



2023 上海压铸展
CHINA DIECASTING

第十七届上海国际压铸展



2023 上海有色展
CHINA NONFERROUS
2023 上海国际有色铸造展

迈向大压铸时代的协同发展与创新！

全新主题馆：未来已来—大型一体化压铸

2023年7月12-14日 | 上海新国际博览中心

www.diecastexpo.cn



微信公众号
压铸快讯



线上展厅
国际压铸有色展



NÜRNBERG MESSE

2023 CHINA DIECASTING CHINA NONFERROUS

迈向大压铸时代的协同发展与创新



未来已来—— 大型一体化主题馆

随着大型压铸机、免热处理合金材料等领域的持续推进，压铸技术迎来了突破性进展，正朝着大型化和集成化方向快速前进。与传统汽车制造的冲压焊接成型相比，一体化压铸成型具备极高经济性、对汽车制造产业链的优化改良作用亦显著。同时，随着技术的不断发展，一体化压铸成型也将带来如建筑、5G等新增应用领域的拓展空间。

从政策方向来看，一体化压铸成型降低能耗及制造成本的特性，契合国家“碳达峰”和“碳中和”目标，助推压铸行业迎来发展利好，有望颠覆汽车百年制程，由此迈入“大压铸”时代！

技术的颠覆，随之而来的是装备全面的革新。作为行业发展的风向标，CHINA DIECASTING上海国际压铸展和CHINA NONFERROUS上海国际有色铸造展紧跟时代发展步伐，将于2023年7月12-14日在上海新国际博览中心举行，助力压铸行业拨开云雾，在变革中成功突围！

本届展会特设一体化压铸主题馆，邀请一批着眼布局未来发展的领头羊企业和技术创新型企业，共同开展一系列包括展台展示、素材展示、技术论坛、奖项表彰、白皮书等在内的主题活动，旨在呈现中国压铸行业的蓬勃朝气、展望行业未来发展方向，鼓励勇于创新、大胆想象的压铸精神。

- 大型一体化生产工艺展示区
- 车身及结构件展示区
- 全产业链解决方案主题论坛



创新驱动，引领行业

技术创新与产品权威发布

展会自1997年创办以来，一直是压铸行业品牌展示、新产品发布、新技术交流及表彰的权威平台。2017年以来，通过“中国压铸行业年度创新技术与产品评选”活动，共认定与表彰国内外压铸领域创新技术与产品共90余项，极大地促进了我国压铸行业的发展与技术进步。



- 年度创新产品与技术颁奖仪式
- 中国压铸行业年度创新技术与产品评选展示区
- 创新产品及技术发布会

聚焦热点话题



● 有色压铸产业应用论坛

- 新能源汽车及车身轻量化专场

● 有色压铸供应链及技术发展论坛

- 智能装备专场
- 新材料研发及应用专场
- 模具设计及应用专场
- 清洁生产及节能技术专场
- 精加工及表面处理专场

● 专题工作坊

- 压铸技术专家门诊
- 压铸人才培养及发展讲座

“铸件嘉年华”再度升级



精品铸件鉴赏

优质铸件评选及展示

有色铸件分类展示

铸件企业群英汇

《铸件采购手册》

构建汽车-铸造生态圈

2022年初，上海国际有色压铸展凝聚行业力量打造“汽车铸造俱乐部”，已成功举办两次线下活动及两次线上直播，百余位汽车及压铸行业专家已借此平台进行高效交流，沟通前瞻技术及行业发展最关心的热点话题。在2023年展会上，主办方将联手知名车企及解决方案提供商打造多场精彩现场活动，共同构建汽车铸造生态链。

- 车身结构件展示区
- 新能源街区——汽车前沿技术展示区
- 低碳生态展示区
- 汽车铸造俱乐部沙龙活动



立足服务，助力发展

人才培养

为进一步助力我国压铸行业人才培养工作，进而推动产业发展与技术进步，铸造行业生产力促进中心、中国机械工程学会铸造分会充分发挥其优势资源及专业力量，在行业同仁的鼎力支持下，在全行业开展了一系列人才培养与发展的行业服务与活动。

◎ 压铸工程师培训与评价

主办方自2021年8月起在全国范围内广泛开展压铸专业工程技术人员能力培训及水平评价工作，并逐步在各省市及企业设立“压铸专业技术人员继续教育基地”，目前在宁波、常州、佛山、重庆、大连均设有培训基地。



◎ 人物评选——压铸工匠/青年先锋

依托上海国际有色压铸展平台，2022年，铸造行业生产力促进中心在全行业开展“做压铸先锋，展行业风采”活动，评选出一批“压铸工匠”及“青年先锋”，用榜样力量鼓舞压铸行业后起之秀，延续压铸工匠精神。



◎ 压铸人才培养及发展讲座

展会期间将全新打造“压铸人才培养及发展讲座”，邀请在职或在校人员积极参与，为行业发展进行人才储备。



走进企业

为增加行业互动交流，帮助采购商及专业人士更深入了解压铸相关企业，上海国际有色压铸展开展了“压铸展带你进工厂”活动，派遣摄制小组及技术专家深入企业工厂与专家对话，揭秘企业发展核心竞争力。

◎ 探厂之旅——走进压铸/模具厂



全国压铸年会——2023年3月·合肥

主题：新能源汽车制造领航大压铸时代

中国国际压铸会议自1997年创办至今，一直致力于促进行业技术交流和进步，为进一步打造行业综合性服务平台，铸造行业生产力促进中心自2021年起在“中国国际压铸会议”基础上每年举办“全国压铸行业年会”，助力我国压铸行业高质量发展。依托合肥新能源汽车产业集群优势，2023全国压铸年会以“新能源汽车制造领航大压铸时代”为主题，通过技术分享、产品交流、专家访谈、工作坊研讨等多元化互动方式，共同探讨压铸产业链解决方案及发展方向，助力新能源汽车产业高质量发展。



数字化赋能，平台升级

近年来展会进一步加强线上线下双联动，全方位提升展会服务，利用大数据及联动媒体合作伙伴，以多样化的线上活动直播形式，为企业品牌宣传、创新技术发布、专家见解分享等提供了更丰富的推广平台。

◎ 智播客/智广角



◎ 线上技术研讨会



◎ 会议云直播



◎ 云探访工厂



上届精彩回顾

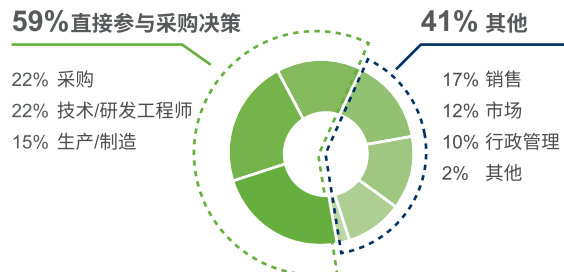


打造高品质一站式采购平台
为高端专业买家提供精准对接服务



上届展会通过数年的行业积累以及展前精准的邀约，积极拓展新应用领域如新能源汽车、通讯、医疗等。主办方现场共组织了132个专业买家团，并提供了展前、展中、展后全周期细致服务，极大提升了参观效率与体验。

观众职务范围



观众岗位职责

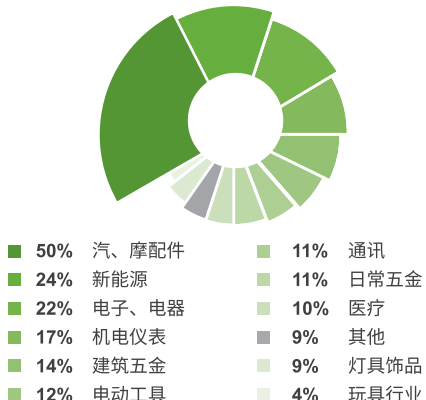
72% 中高层管理者

20% 企业主/董事
22% 高管
30% 中层管理

28% 职员



观众行业分析（多选）



*来源：2021展商及观众满意度调查问卷

打造全球服务网络 专业平台助力发展



 **2023 上海压铸展**
CHINA DIECASTING
第十七届上海国际压铸展

 **2023 上海有色展**
CHINA NONFERROUS
2023 上海国际有色铸造展

联系我们：

展览

中国机械工程学会铸造分会

李美婷 女士

电话：024-25855793

邮箱：lmt@foundrynations.com

纽伦堡会展（上海）有限公司

庄永辉 先生

电话：021-60361215

邮箱：tony.zhuang@nm-china.com.cn

会议

中国机械工程学会铸造分会

游翼 女士

电话：024-25852311-203

邮箱：youyi@foundrynations.com

鸣谢单位：

中国机械工程学会
铸造行业生产力促进中心
中国机械工程学会铸造分会
沈阳中铸生产力促进中心有限公司
纽伦堡会展（上海）有限公司
株式会社 轻金属通信AL社

支持单位：

上海市压铸技术协会
苏州市压铸技术协会
宁波市模具行业协会
重庆铸造行业协会
中铸科技
《压铸周刊》传媒
《中国压铸》杂志
《铸造》
《特种铸造及有色合金》杂志社

海外支持单位：

欧洲铸造供应商协会
国际锌协会（IZA）
SPOTLIGHTMETAL
铸造星球（Foundry-Planet）
铸造实践（Giesserei-Praxis）

知识产权保护：

上海中昱知识产权代理有限公司

关于展会更多资讯，请访问：

 《压铸世界》杂志

 www.diecastexpo.cn



微信公众号
压铸快讯

小程序
国际压铸有色展

抖音
diecasting

视频号
上海国际压铸展