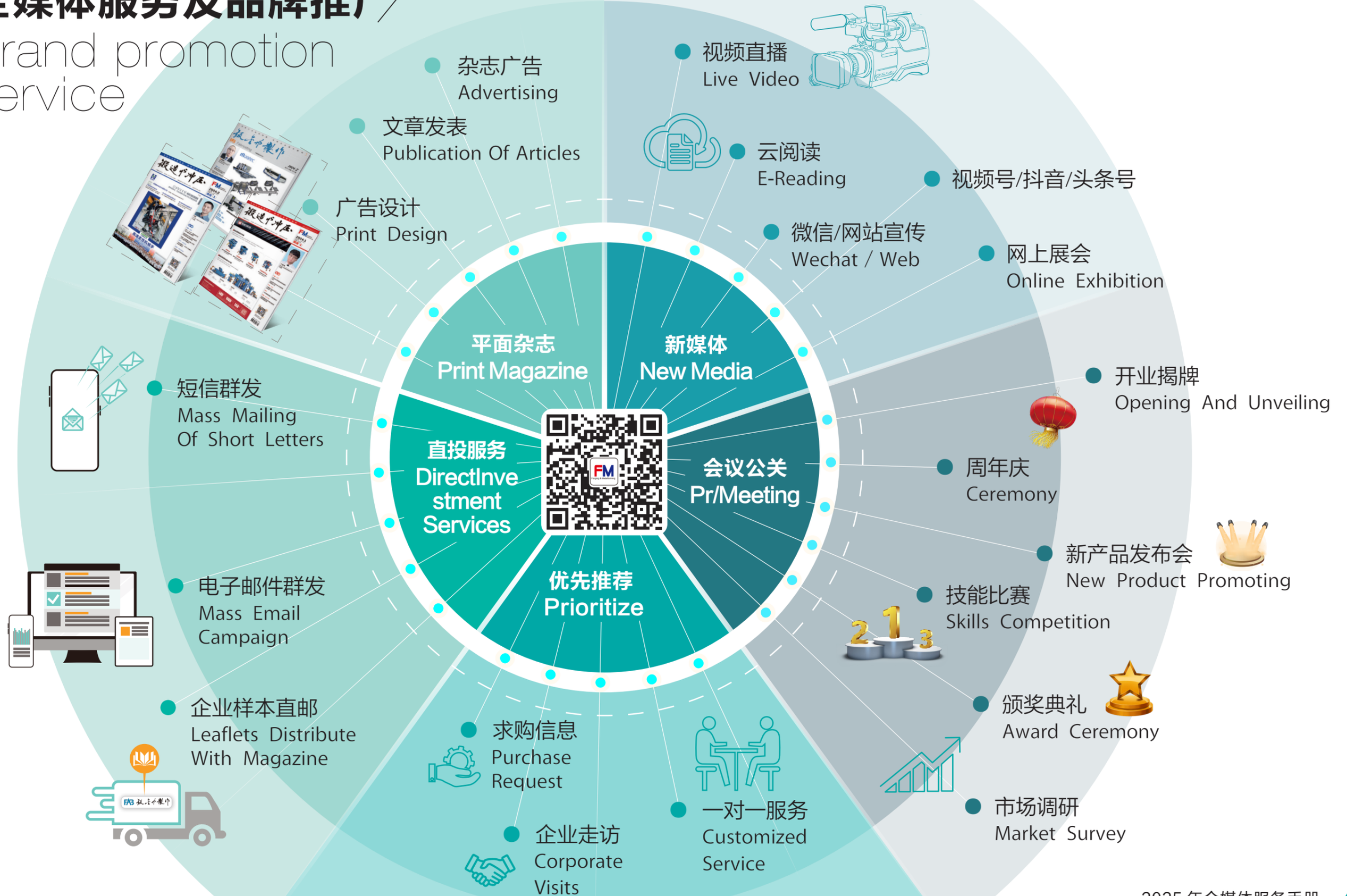
其中,董事长/总经理/厂长级别的读者群体占比为56.52%,副总经理/副厂长级别的读者群体占比为4.86%,总工/总助/副总工级别的读者群体占比为2.21%,部门总监/经理/部长/主管级别的读者群体占比为19.26%,详见图示。Among them, 56.52% are chairman/general manager/factory director, 4.86% are vice general manager/vice director, 2.21% are chief engineer/assistant general manager/vice chief engineer, and 19.26% are department director/manager/minister/supervisor, as shown in Figure .

经分析,《锻造与冲压》冲压版杂志的主要读者为冲压企业的中高级管理人员,他们在企业的运营中具有方案制定、选型评估、决策、推荐等重大权利,服务好他们,为他们提供有价值的信息,做好企业中高级管理人员的参谋,是杂志存在的价值,也是媒体的初心和使命。

After analysis, the main readers of Forging&Metalforming (metalforming edition) magazine are middle and senior managers of metalforming enterprises, who have rights in the operation of the enterprises, such as plan making, selection evaluation, decision making and recommendation, serving them well, providing them with valuable information, and being a good adviser to middle and senior managers are the value of the magazine, but also the original will and mission of the media.

全媒体服务及品牌推广

Brand promotion service



我们的合作伙伴 (部分)

Part of Our Partners

他们是行业精英，他们代言《锻造与冲压》冲压版
They are top guns, they are also Spokesperson for Metalforming

他们选择我们，您呢？
They choose us, how about you?



典型服务对象

Typical service Companies

◆ 冲压行业零部件（部分）

博世（中国）投资有限公司
麦格纳汽车技术（上海）有限公司
佛吉亚（中国）投资有限公司
上海法雷奥汽车电器有限公司
采埃孚（中国）投资有限公司
博格华纳（中国）投资有限公司
本特勒投资（中国）有限公司
蒂森克虏伯（中国）投资有限公司
天纳克（中国）有限公司
利纳马（中国）投资有限公司
霍尼韦尔（中国）有限公司
卡特彼勒（中国）投资有限公司
舍弗勒（中国）有限公司
约翰迪尔（中国）投资有限公司
华域汽车系统股份有限公司
宁波华翔汽车技术有限公司
海斯坦普汽车组件
普思信（杭州）机械部件有限公司
潍柴动力股份有限公司
上海汇众汽车制造有限公司
昂登坦汽车工程(上海)有限公司
安徽成飞集成瑞鹤汽车模具有限公司
安徽江淮福臻车体装备有限公司
安徽思明汽车科技有限公司
安徽天禹伟业汽配有限公司
北京海纳川汽车部件股份有限公司
泊头市金键模具有限责任公司
泊头市兴达汽车模具制造有限公司
沧州美凯精冲产品有限公司
沧州瑞尔冲压制造有限公司
沧州市鑫鑫汽车零部件有限公司
常熟市永利来电器有限公司
常州阿文美驰汽车科技有限公司
常州旷达威德机械有限公司
常州市吉驰汽车配件有限责任公司
成都龙泉万众汽车零部件厂
成都商科汽车零部件制造有限公司
成都正升汽车零部件有限公司
创迈精密金属成型（苏州）有限公司
大连同泰汽车部件有限公司
东莞市来汇金属制品有限公司
东实（武汉）实业有限公司
法因图精冲科技（上海）有限公司
佛山市诺迪精密模具有限公司
佛山市盈特金属制品有限公司
弗迪科技有限公司
广东利泰丰科技有限公司
广东新宝精密制造股份有限公司
广东振曦精密部件有限公司
广州启研精密科技有限责任公司
广州市华冠精冲零件有限公司
广州市启泰模具工业有限公司
广州振宝科技有限公司
杭州沃瑞奥汽车零部件有限公司
航空工业成都飞机工业（集团）有限责任公司
合肥常青机械股份有限公司
合肥高科科技股份有限公司
合肥盈美金属制品有限公司
河北华特汽车部件有限公司
河北江津五金制品有限公司
河北利达金属制品集团有限公司
河北南风汽车设备集团有限公司
河北兴林车身制造集团有限公司
河北益民五金制造股份有限公司
河南神州精工制造股份有限公司
河南星光机械制造有限公司
湖北航嘉麦格纳座椅系统有限公司
湖北华舜精冲技术有限公司
湖北民生利精工科技有限公司
湖北齐星模具制造股份有限公司
湖北欣翔安实业科技发展有限公司
湖北钰林汽车零部件有限公司
湖北中航精机科技有限公司
淮安和新精冲科技有限公司
辉泰（太仓）汽配有限公司
吉诺特汽车零部件（昆山）有限公司
嘉善道博模具贸易有限公司
嘉兴和新精冲科技有限公司
嘉兴星环汽车零部件有限公司
江苏奥星电子有限公司
江苏鹏德工业科技有限公司
江苏普智汽车工程技术研发有限公司

江苏全盛座舱技术股份有限公司
江苏三鹏汽车零部件制造有限公司
江苏易实精密科技股份有限公司
江苏中捷精工科技股份有限公司
金华阿泰尔汽配有限公司
锦州博宇汽车零部件制造有限公司
晋西铁路车辆有限责任公司
精诚工科汽车系统有限公司
恺博座椅机械部件有限公司
昆山灿鑫精密电子科技有限公司
昆山达亚汽车零部件有限公司
昆山麦格纳汽车系统有限公司
濂良（佛山）精冲有限公司
柳州市龙杰汽车配件有限责任公司
罗尔科精密工业有限公司
洛阳爱力德冲压件有限公司
迈纳拓汽车零部件（大连）有限公司
慕贝尔汽车部件(太仓)有限公司
南京东华力威汽车零部件有限公司
南京南汽冲压件有限公司
南皮县波浩五金制造有限公司
南皮县鑫利达有限公司
南皮县鑫亿金属有限责任公司
南皮县益源五金有限公司
南通易实汽车零部件有限公司
内蒙古第一机械集团股份有限公司
宁波吉润汽车部件有限公司
宁波思明汽车科技股份有限公司
宁波希瑞五金科技有限公司
宁波新之华汽车部件有限公司
宁波裕民机械工业有限公司
宁波远景汽车零部件有限公司
磐石市星环润片有限公司
配伟奥精密金属部件（苏州）有限公司
奇华（惠州）精密制造技术有限公司
青岛三维汽车装备有限公司
青岛征和工业有限公司
青岛正则金属有限公司
任丘市荣尚精密部件有限公司
瑞鹤汽车模具股份有限公司
桑尼泰克（昆山）精密零部件有限公司

厦门宏发电声股份有限公司
厦门金越电器有限公司
厦门市克成精密金属工业有限公司
山东金帝精密机械科技股份有限公司
山东时风（集团）有限责任公司
山东舜晟冲压科技股份有限公司
山东泰瑞汽车机械电器有限公司
山东潍坊福田模具有限责任公司
山推工程机械股份有限公司
上海飞机制造有限公司
上海锅炉厂有限公司
上海海启模具五金有限公司
上海鸿芒汽车零部件有限公司
上海科正模具有限公司
上海乐加杰金属制品有限公司
上海凌云汽车模具有限公司
上海卢斯气动元件有限公司
上海蒙塔萨汽车零部件有限公司
上海纽安迪汽车部件有限公司
上海赛科利汽车模具技术应用有限公司
上海虽卓机械科技有限公司
上海翔岭电机冲片有限公司
上海新动力汽车科技股份有限公司
上海裕富精密模具有限公司
上海泽途实业发展有限公司
上海治臻新能源股份有限公司
上海众大汽车配件有限公司
上海祝桥金属冲压延有限公司
深圳市凯中精密技术股份有限公司
沈阳中科金成制造科技有限公司
嵊州市科美电器有限公司
苏州昶兴科技有限公司
苏州东风精冲工程有限公司
苏州东源精冲技术有限公司
苏州金鸿顺汽车部件股份有限公司
苏州美凯益汽车部件科技有限公司
苏州普热斯勒先进成型技术有限公司
苏州三维精密机械有限公司

◆ 主机厂（部分）

中国第一汽车集团、上海汽车集团、广州汽车集团、北京汽车集团、东风汽车集团、广西汽车集团、南京汽车集团、一汽红旗、一汽解放、一汽大众、一汽丰田、一汽轿车、一汽奥迪、上汽乘用车、上汽大通、上汽大众、上汽通用、上汽通用五菱、广汽乘用车、广汽埃安、广汽丰田、广汽

苏州市润凯汽车配件制造有限公司
苏州运恒精冲科技有限公司
台州市黄岩得道模具股份公司
泰安市金山口封头有限公司
泰州广奥金属制品有限公司
天津百事泰汽车科技有限公司
天津灿煜金属制品有限公司
天津鼎研精冲科技有限公司
天津东方兴泰工业科技股份有限公司
天津菲尼纳科技有限公司
天津瀚侨车体制造有限公司
天津鹤立汽车零部件有限公司
天津华泰压力容器有限公司
天津华伟精工电子有限公司
天津金海天精密模具有限公司
天津津荣天宇精密机械股份有限公司
天津康圣特电子有限公司
天津玛斯特车身装备技术有限公司
天津瑞林迪金属制品有限公司
天津市津荣天宇精密机械有限公司
天津市双威精密模具有限公司
天津市洲信科技有限公司
天津天汽模志通车身科技有限公司
天津星原汽车零部件有限公司
天津卓创盛模具有限公司
威海华邦精密工业股份有限公司
威克曼汽车零件（昆山）有限公司
潍柴雷沃智慧农业科技股份有限公司
零部件分公司
潍柴重机股份有限公司零部件分公司
文安县德实汽车配件有限公司
文登大世汽车配件有限公司
无锡瑞新汽车部件有限公司
芜湖杰锋汽车动力系统股份有限公司
武汉泛洲精密科技股份有限公司
武汉华冠精冲技术有限公司
武汉华龙创兴精冲技术有限公司

武汉华夏精冲技术有限公司
武汉巨迪金属管业有限公司
武汉马斯特汽车零部件有限公司
武汉迈鑫汽车模具有限责任公司
武汉瑞威特机械有限公司
武汉市林美封头制造有限公司
武汉曙光汽车附件有限公司
武汉思凯精冲模具有限责任公司
武汉欣洋光精密冲压件有限公司
武汉信达时代机械有限公司
西德克精密拉深技术(上海)有限公司
禧玛诺（昆山）自行车零件有限公司
烟台安信精冲技术有限公司
烟台成宇汽车部件有限公司
烟台三环锁业集团有限公司
延锋国际座椅系统有限公司
一汽模具制造有限公司
一拖（洛阳）福莱格车身有限公司
伊莱汽车零部件（昆山）有限公司
宜宾凯翼汽车有限公司
宜兴北海封头有限公司
亿和精密工业控股有限公司
优蒂利（广州）汽车配件有限公司
豫新汽车热管理科技有限公司
长春市杰弗特成形科技有限公司
浙江超达汽车配件有限公司
浙江嘉兴津荣汽车部件有限公司
浙江俱进汽摩配件有限公司
浙江黎明智造股份有限公司
浙江双展精密机械股份有限公司
浙江泰极信汽车部件有限公司
浙江万和汽车配件有限公司
中达电子零组件（吴江）有限公司
中国超达汽车配件有限公司
中机精冲科技（福建）有限公司
重庆伊洛美克动力总成有限公司
诸城市迪瑞汽车科技有限公司
淄博比特汽车配件有限公司

本田、广汽长丰、北京奔驰、北汽新能源、北汽福田、北汽重型、长城汽车、长安汽车、重汽、江淮汽车、吉利汽车、比亚迪、蔚来汽车、理想汽车、小鹏汽车、江铃汽车、神龙汽车、领克、特斯拉、东风汽车、东风商用车、东风日产、岚图汽车、合众新能源、北汽越野车、广州超境

汽车、江西江铃专用车辆厂、金琥新能源汽车、柳州五菱、极氪汽车、浙江陆虎、小米汽车、北京现代、南京依维柯、华晨宝马、海马汽车、曙光汽车、宇通客车、申沃客车、金龙客车、珠海格力、海信、老板电器、小天鹅、美的、海尔、西门子、方太、火星人厨具……

2025 年杂志主题计划

◆ 冲压版主题

期次	主题	广告口号	出版日期/广告截止日期
2	先进冲压技术与装备（精密高效智能）/装备功能部件/冲压设备数字孪生技术/智能输送系统	好的开始，成功的一半	2025.1.15/2025.1.1
4	冲压工艺智能设计及软件开发(CAD /CAE /CAM及模拟仿真数字化制造技术)/在线监测技术/机器视觉检测	品质决定未来	2025.2.15/2025.2.1
6	家电和厨房设备冲压/低碳绿色冲压/冲压四链（工艺、产品、产业和供应）/小五金冲压和微型冲压件	冲出新天地	2025.3.15/2025.3.1
8	新能源汽车成形技术/一体化压铸成形/动力电池成形/2025中国新能源汽车成形会议专刊	优秀新技术，展现好工艺	2025.4.15/2025.4.1
10	模具开发与设计/模具表面处理/模具工况检测/模具数字化管理/柔性换模/磨具材料	精准定位，完美呈现	2025.5.15/2025.5.1
12	2025金属成形展/冲压大会特刊/激光技术在冲压行业的应用/高强钢热（冷）冲压成形/铝合金等轻量化材料成形技术及装备	助力冲压盛会	2025.6.15/2025.6.1
14	伺服冲压技术与装备/液压高速冲压设备/整线能量管理系统/冲压生产线低成本改造/开卷落料线	展现你的秀外慧中	2025.7.15/2025.7.1
16	管件成形（液压成形）/热胀成形/辊压成形/滚辗成形/旋压成形/多点成形技术/2025中国管材成形技术研讨会专刊	“材”华横溢，“管”遍天下	2025.8.15/2025.8.1
18	精密高速成形/多工位、级进模冲压（包含多工位生产线替代多机连线）/3C电子冲压/冲压工艺模拟技术	小冲压也有大世界	2025.9.15/2025.9.1
20	精冲技术/深拉深工艺/新能源电机壳/板锻成形/精冲会议专刊	细分领域，精彩呈现	2025.10.15/2025.10.1
22	智能化冲压车间(自动化、信息化和数字化)/冲压辅助设备（包括剪板机、矫平机、卡具和检具）/深化产学研/人才培养/企业ESG	智能冲压，智造未来	2025.11.15/2025.11.1
24	海外投资企业在中国/海外冲压/冲压技术发展与趋势（CAE、回弹补偿、RPS技术）	全球视角，尽览眼底	2025.12.15/2025.12.1
特刊	中国冲压行业（英文版）	中国冲压，享誉世界	待定

Editorial Plan 2025- Metalforming

Metalforming

Issue	Editorial Topic	Advertising Topic	Publication dates/Ad.deadlines
No.2	Advanced Stamping and Pressing Technology and Equipment(Precise ,Efficient and Smart) and Key Functional Parts, Assembly and System/ Digital Twin Technology for Stamping/Pressing Machine / Smart Transfer System	Win From the Start	2025.1.15/2025.1.1
No.4	Intelligent Designing and Software Developing of Stamping/Pressing (CAD/CAE/CAM and Simulation and Digital Manufacturing Technology)/Online Checking Technology/ Visual Inspection	Quality Determines the Future	2025.2.15/2025.2.1
No.6	Stamping of Home Appliance and Kitchen Equipment /Low-Carbon and Green Stamping/Pressing/4 Pressing Chains(Process, Product, Industry and Supply) / Stamping of Metals and Mini-size Workpiece.	Launching a New World	2025.3.15/2025.3.1
No.8	Forming Technology of New Energy Vehicles/ One-Piece Die Casting / Power Battery Case Forming / Special Issue on China New Energy Vehicle Forming Conference' 2025	Laser Changes the World	2025.4.15/2025.4.1
No.10	Developing & Designing of Die & Tool / Surface Treatment of Die & Tool /Test & Inspection of Die & Tool Working Condition/ Digital Management of Die/ Flexible Die Changing/Die Materials	Win Depend on Perfect Detail	2025.5.15/2025.5.1
No.12	Focus on Metal Form China and Stamping Conference 2025/Application of Laser Technology in the Stamping/Pressing Industry / High-Strength Steel Hot(cold) Stamping / Pressing/Lightweight Material as Al-alloy Forming Technology and Equipment	Focus on MetalForm China 2025	2025.6.15/2025.6.1
No.14	Servo-driven Stamping/Pressing Process and Machine /Hydraulic High-Speed Stamping/Pressing Machine/ Whole Line Energy Management System/ Technical Transformation with the low Cost for Stamping Line	Show yourself	2025.7.15/2025.7.1
No.16	Pipe Forming (Hydro-forming)/Hot Expansion Forming/Rolling Forming/ Ball Rolling Forming/Spinning Flow Forming/ Multi Point Forming Technology/Special Issue of 2025 China Pipe Forming Technology Symposium	Excellent Tube & Pipes and Wire	2025.8.15/2025.8.1
No.18	Precision High Speed Forming/Multiple Station & Progressive Pressing(including Multiple Station Press Instead of Production line with Several Presses)/3C Electronic Stamping/ Simulation of Stamping/ Pressing	Small Stampings, Big World	2025.9.15/2025.9.1
No.20	Fine Blanking Technology/Deep Drawing Process/ Special Issue of New Energy Motor Shell/Plate Forging /Fine Blanking Conference	Do My Best for you	2025.10.15/2025.10.1
No.22	Digitalization and Intelligence of Stamping Workshop (automation, Informatization and Digitalization)/Auxiliaries(including Shearing Machine, Leveler, Fixtures and Gauges)/ Collaboration of Industry, Academia and Research/ Personnel Training /Enterprise ESG	Smart Stamping, Forming the Future	2025.11.15/2025.11.1
No.24	Foreign-funded Enterprise in China/Global Stamping/Pressing/ Developing Trends of Stamping/Pressing(CAE, Spring Back Compensation and RPS)/	Global Perspective	2025.12.15/2025.12.1
Special	China Stamping Industry (English Version)	Know You Worldwide	Undetermined

广告报价

Advertising Price

2025年广告价目表 Advertising quotations table

版位 Items	成品尺寸(宽x高) Description (Non-bleed size)	广告价格 Unit price
封面A Outside front cover A	167mm × 225mm	RMB 19,800
封面拉页 Cover spread	334mm × 285mm	RMB 17,600
封面B Outside front cover B	167mm × 225mm	RMB 14,300
封二A Inside front cover A	167mm × 285mm	RMB 12,100
封二B Inside front cover B	210mm × 285mm	RMB 11,000
封三 Inside back cover	210mm × 285mm	RMB 9,900
封底 Outside back cover	210mm × 285mm	RMB 12,100
彩色首页 First right page	210mm × 285mm	RMB 11,000
前(后)插彩页 Page 2~6	210mm × 285mm	RMB 7,700
目录对页 Facing Page Beside Content	210mm × 285mm	RMB 7,700
中插加厚页 Thickening full page	210mm × 285mm	RMB 7,700
内彩跨页 2-page spread	420mm × 285mm	RMB 13,200
内彩插页 Full page	210mm × 285mm	RMB 6,600
版权栏 Copyright column	120mm × 275mm	RMB 5,500
目录侧条 Directory article side	75mm × 275mm	RMB 4,400
1/2版彩插 Half page	188mm × 128mm	RMB 4,400
1/4版彩插 Quarter Page	90mm × 126mm	RMB 2,200

注：以上均为彩色广告，铜版纸印刷。

客户享有的利益

For Customer

折扣优惠 Frequency Discount

连续刊登广告3期以上者，可享受5%的优惠；连续刊登广告6期以上者，可享受10%的优惠；连续刊登广告12期以上者，可享受15%的优惠；预付全年广告款者，可在此基础上再享受5%的优惠。

1. 3 issues--5%
2. 6 issues--10%
3. 12 issues--15%

样刊获得 Magazine Copy

在客户刊登广告的当期，可有权利获得2本当期样刊，还可以8折的价格购买当期样刊；未安排广告的期数，可免费获得样刊1本。

The client who places an advertisement on the journal will get two copies of current issue for free, and enjoy 20% discounts for purchasing more; As for other editions without your advertisement, you can get a free copy.

买家信息 Purchase information

通过杂志特色的客户服务反馈及时获取买家信息，并且获取我们的展会买家信息。

The client can regular get buyer information from us.

文稿刊登 Technology articles

广告客户可推荐符合本刊报道方向的技术文章，以配合广告宣传。

Advertising client can recommend technology articles to us.

平面设计及制作

Print designing

- 企业宣传样本 Brochures**
 封面+封底 Front and back cover(RMB 1600)
 内页 Inside-RMB 160/P
 
- 企业宣传广告 Advertising**
 RMB 1200/P
 
- 企业内刊杂志 Company magazine**
 内文设计 Inside-RMB 120/P
 
- 企业内刊报纸 Company newspaper**
 报纸排版 Inside-RMB 300/P
 
- 企业书籍出版 Book**
 装帧设计含封面、封底、扉页、目录、版式等
 Outside design-RMB 2400
 内页文字排版设计 Inside design-RMB 40/P
 
- 其他 Other**
 Logo设计 LOGO-RMB 3000
 易拉宝、背景板、手提袋、海报 Brand goods-RMB 1600
 名片、卡片设计 Name card-RMB 400
 

直投服务及报价

B-B/B-C service and price

◆ 样本夹送 Post with magazine

方式 Sort	数量 No.	价格 RMB
单期 one issue	20000	20000
双期 two issue	40000	36000
三期 three issue	60000	50000



◆ 邮件群发 Vast email

方式 Sort	数量 No.	价格 RMB
单月次/one month	10000	5000
2月次/two month	20000	8000
3月次/three month	30000	12000



◆ 短信群发 Vast message

方式 Sort	数量 No.	价格 RMB
单次短信 Txt. Message	10000	5000
单次短信 Txt. Message	20000	8000元



新媒体服务及报价

New media service and price

微信公众平台 Wechat public platform

位置 Items	形式 Sort	价格 RMB
头条	顶部广告	10000元/月
	底部广告	8000元/月
第2条	顶部广告	8000元/月
	底部广告	5000元/月
新闻发布头条	300字以内配图片，可转发	3000元/次
新闻普通条	300字	3000元/3次



网站广告报价 Website advertising

广告位置 Items	尺寸(像素) Size	价格(元/月) RMB
首页顶部开屏或通栏	950 × 80	1600元
首页导航下通栏	950 × 80	1200元
首页下部通栏	950 × 80	1200元
首页视窗	240 × 240	1000元
首页对联	80 × 260	700元
首页底部BANNER	168 × 40	500元



视频直播平台报价 Live video public platform



方案1: 伍万元整 (RMB 50,000)

届时, 企业可享受到如下宣传与服务:

推广方式	推广位置	推广频率/具体时间
直播间	视频栏及PPT栏	1个月
《锻造与冲压》或《钣金与制作》	整版彩插 (直播内容及企业设备品牌宣传)	6期 (期次可选)
Web chat (微信软文)	中国锻压网/《锻造与冲压》《钣金与制作》	2次 (周一或是周五)
微信头条广告	中国锻压网/《锻造与冲压》《钣金与制作》	1个月
软文推广	中国锻压网/《锻造与冲压》《钣金与制作》及相关头条号、搜狐号	2次
EDM	中国锻压协会数据	5000条 (2次) (数可调价变动)
群及朋友圈 (直播间链接)	中国锻压协会相关群 (100+)	每周 (直播前一周2次)
站内广告推广	Logo+产品图及文字介绍+链接官网直播邀请图+直播内容推广码	1个月
协助建立微信群	宣传的内容涵盖着群二维码	1个月 (后期给企业)
维德视频网	网站首页	永久

方案2: 叁万元整 (RMB 30,000)

届时, 企业可享受到如下宣传与服务:

推广方式	推广位置	推广频率/具体时间
直播间	视频栏及PPT栏	1个月
Web chat (微信软文)	中国锻压网/《锻造与冲压》《钣金与制作》	2次 (周一或是周五)
微信头条广告	中国锻压网/《锻造与冲压》《钣金与制作》	1个月
软文推广	中国锻压网/《锻造与冲压》《钣金与制作》及相关头条号、搜狐号	2次
EDM	中国锻压协会数据	5000条 (2次) (数可调价变动)
群及朋友圈 (直播间链接)	中国锻压协会相关群 (100+)	每周 (直播前一周2次)
站内广告推广	Logo+产品图及文字介绍+链接官网直播邀请图+直播内容推广码	1个月
协助建立微信群	宣传的内容涵盖着群二维码	1个月 (后期给企业)
维德视频网	网站首页	永久

备注: 现场活动直播需要另加差旅及人工费用。

2025年会议计划 Conference Plan 2025

冲压会议计划 Conference Plan(Metalforming)

名称	NAME	日期 Date	地点 Venue	行业行业 Industry
2025京津冀优秀冲压零部件及模具企业领导联谊会	Meeting of Qualified Stamping & Die Companies from Beijing, Tianjin and Hebei in 2025	2025/3	Undetermined	金属成形 Metalforming
2025江浙沪皖优秀冲压及模具企业领导联谊会暨对接交流会	Meeting of Qualified Stamping & Die Companies from Jiangsu,Zhejiang,Shanghai and Anhui in 2025	2025/3	Undetermined	金属成形 Metalforming
2025中国典型冲压设备与工艺论坛—拉伸和深拉深	Typical Stamping Equip & Tech Meeting 2025—Drawing and Deep Drawing	2025/4	Undetermined	金属成形 Metalforming
2025新能源汽车金属成形技术大会	New Energy Vehicle Metal Forming Conference 2025	2025/4	合肥 Hefei	金属成形 Metalforming
2025中国冲压大会—2025全国冲压企业厂长会议	P&S Meeting China 2025—Stamping Directors Meeting 2025	2025/6	上海Shanghai	金属成形Metalforming
2025中国国际经济与金属成形发展论坛 —2025中国国际金属成形会议	ECO—MetalForm Summit 2025 —MetalForm China Conference 2025	2025/6	上海Shanghai	金属成形Metalforming
2025中国锻压采购商大会 —2025中国国际冲压零部件采购洽谈会(对接交流会)	Buyers Forum 2025 —2025 Stamping Parts Buyers Meeting	2025/6	上海Shanghai	金属成形Metalforming
2025新技术及装备滚动发布会 —2025冲压与模具新技术及装备滚动发布会 —2025中国国际金属成形会议	TPP—MetalForm Conference China 2025 —Lastest Technology & Products Promotion Press 2025 —MetalForm China Conference 2025	2025/6	上海Shanghai	金属成形Metalforming
2025封头成形技术研讨会	Container—head Forming Meeting 2025	2025/9	Undetermined	封头成形Container—head
2025中国管材管件成形与切割焊接技术研讨会暨中国锻压协会管材成形工作委员会会议	Conference on Tube / Pipe Forming and Cutting Process’ 2025	2025/9	合肥 Hefei	管材成形Tube& Pipe
第十六届中国汽车冲压会议—智能与低碳高峰论坛	16th AutoStamping China Meeting—Intelligence and Low Carbon Summit	2025/9	Undetermined	金属成形Metalforming
2025中国高强度钢及铝合金冷、热成形及切割焊接技术研讨会暨对接交流会	China High Strength Steel and Aluminum Alloy Cold, hot forming and cutting welding Technology Seminar Meeting 2025	2025/10	Undetermined	金属成形Metalforming
第十八届中国精冲技术研讨会 —精冲委员会2025年委员会会议	Fine Blanking Technology Conference’ 2025 (18th) —Fine Blanking Meeting’ 2025	2025/11	Undetermined	精冲Fineblanking
2025年中国精密高速成形技术研讨会暨中国锻压协会精密高速冲压技术委员会2025年会议 2025中国3C电子、新能源车电机及电池成形技术研讨会	2025 3C Electronic & Household Appliances and Motor(Stator and Rotor) Stamping Meeting 2025	2025/12	Undetermined	金属成形Metalforming

注：本表中会议信息按往年规律估算而来，准确信息以主办方通知为准。

2025年杂志社-网络部展览计划

Exhibition Plan 2025

国内展会 Domestic Exhibition

名称 Name	行业 Industry	日期 Date	地点 Venue
2025第45届中国（无锡）太湖国际机床及智能工业装备产业博览会	锻+冲+钣金Forging+Stamping+Fabricating	2月26-3月1日February	无锡太湖国际博览中心Wuxi Taihu International Expo Centre
2025上海国际机床展CME 2025	锻+冲+钣金Forging+Stamping+Fabricating	3月3-6日March	国家会展中心（上海）National Exhibition and Convention Center[Shanghai]
2025年台湾工具机床展览会TIMTOS 2025	锻+冲+钣金Forging+Stamping+Fabricating	3月3-8日March	台湾省台北市Taipei, Taiwan
2025天津工博会CIEX 2025	冲+钣金Stamping+Fabricating	3月6-9日March	国家会展中心（天津）National Convention and Exhibition Centre (Tianjin)
2025青岛国际金属加工设备及技术展览会JM 2025	锻+冲+钣金Forging+Stamping+Fabricating	3月6-9日March	青岛·红岛国际会议展览中心 Qingdao International Convention and Exhibition Center
2025慕尼黑上海光博会LASER World of PHOTONICS CHINA 2025	钣金Fabricating	3月11-13日March	上海新国际博览中心Shanghai New International Expo Center
2025第25届中国（合肥）国际装备制造博览会	锻+冲+钣金Forging+Stamping+Fabricating	3月13-16日March	合肥滨湖国际会展中心Hefei International Expo Center
2025年中国西部国际装备制造博览会	锻+冲+钣金Forging+Stamping+Fabricating	3月13-16日March	西安国际会展中心Xi'an Silk Road International Conference Center
2025苏州国际机床展SME 2025	锻+冲+钣金Forging+Stamping+Fabricating	3月19-22日March	苏州国际博览中心Suzhou International Expo Center
2025年郑州国际装备制造展-中部制博会	锻+冲+钣金Forging+Stamping+Fabricating	3月21-24日March	郑州国际会展中心Zhengzhou International Expo Center
2025深圳工业展暨深圳机械展ITES 2025 & SIMM 2025	冲+钣金Stamping+Fabricating	3月26-29日March	深圳国际会展中心（宝安）Shenzhen World Exhibition & Convention Center (Bao'an)
2025青岛国际机床展QME 2025	锻+冲+钣金Forging+Stamping+Fabricating	3月27-29日April	青岛国际会展中心Qingdao International Convention Center
2025中国（北京）国际机床展览会CIMT 2025	冲+钣金Stamping+Fabricating	4月21-26日April	中国国际展览中心（顺义新馆）China International Exhibition Center (Shunyi New Building)
2025成都国际工业博览会CDIIF 2025	冲+钣金Stamping+Fabricating	4月23-25日April	中国西部国际博览城 Western China International Expo City
2025第23届北京国际热处理展览会	锻+冲Forging+Stamping	4月27-29日April	北京国家会议中心Beijing National Convention Center
2025第17届上海国际新能源汽车技术博览会	锻+冲Forging+Stamping	4月April	上海新国际博览中心Shanghai New International Expo Center
2025第25届立嘉国际智能装备展览会CWMTE 2025	锻+冲+钣金Forging+Stamping+Fabricating	5月13-16日May	重庆国际博览中心Chongqing International Expo Center
2025宁波国际机床模具展览会（JNMTE 2025）	锻+冲+钣金Forging+Stamping+Fabricating	5月22-25日May	宁波国际会展中心Ningbo International Convention and Exhibition Center
2025第23届浙江（杭州）装备制造业博览会	锻+冲+钣金Forging+Stamping+Fabricating	5月MAY	杭州国际博览中心Hangzhou International Expo Center
2025华南国际工业博览会SCIIF 2025	锻+冲+钣金Forging+Stamping+Fabricating	6月4-6日June	深圳国际会展中心（新馆）Shenzhen World Exhibition & Convention Center (New Venue)
2025世界激光制造大会LMN 2025	锻+冲+钣金Forging+Stamping+Fabricating	6月4-6日June	深圳国际会展中心（新馆）Shenzhen World Exhibition & Convention Center (New Venue)
2025中国国际模具技术与设备展DMC 2025	锻+冲Forging+Stamping	6月4-7日June	国家会展中心（上海）National Exhibition and Convention Center[Shanghai]
2025中国国际金属成形展览会MetalForm China 2025	锻+冲+钣金Forging+Stamping+Fabricating	6月17-20日June	国家会展中心（上海）National Exhibition and Convention Center[Shanghai]
2025第27届中国国际电机博览会	锻+冲Forging+Stamping	7月2-4日July	上海新国际博览中心Shanghai New International Expo Center
2025第二十届上海国际汽车制造技术与装备及材料展览会AMTS 2025	锻+冲Forging+Stamping	7月9-11日July	上海新国际博览中心Shanghai New International Expo Center
2025亚洲汽车轻量化展览会Lightweight Asia 2025	锻+冲Forging+Stamping	7月9-11日July	上海新国际博览中心Shanghai New International Expo Center
2025中国国际铝工业展览会ALUMINIUM CHINA 2025	锻+冲+钣金Forging+Stamping+Fabricating	7月9-11日July	上海新国际博览中心Shanghai New International Expo Center
2025上海国际动力传动与控制技术展览会 PTC ASIA 2025	锻+冲Forging+Stamping	7月July	上海新国际博览中心Shanghai New International Expo Center
2025第九届上海国际新能源汽车技术与供应链展览会Neas China 2025	锻+冲Forging+Stamping	8月13-15日August	上海新国际博览中心Shanghai New International Expo Center
2025第28届北京埃森焊接与切割展BEW 2025	钣金Fabricating	8月August	国家会展中心（天津）National Convention and Exhibition Centre (Tianjin)
2025天津国际机床展JME 2025	锻+冲+钣金Forging+Stamping+Fabricating	8月August	国家会展中心（上海）National Exhibition and Convention Center[Shanghai]
2025中国国际工业博览会CIIF 2025	冲+钣金Stamping+Fabricating	9月September	上海新国际博览中心Shanghai New International Expo Center
2025第12届中国国际管材展览会Tube China 2025	冲+钣金Stamping+Fabricating	9月September	沈阳国际展览中心Shenyang International Exhibition Center
2025中国国际装备制造博览会CIEME 2025	锻+冲+钣金Forging+Stamping+Fabricating	9月September	宁波国际会展中心Ningbo International Convention and Exhibition Center
2025宁波国际机床装备展览会	锻+冲+钣金Forging+Stamping+Fabricating	9月September	上海新国际博览中心Shanghai New International Expo Center
2025第20届中国国际轮胎轮毂展览会CITEXPO 2025	锻+冲Forging+Stamping	9月September	淄博·中国智慧厨都国际会展中心Zibo, China kitchen International Exhibition Center
2025中国（博兴）国际厨具节CIKF 2025	冲+钣金Stamping+Fabricating	10月November	国家会展中心（上海）National Exhibition and Convention Center[Shanghai]
2025中国国际进口博览会CIIE 2025	冲+钣金Stamping+Fabricating	11月5-10日November	广州保利世贸博览馆 Guangzhou Poly World Trade Expo
2025第12届广州国际汽车技术展览会 AUTO TECH 2025	锻+冲Forging+Stamping	11月20-22日November	深圳国际会展中心（新馆）Shenzhen World Exhibition & Convention Center (New Venue)
2025大湾区工业博览会	锻+冲Forging+Stamping	11月November	深圳国际会展中心（新馆）Shenzhen World Exhibition & Convention Center (New Venue)
2025国际模具及金属加工展DMP 2025	冲+钣金Stamping+Fabricating	11月November	国家会展中心（上海）National Exhibition and Convention Center[Shanghai]
2025第13届中国(上海)国际流体机械展览会CFME 2025	锻+冲Forging+Stamping	11月November	国家会展中心（上海）National Exhibition and Convention Center[Shanghai]
2025中国国际轴承及其专用装备展览会CBIA 2025	锻+冲Forging+Stamping	11月November	国家会展中心（上海）National Exhibition and Convention Center[Shanghai]



海外展会 Overseas Exhibition

名称 Name	行业 Industry	日期 Date	地点 Venue
2025日本国际模具展览会 INTERMOLD 2025	锻+冲+钣金 Forging+ Stamping+ Fabricating	4月 April	日本东京 Tokyo, Japan
2025美国锻造展览会 Forge Fair 2025	锻 Forging	5月 MAY	美国俄亥俄州 Ohio, USA
2025意大利金属板材加工展览会 LAMIERA 2025	冲+钣金 Stamping+ Fabricating	5月 MAY	意大利米兰 Milan, Italy
2025印度新德里机床展览会 IMTOS 2025	锻+冲+钣金 Forging+ Stamping+ Fabricating	5月 MAY	印度新德里 New Delhi, India
2025日本东京机械零部件及加工技术展会M-Tech	锻+冲+钣金 Forging+ Stamping+ Fabricating	7月 July	日本东京 Tokyo, Japan
2025越南国际精密工程机床及金属加工展览会 MTA Vietnam 2025	锻+冲+钣金 Forging+ Stamping+ Fabricating	7月 July	越南胡志明 Ho Chi Minh, Viet- nam
2025德国斯图加特金属加工及钣金展览会 Blechexpo 2025	冲+钣金 Stamping+ Fabricating	10月 November	德国斯图加特 Stuttgart, Germany
2025美国金属加工、金属成型及焊接展览会 FABTECH 2025	冲+钣金 Stamping+ Fabricating	11月 November	美国亚特兰大 Atlanta, USA

注：本表中展会信息按往年规律估算而来，准确信息以主办方通知为准。

2025年杂志文化元素计划 Cultural Element Plan 2025

期次 Issue	文化元素 Cultural Elements	文化诠释 Interpretation
《锻造与冲压》 <Forging & Metalforming> (Metalforming)		
2 4 6	中华服饰 Chinese Apparel	服饰指装饰人体的物品总称。中国服饰的历史源远流长，具有鲜明特色。 Apparel refers to the general term of the articles used to decorate the human body. Chinese Apparel has a long history and distinctive features.
8 10 12	中华饮食 Chinese Diet	中国的饮食文化源远流长，博大精深，在整个中国文化体系中占据重要地位。 The Chinese Diet culture, extensive and profound, takes up a significant position in the Chinese cultural system.
14 16 18	中华人物 Chinese Figure	中华人物是指在中华历史发展中起过重要影响，起到推动作用的人物。 Chinese figures refer to those who have played an important role in the development of Chinese history.
20 22 24	中华建筑 Chinese Architecture	中国建筑具有悠久的历史传统，建筑艺术是美术鉴赏的重要对象。 Chinese architecture has a long historical tradition, and architectural art is an important object of art appreciation.