

美国达拉斯复合材料展览会CAMX

展会信息

举办时间：2021-10-19 至 2021-10-21
举办周期：一年一届
国家地区：美洲—美国—达拉斯
展馆名称：美国达拉斯会议中心
主办单位：美国复合材料制造商协会
展馆面积：20000平方 客商流量：15000人 展商数量：600家

展会介绍

由美国复合材料制造商协会（ACMA）和SAMPE学会联合举办的全新复合材料展览会于2014年被正式命名为美国复合材料及先进材料展览会（CAMX）。它是一个联接全球复合材料及先进材料方面的综合性展会，涵括了得复合及新型材料的研发、制造、工程、服务等领域，为供应商、分销商及最终用户提供了一个良好的技术、信息交流及经贸合作的沟通平台。美国北美复合材料展会是美国最大的复合材料展会,会展取得了积极成果,受到世界各地业内人士的一致好评,上届会展在原有基础进一步扩大规模,提高会展的实际效果。美国（北美）复合材料展会是向潜在客户展示您的产品及服务的完美场所。参展者较高的管理水平已经显示如何促使展览真正成为贸易导向，其结果使该展会发展成为市场的领导者。企业的销售也不仅限于此展览中广大的潜在客户，众多企业正是着眼于未来的国际市场而加入北美美国北美复合材料展会。

展品范围

玻璃钢/复合材料工业用原材料及生产设备:各种性能的树脂，纤维原丝、粗纱、织物、毡片，各种纤维浸润剂，表面处理剂，交联剂，脱模剂等各种添加剂、填料及各种色料、预混料、预浸料，以及上述原材料的生产技术和设备

玻璃钢/复合材料生产技术和设备:手糊、喷射、缠绕、模压、注射、拉挤、RTM、LFT等各类新型成型技术及设备；蜂窝、发泡、夹层技术及工艺装备，复合材料的机械加工设备，成型模具设计加工技术等

产品及应用实例:玻璃钢/复合材料用于防腐工程、建筑工程、汽车及其它车辆、船艇、航天、航空、国防、机械、电子、农林、渔业、运动器材、日常生活等领域的新产品、新设计及应用

玻璃钢/复合材料质量与控制:产品质量检验技术及装备，生产自动化控制与软件，质量监控技术，无损检测技术及仪器等

玻璃纤维:玻纤/玄武岩纤维制品、玻纤原材料、玻纤化工原料、玻纤机械、玻纤专用器材、玻璃钢制品、玻纤增强水泥制品、玻纤增强石膏制品；玻璃纤维布、玻璃纤维毡、玻璃纤维管、玻璃纤维带、玻璃纤维绳、玻璃纤维棉及玻璃纤维生产加工机械设备及专用器材等

:

上届回顾

美国达拉斯复合材料展览会CAMX是由美国复合材料制造商协会举办，展览会一年一届，该展会也是企业打开美国市场非常重要的一个平台，美国达拉斯复合材料展览会CAMX上届吸引来自600家参展企业，客商数量达到15000人，展会是美国达拉斯会议中心在举办，展会面积达到20000平方。

展会图片

