

新闻稿 +++ 深圳国际 3D 打印、增材制造及精密成型展览会
深圳国际会展中心，2025 年 8 月 26 至 28 日



Formnext Asia Shenzhen 携手行业机构推动大湾区增材制造生态圈建设

深圳，2025 年 7 月 29 日。深圳国际 3D 打印、增材制造及精密成型展览会（**Formnext Asia Shenzhen**）将于 8 月 26 至 28 日在深圳国际会展中心举行，各项筹备工作正有序开展。近日，主办方于深圳成功举办市场简介会暨展前发布会，向外界公布了 2025 年展会的战略升级规划。此次发布会汇聚多个重要产业合作伙伴，共绘粤港澳大湾区增材制造生态圈建设蓝图。与会嘉宾深入解析了大湾区增材制造市场的发展趋势，阐述区域逐步构建专业化高科技产业生态圈、形成具有全球竞争力技术市场的发展路径。为精准对接产业升级需求，2025 年展会将聚焦增材制造全价值链，集中展示设备、材料、软件及后处理技术等前沿成果，进一步强化与 **Formnext** 全球品牌网络的协同效应。本届展会将特别设置多个由合作伙伴组织的主题展区及展团，并迎来一系列精彩的同期活动。通过资源整合与创新联动，**Formnext Asia Shenzhen** 将持续打造集技术展示、产业交流、趋势发布于一体的国际化平台，助力大湾区增材制造产业迈向全球价值链高端。

截至目前，本届展会增材制造领域的参展商数量较去年已实现 80% 同比增长，确认参展的头部品牌包括铂力特、华曙高科、汉邦科技及惠普等。展会国际参与度也在持续扩大，将迎来包括法国、德国、新加坡、西班牙和美国等境外地区的企业参展。得益于展会在亚洲范围内的深厚影响力，本届展会也将吸引来自日本、马来西亚和新加坡的买家代表团到场参观及采购。

广州光亚法兰克福展览有限公司董事长李庆新先生在发布会中表示：“中国已成为全球增材制造增长最快的市场之一，其中大湾区凭借完善的制造业根基与技术积累，在增材制造发展上优势显著。作为亚洲增材制造领域的标杆展会，**Formnext Asia Shenzhen** 成功搭建了一个集技术展示、商贸对接、学术交流于一体的国际化平台，助力区内增材制造产业发展。未来，展会将持续推动国际化与本土化的深度融合，加速创新技术产业化进程，构建更加开放、协作、创新的亚洲增材制造生态圈。”

此外，众多行业合作伙伴也提前透露了本届展会的亮点内容：

- 全新技术合作伙伴**香港生产力促进局（生产力局）**将于展会现场设立专题展区，集中展示先进材料及新兴增材制造应用；
- **广东省机械工程学会**将联合举办第二届深圳国际激光与增材制造论坛，推动激光增材制造技术在区域内的应用；
- **香港三维打印协会**将组织会员企业以展团形式进行技术展示及开展商务配对活动。



主办方及业界代表齐聚深圳福田香格里拉酒店，携手举办大湾区增材制造行业简介会暨 2025 年深圳国际 3D 打印、增材制造及精密成型展览会展前发布会

行业伙伴详述大湾区市场增长与展会新合作

在发布会上，与会嘉宾重点强调了我国增材制造产业的庞大规模，该行业 2025 年产值预计将突破 630 亿元人民币（约 88 亿美元），为区域内制造商和技术开发商创造重大发展机遇。香港生产力促进局首席数码总监、内地业务首席执行官黎少斌先生强调：“我国增材制造产业较十年前实现了 30 倍的增长，拥有广阔的发展前景。”

作为展会技术合作伙伴，香港生产力促进局将重点呈现“生产力局 - HP 3D 打印技术中心”的研发及应用成果，该中心是亚洲首个同时配备惠普研究级别金属和高分子打印平台的机构。展示区内的展品将涵盖面向新兴产业与传统行业的先进材料及应用案例，助力大湾区企业把握发展机遇。

另外，为支持区内企业迈向国际舞台，生产力局还将参与展会同期活动之一的“中国增材制造出海专场研讨会”，介绍“The Cradle 出海服务中心”，该中心将为企业提供全面的出海服务，涵盖国际技术标准对接、产品本地化与国际化技术支持、知识产权管理及保护、海外法规等核心领域，加速 3D 打印相关产业的全球化布局。

黎先生补充道：“作为国际领先的科研机构，生产力局在 3D 打印领域积累了近 30 年丰富的行业和技术经验，构建了从技术研发到产业应用的全链条支撑及落地能力。我们期待携手主办方和其他行业机构共同推动行业发展，加强创新协同，构建更具竞争力及韧性的产业体系。”

涵盖粤港澳大湾区内九个城市的广东省，是国内增材制造产业的重要支柱。2024年，广东省增材制造产业规模达130亿元人民币（约18亿美元），集聚约400家企业，形成完整产业链，省内各城市发展特色明确：广州侧重研发孵化、深圳专注设备与服务、东莞和佛山主攻规模制造、中山则发力定制化医疗设备领域。

广东省机械工程学会会长刘奕华先生指出，产业生态的成功发展得益于政企协同的战略布局：“广东省内高校纷纷设立增材制造相关学院及课程，促进产学研深度融合。省科技厅等部门推出“激光与增材制造产业集群行动计划”，为学科建设和技术开发提供政策支持。我们通过与会展的紧密合作，联合举办高端论坛等活动，促进广东省高端技术的创新与应用。”

学会联合其下属3D打印分会，将与广州光亚法兰克福展览有限公司联合举办第二届深圳国际激光与增材制造论坛。该论坛作为展会的重要同期活动，将呈现18场围绕激光增材技术工业应用的专题报告，内容涵盖激光技术、专利维护、市场发展及海外维权等核心议题。

在各方合作伙伴的鼎力支持下，本届展会的同期活动还将针对大湾区重点应用领域设置专题内容，议题覆盖新能源汽车、3C电子、模具制造、鞋业及3D打印农场等垂直领域。

除聚焦广东产业基础外，展会也将突出香港作为大湾区国际服务贸易枢纽的独特优势。凭借在多国市场技术标准和供应链管理方面的丰富经验，来自香港地区的企业已在精密工程、材料研发和数字化生产领域形成领先优势。

香港三维打印协会依托500家会员企业的资源网络，将组织超过20家会员单位打造主题展区，集中展示创新技术与应用成果。此外，协会还将举办多场B2B业务洽谈活动，搭建会员企业与潜在客户的合作桥梁。在发布会现场，协会副会长吴国桓先生谈及此次活动目标：“通过参与Formnext Asia Shenzhen，我们期望进一步加强香港与大湾区的融合，以及东南亚市场的联系，协助企业抓住区域经济增长的机遇，提升市场占有率。”

Formnext Asia Shenzhen由广州光亚法兰克福展览有限公司主办。展会同时也是Formnext品牌一系列全球展会的成员之一，该品牌的其他展会包括：

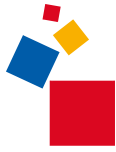
- **Formnext – 法兰克福国际精密成型及3D打印制造展览会：** 2025年11月18至21日，德国，法兰克福
- **Formnext Asia Forum Tokyo – 东京国际增材制造及智慧工业技术论坛：** 2025年9月25至26日，日本，东京

2025年Formnext Asia Shenzhen观众预登记已正式启动，观众可登入以下网站：<https://qr.messefrankfurt.com/if351>。更多展会信息，请浏览展会网站：www.formnext-shenzhen.com 或电邮至 formnextasia@china.messefrankfurt.com。

- 完 -

新闻稿及新闻图片：

<https://formnext-sz.hk.messefrankfurt.com/shenzhen/zh-cn/press.html>



联系人:

施宏楠先生

电话: +852 2238 9972

Ray.Sze@hongkong.messefrankfurt.com

法兰克福展览(香港)有限公司

香港湾仔港湾道 26 号

华润大厦 35 楼

www.messefrankfurt.com.hk

www.formnext-shenzhen.com

法兰克福展览集团简介

法兰克福展览集团是全球最大的拥有自主展览场地的展会主办机构，其业务覆盖展览会、会议及活动，在全球 28 个地区聘用约 2,500 名员工，业务版图遍及世界各地。2024 年营业额约 7.75 亿欧元，集团与众多行业领域建立了丰富的全球商贸网络并保持紧密联系，在展览活动、场地和服务业务领域，高效满足客户的商业利益和全方位需求。法兰克福展览集团核心优势在于遍布世界各地庞大、紧密的国际行销网络，覆盖全球约 180 个国家。多元化的服务呈现在活动现场及网络平台的各个环节，确保遍布世界各地的客户在策划、组织及进行活动时，能持续享受到高品质及灵活性。我们正在通过新的商业模式积极拓展数字化服务范畴，可提供的服务类型包括租用展览场地、展会搭建、市场推广、人力安排以及餐饮供应。作为核心战略体系之一，集团积极实践可持续化经营理念，在生态、经济利益、社会责任和多样性之间达成有益的平衡。有关集团可持续发展进一步资料，请浏览网页：www.messefrankfurt.com/sustainability。集团总部位于德国法兰克福市，由该市和黑森州政府分别控股 60%和 40%。有关公司进一步资料，请浏览网页：

www.messefrankfurt.com.cn。