

Guangzhou International Mould & Die Exhibition
广州国际模具展览会

asiamold

展后报告

www.asiamold-china.com

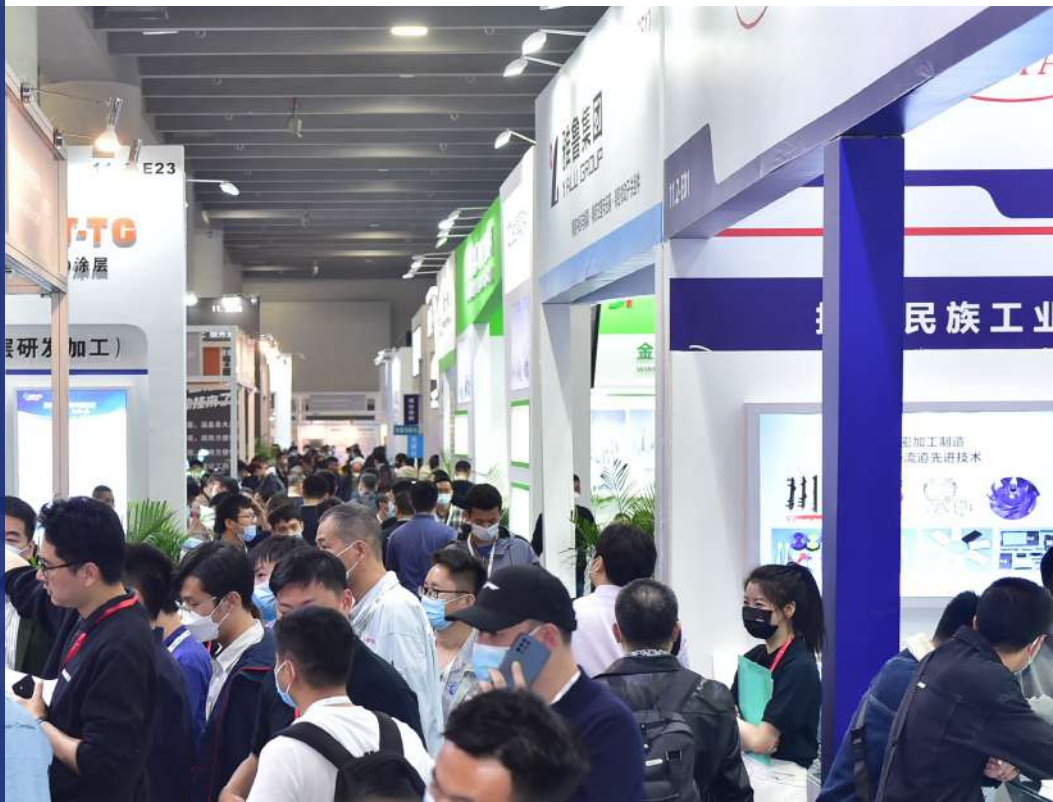
2023年3月1至3日

中国·广州
中国进出口商品交易会展馆

messe frankfurt

asiamold

展会概述



广州国际模具展（Asiamold）及广州国际工业自动化技术及装备展览会（SIAF）于2023年3月3日完美落幕。今年展览总面积为2万平方米，吸引450家参展企业，数以万计的专业观众与153个专业买家团，共同见证精彩瞬间，更有17场同期活动88场主题演讲推动行业对话，赋能制造业复苏新机遇。

20,000
平方米展示面积



450
家参展企业



35,015
名专业观众



88
场主题演讲



观众分析

观众分布



本次展会的观众来自中国大陆29省，
以及港澳台和日本、俄罗斯、韩国等国外的14个地区
和国家观众。

- ▶ 日本
- ▶ 韩国
- ▶ 也门
- ▶ 科威特
- ▶ 黎巴嫩
- ▶ 孟加拉国
- ▶ 土耳其



俄罗斯

白俄罗斯

意大利

美国

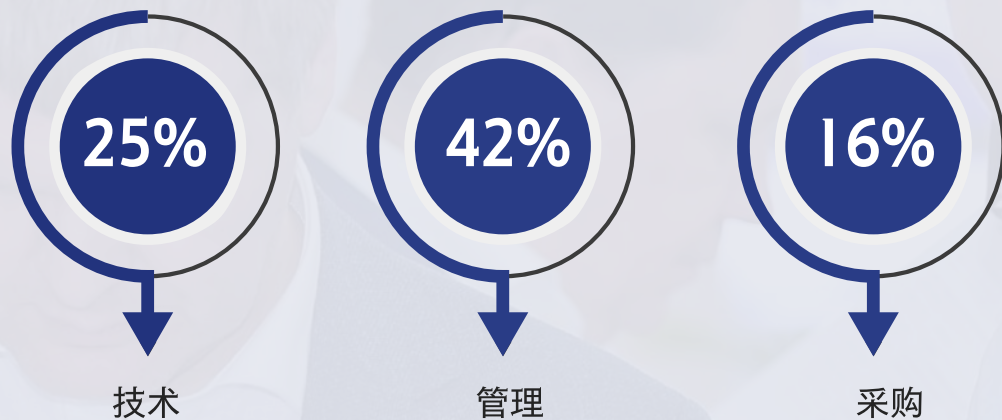
加拿大

巴西

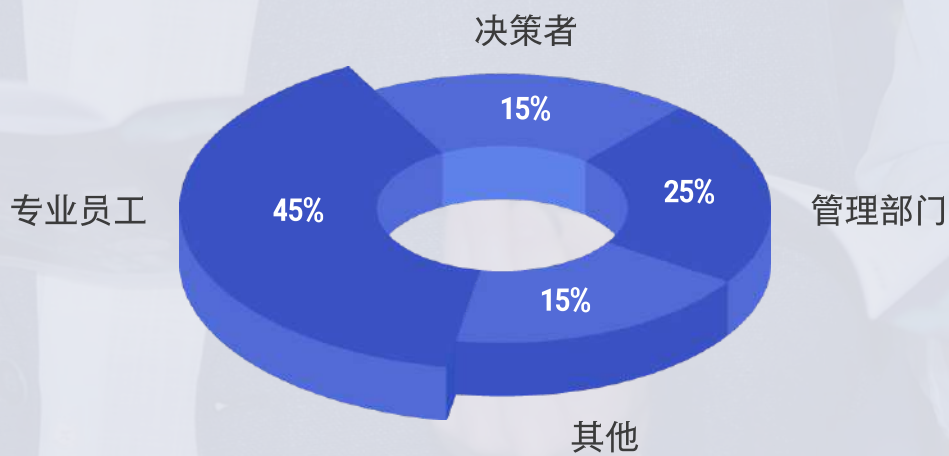
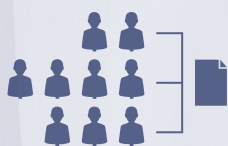
埃及



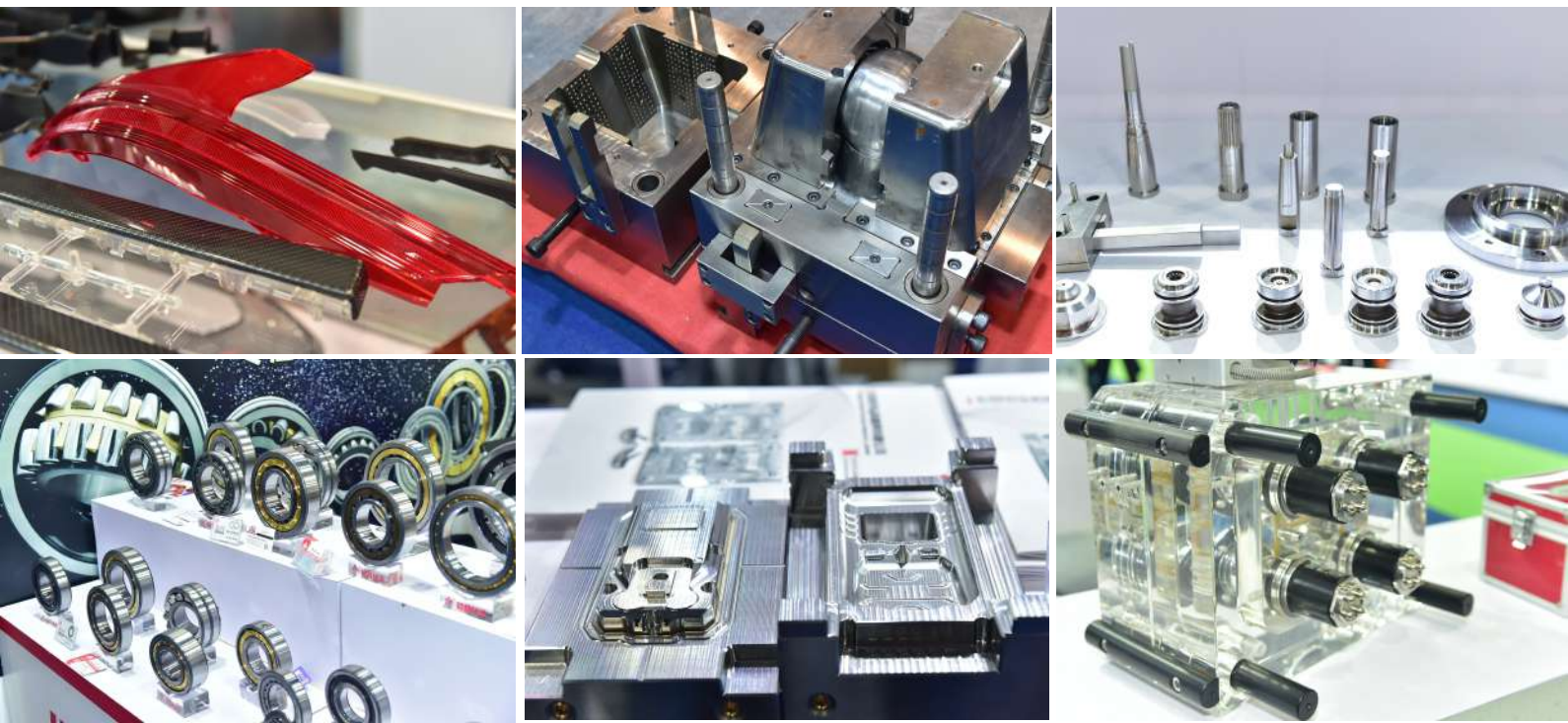
观众部门分析



观众职务分析



VIP买家展团



展商评价

广州模具展的观众很专业而且聚焦于各行业的研发采购，相对别的展会与我们的目标客户群更加契合，除了今年人流量回暖外，新能源汽车来了解产品的很多，我们还接待了像小鹏汽车这样的品牌客户，也有一些高价采购的意向待会后追踪，总体而言是很有收获的。

珠海格力大金精密模具有限公司，营业部副部长，明小婷小姐

我们觉得疫情后广州模具展的开幕可谓是天时地利人和，行业也急需一个面对面交流展示的平台，对我们而言更是收集客户一手需求考察市场从而寻找市场突破点的绝佳机会。此外值得一提的是主办方对展商的服务也非常人性化，会有针对性的组织买家团参观展会，这给予我们接触新行业客户的很多机会。

Formlabs，大中华区高级市场经理，柯霖女士



观众评价

我们是一家从事鞋模的企业，这次特别来寻找一些自动化解决方案以及3D打印技术，模具展在业内是很有影响力的展会，对我们鞋模企业也是一个了解前沿技术向业内同仁交流学习的宝贵平台，尤其是现在我能看到展会的分支越来越细化专业，能够囊括整个模具上下游的生态链，也可以给我一个更全面的行业视角。现在鞋履行业的研发开模灵活性小批次的需求比较高，尤其是对产品开发阶段的调试，所以对我们来说接触3D打印技术也是战略的需要。这次我还特别去听了模型行业论坛，议程的设置也很合理涵盖了生产一个产品所需的模具、材料、设备、软件、机器等方面，很有意义。

杰兴工业有限公司，协理，黄建东先生





第四届模塑产业高峰论坛

广州国际3D大打印产业技术应用研讨会
注塑模具先进技术论坛

演讲嘉宾 评价

这次我们和模协合作参加这场论坛，主要是为了打响铂力特的知名度，我们在3D打印行业以及在军工航空航天板块已经有很高的知名度，但是进入民用市场的时间很晚，20年年底我们才涉足华南市场，AOG展会可以说是国内尤其是华南地区行业里最具代表性且专业性极强的行业盛会，这样的平台能让我们接触到很多对口的业内人士，这次参加论坛的观众人数很多，反馈也相当积极，我这边也认识了不少学院教授对我们的技术理念很有兴趣。目前模具行业已经变成红海了，增材制造技术可以给行业带来新的方向，从传统的减材制造的消耗性生产转型为节约成本绿色生产的增材制造，尤其是增材带来的集成式生产可以大大提升效率，从长远为企业降低成本，我认为AOG的论坛给了我们一个很好的机会让不同的思想融汇交融，也能让我们了解到一线模具企业最关心的痛点是什么，让我受益匪浅。

AOG模塑产业高峰论坛演讲嘉宾

白斯文先生，高级客户经理，西安铂力特增材技术股份有限公司

这次很开心能受邀参加展会的论坛，我觉得论坛最大亮点在于议程的设置十分合理，涵盖了模具生产的方方面面，现场的观众交流也十分热烈，都是来自模具生产的各个环节，问的问题也很有针对性。随着国家双碳政策的落实，模具工厂在追求数字化转型，同时随着整个行业生态链的完善，许多模具厂所需的软件工具升级也进一步促进了模具厂的数字转型，传统模具机器调试对于技术工的要求非常高，数字化生产通过模块化的操作让2年经验的工人有能力干更高难度的工作，尽管从短期来看生产线成本上升，但是人员的成本降低和生产线的保值增值对企业的长远发展而言是降本增效。这也是目前越来越模具厂意识到转型重要性的原因之一。也是我想通过论坛积极传递给行业的讯号。

马仁宏博士，总经理，弘讯科技

我认为展会在营商之余也有很大的教育意义，作为模具行业的培训机构，我们也在积极为行业输送优秀人才。线下模具市场的新技术也层出不穷，尤其是像3D打印等新趋势也为传统的模具厂商带来很多优化生产线的机会，对整体就业的素质也随之需要提升。我们想借助展会的现场培训抛砖引玉，让大家重视模具设计技能的精进。从现场大家一直在拍照记录的反馈来讲，效果非常不错，会后也不乏有观众来咨询培训课程。广州模具展把模具行业的专业人士集聚一堂，对我们来讲也是不可多得的宣讲机会。

邓成林先生，总经理，模人科技有限公司



展会信息

展会日期

2024年3月4至5日

展馆地点

中国·广州

中国进出口商品交易会展馆

(中国广州市海珠区阅江中路380号)

主办单位

广州光亚法兰克福展览有限公司

合作单位

广州市模具工业协会

先进成型技术学会

联系方式

广州光亚法兰克福展览有限公司

电话: +86 20 3825 1558

传真: +86 20 3825 1400

asiamold@china.messefrankfurt.com

www.asiamold-china.com

想获得更多展会信息

请关注广州国际模具展览会官方微信视频号及领英



Asiamold_China



Asiamold 视频号



Asiamold+3D Printing Asia

全球生产技术及零部件展会

formnext

法兰克福国际精密成型及
3D打印制造展览会

2024年11月

德国·法兰克福

INTERMOLD

日本国际模具展览会
2024年4月17至20日

日本·大阪

日本国际模具展览会
2024年7月
日本·名古屋

asiamold
3D printing
ASIA

广州国际3D打印展
2024年3月4至6日
中国·广州

亚洲国际模具展
2024年3月4至6日
中国·广州