

展后报告

第十届中国国际压铸会议暨展览会
2015. 7. 8-10 上海新国际博览中心

观众参观目的



设备、产品采购
搜集市场/产品资料
寻找产品商/合伙人
市场调研
与供应商见面
其它

观众所在行业



汽、摩配件
电子、电器
机电仪表
电动工具
灯具饰品
建筑五金
日常生活五金
玩具行业
其它

观众工作职能分布



采购
生产/制造
技术研发工程师
销售
行政管理
市场
其它

观众职位分布



高层管理
中层管理
职员

255
家参展企业

18000
平方米展览面积

8392
名专业观众

7

场现场活动

3

场大型会议

第十届中国国际压铸会议暨展览会
The 10th China International Diecasting Congress & Exhibition

10

欢迎
参
观

WELCOME



展会数据分析

来自12个国家和地区的255家展商

中国	德国	意大利	日本	瑞士	法国
美国	奥地利	韩国	印度	中国香港	中国台湾



海外观众（排名前十的国家和地区）

韩国	日本	印度	伊朗	德国
泰国	美国	马来西亚	中国香港	中国台湾

国内观众（排名前十的省份）

上海	江苏	浙江	广东	山东
河北	北京	辽宁	河南	安徽

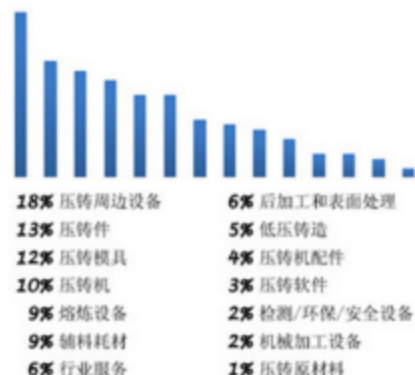
各项数据同比增长



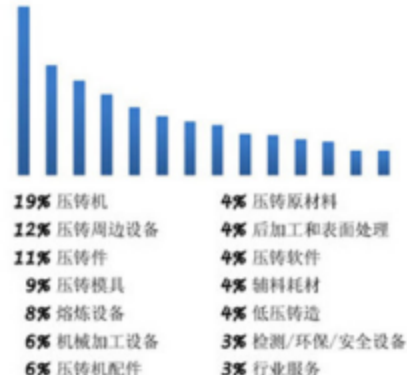
展商参展意愿



展商产品分布



观众感兴趣的产品



精彩活动，高效平台！

同期会议

第十届中国国际压铸会议

第十届中国国际压铸会议吸引了来自中国、瑞士、德国、加拿大、美国、日本、韩国和香港等8个国家和地区的120余位会议代表。21位专家学者作了精彩报告。本届会议报告国际化程度高、质量高。报告内容涉及当今压铸行业材料、装备和技术发展的前沿和热点内容；压铸行业发展现状和趋势等内容。会议交流报告的内容引起了参会代表的浓厚兴趣，会场气氛热烈，参会代表争相向报告人提问，参会代表纷纷表示专家的报告内容具有借鉴和应用推广价值。

压铸工场的改善

羽贺厚郎（上海腾倍汽车配件有限公司）

压铸过程中液体金属与压室界面换热系数的研究

熊守美（清华大学）

设备产能和节能是矛盾的吗？

卢宏远（布勒中国）

镁合金在汽车工业中的应用及发展趋势

Richard Berkmarcel（镁瑞丁轻型技术公司）

基于压室温度及压射速度的冷料缺陷模拟预测

管文浩（韩国艾尼凯斯特有限公司上海代表处）

微弧氧化和石墨烯复合涂层在等离子灯上的应用

张亚琴（嘉瑞集团）

面向未来的结构性生产

Thomas Ninkel（富来（上海）压铸机有限公司）

铝合金熔体净化处理和评价技术研究

梁小康（北京有色金属研究总院）

轻型镁合金零件的研究和应用

吴国华（上海交通大学）

主办单位：中国机械工程学会

世界铸造组织压铸委员会

承办单位：中国机械工程学会铸造分会

国家铸造行业生产力促进中心

第二届汽车铸件国际研讨会

第二届汽车铸件国际研讨会会议主题为：铝、镁合金铸件在整车中的应用。来自东风汽车、上海交大、镁瑞丁、文灿、嘉瑞、迈格码的7位专家围绕会议主题作了精彩的技术报告，参会人员以铝、镁合金轻型合金材料成为汽车轻量化优先的技术交流为重点，展开深入的分析与探讨。在圆桌讨论环节，参加讨论的专家针对与会会员感兴趣的话题展开了热烈的讨论，专家们各抒己见，语言风趣，场面热烈。

主办单位：中国机械工程学会铸造分会

纽伦堡国际博览集团

协办单位：第一压铸网



第二届有色合金及特种铸造技术国际研讨会

参与第二届有色合金及特种铸造技术国际研讨会的单位数到达了25家，分别来自高校、研究院所和企业。本次会议论文集共计收录了18篇论文，内容涉及材料方面包括铸造铝合金、镁合金、铸造钛合金、复合材料等，工艺方面包括挤压铸造、反重力铸造、连续铸造、3D打印技术等，还包括了数值模拟、数字管理技术及集成计算材料工程等。会议期间，有15位来自中国、美国、加拿大和中国台湾的学者分别作了精彩报告。每个报告后，听众与报告人间都有深入的互动交流，会议代表积极提问，报告人细心解答。

主办单位：中国机械工程学会

世界铸造组织非铁合金委员会

中国机械工程学会铸造分会



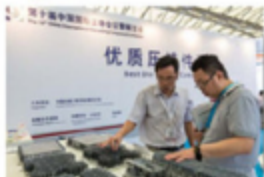
精彩活动，高效平台！

现场活动

优质压铸件评选

在上届成功举办的基础上，本次“优质压铸件评选”活动又一次收获极大关注。在主办方及媒体的积极配合宣传下，国内压铸企业积极参评，提交了具有代表性的铸件参与评选。由业内知名专家组成的评委会本着“优中选优”的原则，对由28家企业送选的50件参选压铸件进行了公开、公正、权威的评选。最终，共有来自16家企业的17个压铸件获得本次评选活动的“优秀铸件奖”。

主办单位：中国机械工程学会铸造分会



精密压铸件先进压铸工艺及深度自动化加工展示区

由知名压铸行业杂志《中国压铸》携手10家压铸创新型企业，共同打造的“精密压铸件先进工艺及深度自动化加工展示区”高调亮相本次展会。展区集成了近年来应用到压铸实践中的多项先进压铸工艺，可视化是这次展示的亮点，真正做到先进工艺一览无余！

主办单位：《中国压铸》杂志社
中国机械工程学会铸造分会



交流平台

2015中国国际压铸件采购洽谈会

首次举办的FSC压铸件采购洽谈会吸引了近20家世界500强企业，140多名供应商代表参加对接洽谈。其中重庆市渝江压铸有限公司、香港嘉瑞集团、无锡市长安有色铸件厂三家行业龙头企业分别举办了产品推介会，介绍其公司的主营产品、生产装备、研发实力、检测能力等，引起了参会买家的广泛关注。



主办单位：中国机械工程学会铸造分会
青岛赛系咨询有限公司

2015压铸模具及压铸件跨国采购会

由易模网举办的采配会邀请到来自国内外42家采购商参加，根据客户的采购项目要求划分了模具采购区域和压铸采购区域，每家参会的供应商头都有一份采购商项目列表，帮助客户快速有效地找对口的采购商洽谈。有31家采购商找到了意向的供应商，有8个紧急采购项目将在对接会后直接去工厂考察。



主办单位：易模网
中国机械工程学会铸造分会

压铸专家门诊—与压铸专家零距离交流

本次展会，中铸科技·全锌网再次邀请到锌合金压铸专家和铝合金压铸专家在现场举办“压铸专家门诊”，为压铸企业解决各类压铸技术难题。专家们对产品设计、压铸工艺设计等方面进行全面诊断，对工艺技术的分析深入、到位，带给客户压铸技术知识，以及更多“压铸的正确思维方式”。



主办单位：中铸科技·全锌网
中国机械工程学会铸造分会

精彩活动，高效平台！

新增主题展区

盖世汽车轻量化专区活动

近年来，绿色出行成了全球热点话题，在此话题下衍生出的汽车轻量化概念是全球制造业广泛关注的焦点。本次展会期间，主办方联合了国内知名汽车传媒“盖世汽车网”重磅打造“汽车轻量化专区”。55家与汽车轻量化相关的供应商组团参展，同时，主办方利用其多年积累的在汽车领域的优势资源，倾力打造“论坛+采配+培训”三位一体的综合性交流平台，为展会引爆“汽车轻量化”热潮！

主办单位：盖世汽车
中国机械工程学会铸造分会

2015汽车轻量化新材料和先进工艺应用研讨会

复合材料轻量化技术在中国品牌汽车上应用的发展趋势与挑战

曹波（重庆长安汽车工程研究院）

新能源汽车车身轻量化的发展趋势与技术路径

邱国华（上汽集团技术中心）

碳纤维在汽车上的实际应用与发展进展情况

潘鼎（东华大学）

考虑整车性能集成的汽车轻量化设计方法与应用实践

石磊（长城汽车股份有限公司）

锁铆连接——专门解决铝合金车身铆接工艺技术问题

王云庆（一浦莱斯精密技术（深圳）有限公司）

轻量化密封和流体控制技术—更简单、更快捷、更可靠

刘志刚（孔瑞格流体控制（苏州）有限公司）

汉高浸渗服务中心—助力动力系统轻量化

朱博（汉高股份有限公司）

大众汽车的车身轻量化技术

谭敦松（上海大众汽车有限公司）



盖世汽车系列培训讲座及交流会

主题：解读德国工业4.0局势下的中国制造业之困

演讲单位：百仕瑞企业管理顾问有限公司

盖世汽车轻量化专场采配会

盖世汽车轻量化专场采配会吸引了整车厂及知名一级零部件制造商20余家，优质零部件配套供应商100余家，为采购商设置接洽位，并依次安排相匹配的供应商见面接洽，会后安排采购商考察意向供应商工厂。



模具及压铸件展区

作为“压铸全产业链”的重要组成部分，由主办方联合多方合作倾力打造的“模具压铸件专区”首次在展会亮相。专区集中展示30余家国内外知名模具及压铸件企业，为采购商带来更多选择。与展区配套的“优秀压铸件评选”活动，以及多场模具和压铸件采配会，均为供求双方提供更多展示和交流机会！



“十届盛典·感恩有你”答谢晚宴

恰逢十届盛典，主办方在展期举办了大型答谢晚会，业界300余位嘉宾受邀参与了活动。晚会回顾了中国国际压铸会议暨展览会自1997年举办以来，每届活动的珍贵照片。为感谢多年来业界同仁对展览活动的支持，主办方在晚会上对长期合作伙伴、赞助商以及展商代表颁发了致谢牌。晚会上还揭晓了“优质压铸件评选”获奖名单，嘉宾为获奖企业代表颁发了奖杯和证书。





部分买家来自



优秀合作伙伴

国内外专业压铸网站：全锌网、易模网、中国压铸模具网、盖世汽车网、第一压铸、中国制造网、压铸周刊、铸件订单网、FSC、Foundry Planet、QC检测等。

大量媒体覆盖于压铸行业专业纸质杂志：《铸造》、《特种铸造及有色合金》、《中国压铸》、《压铸世界》、《铸造工程》、《铸造设备与工艺》、《铸造装备及技术》、《国际直投》、《未来铸造》、《China Foundry》、《铸造世界报》等。



第十一届中国国际压铸会议暨展览会

日期	2016年7月12-14日
地点	上海新国际博览中心
主办单位	中国机械工程学会
承办单位	中国机械工程学会铸造分会 国家铸造行业生产力促进中心
协办单位	纽伦堡会展服务（上海）有限公司 株式会社 轻金属通信AL社
支持单位	中铸科技·全锌网 青岛赛系咨询有限公司 盖世汽车 易模网 中国压铸
展会联系方式	中国机械工程学会铸造分会 曹秀梅 女士 电话: 024-25850149 传真: 024-25855793 c xm@foundrynations.com 纽伦堡会展服务（上海）有限公司 邱鹏 先生 电话: 021-60361213 传真: 021-52284011 keven.qiu@nm-china.com.cn
会议联系方式	中国机械工程学会铸造分会 曹阳 女士 电话: 024-25850105 传真: 024-25855793 caoyang@foundrynations.com

