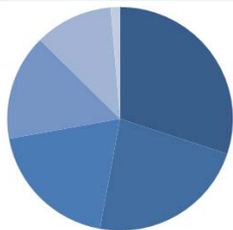


# 展后报告

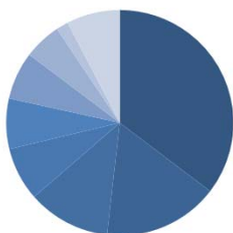
第十一届中国国际压铸会议暨展览会  
2016 中国有色合金及特种铸造展览会

## 观众参观目的



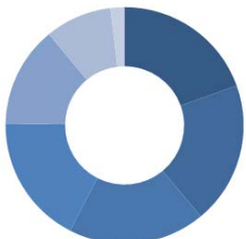
- 45% 设备/产品采购
- 34% 搜集市场/产品资料
- 29% 寻找产品商/合伙人
- 23% 市场调研
- 17% 与供应商见面
- 2% 其它

## 观众所在行业



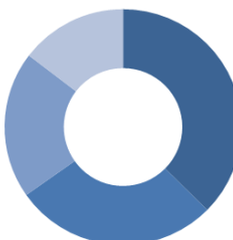
- 50% 汽/摩配件
- 23% 电子/电器
- 17% 机电仪表
- 11% 日常五金
- 10% 电动工具
- 10% 建筑五金
- 8% 灯具饰品
- 2% 玩具行业
- 11% 其它

## 观众工作职能分布



- 21% 销售
- 21% 技术/研发工程师
- 20% 采购
- 19% 生产/制造
- 15% 行政管理
- 10% 市场
- 2% 其它

## 观众职位分布



- 38% 中层管理
- 24% 职员
- 22% 高层管理
- 16% 企业主/董事

295  
家参展企业

23000  
平方米展览面积

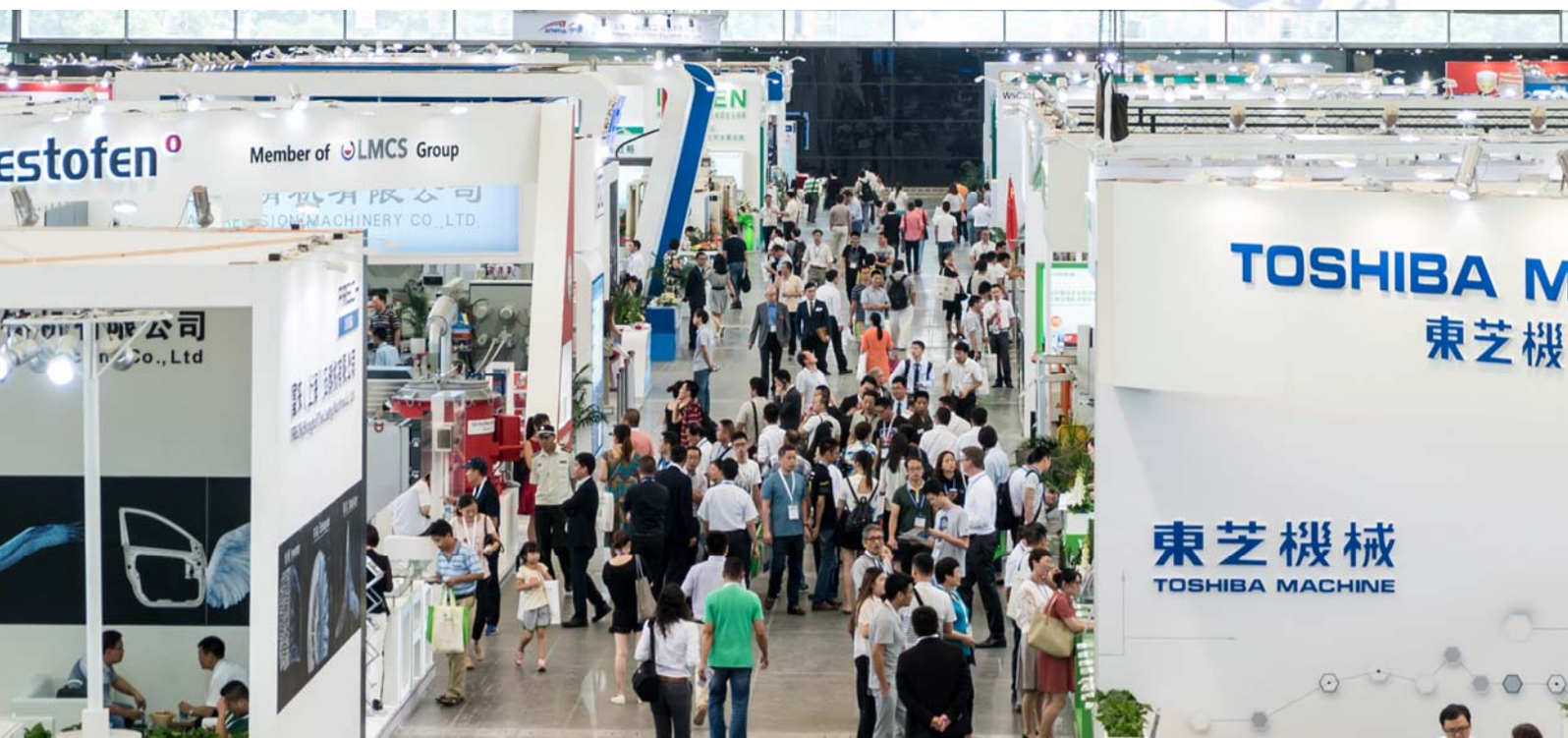
12072  
名专业观众

5

场现场活动

4

场大型会议



# 展会数据分析

## 来自19个国家和地区的295家展商

中国	德国	意大利	瑞典	法国	瑞士	英国	西班牙	斯洛文尼亚	澳大利亚
美国	加拿大	韩国	日本	印度	马来西亚	泰国	中国香港	中国台湾	

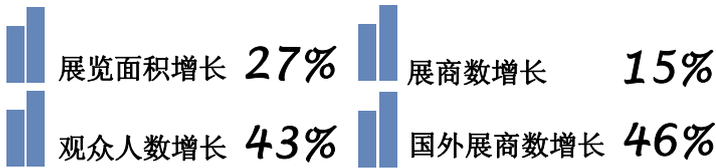
## 海外观众（排名前十的国家和地区）

韩国	印度	德国	日本	中国台湾
马来西亚	中国香港	伊朗	泰国	美国

## 国内观众（排名前十的省份）

上海	江苏	浙江	广东	山东
河北	安徽	辽宁	福建	北京

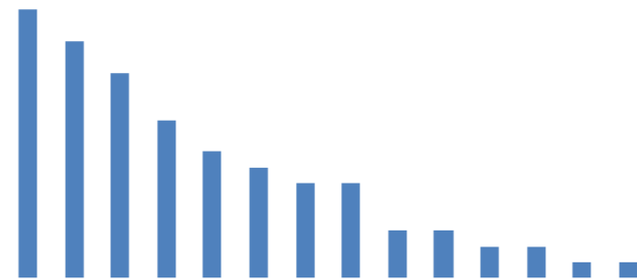
## 各项数据同比增长



## 展商参展意愿

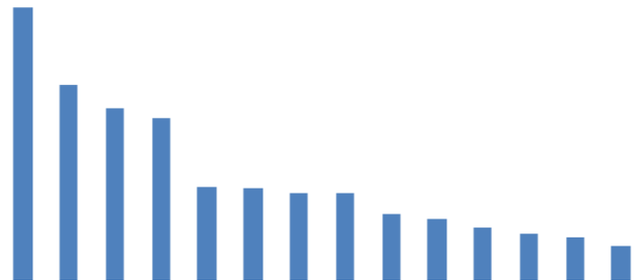


## 展商产品分布

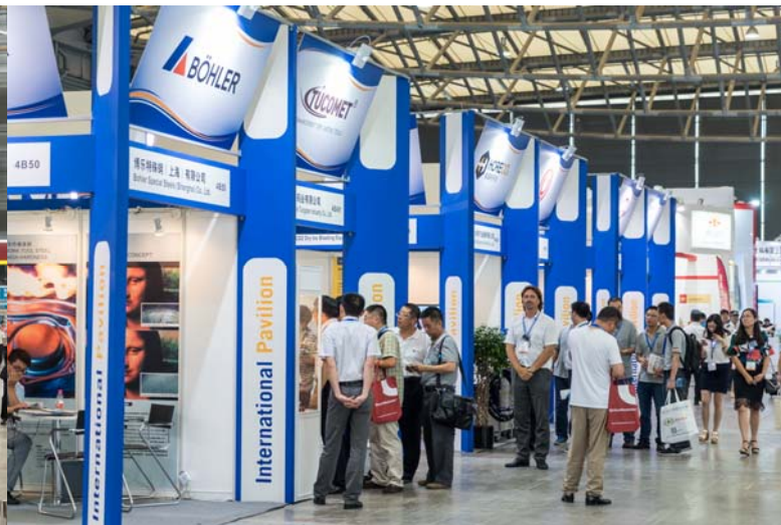
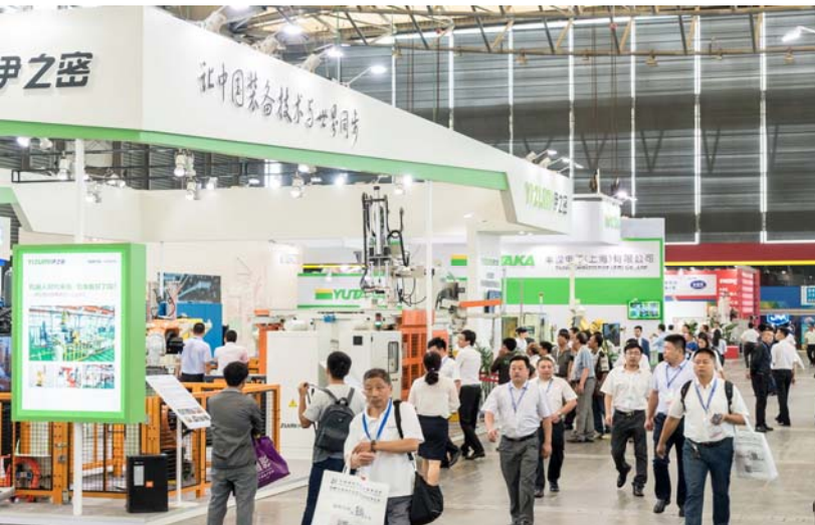


- 17% 有色铸造领域
- 15% 压铸周边设备
- 13% 压铸件
- 10% 压铸模具
- 8% 熔炼设备
- 7% 压铸机
- 6% 压铸机配件
- 6% 辅料耗材
- 3% 检测/环保/安全设备
- 3% 行业服务
- 2% 后加工和表面处理
- 2% 压铸软件
- 1% 机械加工设备
- 1% 压铸原材料

## 观众感兴趣的产品



- 52% 压铸机
- 37% 压铸周边设备
- 32% 压铸件
- 31% 压铸模具
- 18% 压铸机配件
- 17% 熔炼设备
- 16% 机械加工设备
- 16% 压铸原材料
- 13% 后加工和表面处理
- 12% 辅料耗材
- 10% 压铸软件
- 9% 低压铸造件
- 8% 检测/环保/安全设备
- 6% 行业服务



## 精彩活动，高效平台！

### 2016中国有色金属及特种铸造发展论坛

2016中国有色金属及特种铸造发展论坛于7月10日-11日在上海大华锦绣假日酒店举办。本届论坛可谓主题丰富、内容厚重，“第3届有色金属及特种铸造技术国际研讨会”、“第十一届中国国际压铸会议”、“2016中外压铸产业发展研讨会之未来与发展”、“第九届中国铸造质量标准论坛之有色铸件的生产技术及质量管理”四大主题会议，联袂登场。来自国内一流的科研院校、行业组织，以及国内外压铸及有色铸造领域的著名企业专家学者、技术骨干，向与会的200余名的行业上下游同仁，分享有色铸造行业的新技术、新工艺、新材料、新装备，以及行业讯息和发展趋势。



### 第十一届中国国际压铸会议

在第十一届中国国际压铸会议上，来自国内外压铸领域的17位著名企业专家学者，为100余名参会者作了精彩的报告。报告内容涵盖压铸合金材料使用、压铸技术发展、铸件在新领域应用等内容。每场报告后，听众与报告人间都有深入的互动交流，争先分享行业讯息和发展趋势。

**主办单位：**中国机械工程学会  
铸造行业生产力促进中心  
世界铸造组织（WFO）压铸委员会  
**承办单位：**中国机械工程学会铸造分会  
沈阳中铸生产力促进中心



### 第三届有色金属及特种铸造技术国际研讨会

在第三届有色金属及特种铸造技术国际研讨会上，10位来自国内外知名企业、科研院所的专家和技术骨干，就有色金属、特种铸造、热处理等技术展开研讨。本次会议论文集共计收录了19篇论文，内容涉及铸造有色金属、复合材料；特种铸造工艺及设备；CAD/CAM/CAE技术和应用；生产自动化、智能化等。会议交流的内容引起了参会代表的浓厚兴趣，会场气氛热烈，与会者纷纷表示收获满满。

**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  
国家铸造行业生产力促进中心  
**承办单位：**中国机械工程学会铸造分会



### 2016中外压铸产业发展研讨会--未来与发展

2016中外压铸产业发展研讨会--未来与发展由中国机械工程学会铸造分会、纽伦堡国际博览集团联合主办，分为主题演讲和圆桌会议两部分。主办方邀请了来自德国、印度、意大利，以及国内知名压铸企业9位专家作为讲演嘉宾和讨论嘉宾，报告了欧洲、印度、中国压铸产业发展现状，并就轻量化、3D打印、压铸工业4.0等热门话题展开讨论。各国专家结合所在企业状况、以及个人经验各抒己见，热络交流，现场气氛热烈。

#### 圆桌讨论嘉宾：

Foundry Planet, CEO, Thomas Fritsch先生

DGS Druckguss-Systeme AG, CEO,  
Andreas Müller先生

一汽铸造有限公司铸模厂，副总工程师，  
方建儒先生

广东文灿压铸股份有限公司，董事，张璟先生

意德拉集团，销售总监，Roberto Boni先生

# 精彩活动，高效平台！

## 品牌活动

### 优质压铸件评选活动

作为展会品牌活动，优质压铸件评选在业界已有很高的知名度，而本届评选规模更是创下了历史记录。此次活动吸引了**55家企业**报名，**113件铸件**参评。活动由“网络评选”和“现场评定”两部分组成。于6月初启动的网络评选吸引了**20000余人**关注，**3000多人**投票，最终投票得出**10家企业**获得“网络最受关注奖”。在展会现场“优质压铸件评比”专区，由主办方特聘专家组成的评审委员会对产品进行现场评选打分，最终现场评选出“金奖铸件”**4件**、“优质铸件”**16件**，获奖铸件所用模具同时将获得“金奖模具”和“优质模具”奖项。主办方在晚宴上对所有获奖企业进行了颁奖并表示祝贺。

- 主办单位：**中国机械工程学会  
国家铸造行业生产力促进中心
- 承办单位：**中国机械工程学会铸造分会  
纽伦堡会展服务（上海）有限公司
- 协办单位：**中铸科技·全铨网



## 高效对接

### 2016模具压铸件国际采购对接会

展会主办方联合易模网在展会现场举办模具、压铸件国际采购对接会活动。对接会为参会双方提供面对面洽谈的机会。本次采购对接会共邀请德国威固、麦格纳汽车、东风日产、德仕科技、浙江生辉照明、上海汽车变速器**36家**采购商到场，**200家**模具及压铸供应商现场洽谈对接。通过本次采购对接会大部分采购商找到了意向客户，后续将进一步开展产品报价及工厂考察。

### 盖世汽车轻量化专场采配会

展会主办方联合盖世汽车网举办汽车铸件专场采配会。根据买家不同需求，有针对性组织供应商，并促成实质性的交易。福伊特驱动技术系统、浦项奥斯特姆等多家国内外知名采购商与**100多家**铸造件、金属材料等汽车金属轻量化方面的优质生产企业负责人共同参与，双方就工厂规模、工艺情况、设备情况、人员情况、产品要求等方面展开了深入的交流。



### 压铸专家门诊—与压铸专家零距离交流

4位压铸行业资深专家莅临本次压铸专家门诊，为模具设计、产品开发、生产工艺、产品缺陷等问题进行现场技术答疑。活动现场聚集了**200多位**对技术专研、经济求精的压铸工程师，专家对他们所提问题均进行详细解答，参与者纷纷表示收获很大。

- 主办单位：**中铸科技·全铨网  
中国机械工程学会铸造分会



# 精彩活动，高效平台！

## 新增展会，有色铸造

### 2016中国有色合金及特种铸造展览会

在全球节能减排、绿色制造的大趋势指引下，铸造有色合金的研究与应用及其相关铸造技术的发展与产业化已成为现代铸造业重要的发展方向之一。为顺应行业发展需求，全国铸造学会与德国纽伦堡博览集团合作，自2016年起每年定期举办“中国有色合金及特种铸造展览会”，联合国内外有色铸造领域行业组织，整合平台资源，立足于政策、研究、技术、生产、贸易等多角度为业界全方位打造有色合金及其铸造领域的全球高端服务平台。



本次展会集中展示47家有色合金及特种铸造企业，展览面积达到1,437平方米。展品类型包括各类有色合金优质铸件及模具、铸件加工及后处理设备、熔炼设备、有色合金铸件生产用各类铸造原辅材料、各种有色合金铸造中的检测和过程控制设备、有色合金铸造工艺过程数字化与智能化技术装备等。

### 部分有色铸造领域展商(参展面积超过36m²)



## 创新平台，产学研对接

### 第二届中国铸造科技成果交易洽谈会

首次亮相展会的产学研对接平台“科技成果交易洽谈会”受到了参与单位的一致好评。共计17所高校和科研单位在展会现场的科技成果洽谈区进行了科技成果展示和发布，现场吸引了300多位对最新研究成果感兴趣的听众。部分参会单位反馈，已经有企业联系他们，表示对展示的成果感兴趣，想寻求技术合作。对接产学研，把科技成果广泛应用到实际企业生产中去解决企业实际问题，成为展会的一种新形式。

主办单位：中国机械工程学会铸造分会

### 部分铸造科技成果报告

高铁铝合金关键零部件的研发/高性能镁合金及其成型技术  
李润霞（沈阳工业大学）

铝合金半固态压铸成型技术及应用  
陈春生（北京有色金属研究总院）

耐热低膨胀铝合金及其铸造技术  
吴树森（华中科技大学）

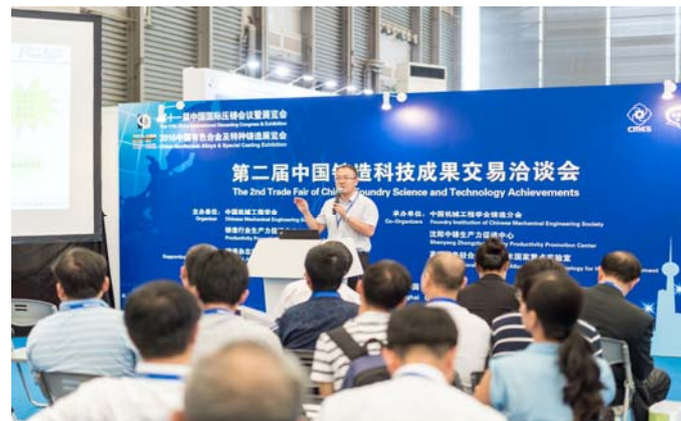
连铸坯及大型铸锭凝固过程热模拟试验机  
宋长江（上海大学）

铁型覆砂铸造工艺设计及模具开发技术  
刘同帮（浙江省机电设计研究院有限公司）

铝/镁合金精密压力铸造技术/轻合金符合加工技术  
王渠东（上海交通大学）

双液金属复合铸造板类铸件系列产品  
荣守范（佳木斯大学）

铝基石灰复合材料之压铸生产技术  
庄水旺（台湾海洋大学）



## 国内外优质买家

本届展会吸引了来自汽摩配件、电子电器、机电仪表、日常五金、电动工具、金属加工等压铸及有色相关行业的12072名专业观众莅临。观众参观热情大，展台停留时间长，展商对观众质量及专业度很满意。

部分买家来自：



其中，来自艾蒂盟斯（苏州）压铸电子有限公司、盛安塑胶五金（上海）有限公司、上海汽车集团股份有限公司技术中心、上海大众动力总成有限公司、尼玛克（重庆）汽车零部件有限公司、长安汽车股份有限公司等知名企业的30余个专业观众团现场与展商热烈互动。来自瑞士DGS公司、德国DGH集团、印度GOYAL汽车零部件公司、韩国HANJIN压铸企业、WONIL金属企业等国际企业组团参观，并积极与中国展商讨论产品、洽谈贸易。



## 国际压铸沙龙

展会第二天，在纽伦堡展览集团展台举办的国际活动“Diecasting Salon”吸引了众多国外展商与观众的注目。30余名来自世界各地的展商与专业观众，在悠扬的音乐气氛与美味的下午茶中，热烈地讨论本届展会上的亮点，分享精彩见闻。



## 优秀合作伙伴

国内外专业压铸网站：全铸网、易模网、中国压铸模具网、铸造世界网、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》、《中国铸造装备及技术》、《洲际直投》、《铸造技术》、《China Foundry》、《铸造世界报》等。



# 第十二届中国国际压铸会议暨展览会

## 2017 中国有色合金及特种铸造展览会

**日期** 2017年7月19-21日

**地点** 上海新国际博览中心W4、W5馆

**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·全铸网  
易模网  
盖世汽车  
压铸周刊  
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  
cxm@foundrynations.com  
纽伦堡会展服务（上海）有限公司  
冯琦 女士  
电话：021-60361210  
传真：021-52284011  
tracy.feng@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

