

新闻稿

2022 年 4 月

Formnext + PM South China 2022 群集行业精英 载誉而归

陈俊玮
电话: +852 2238 9985
eric.chan@hongkong.messefrankfurt.com
www.messefrankfurt.com.hk
www.formnext-pm.com

FNSZ22_PR1_SC

深圳国际增材制造、粉末冶金与先进陶瓷展览会（Formnext + PM South China）将于 9 月 14 至 16 日在深圳国际会展中心强势回归，一众龙头企业已踊跃报名参展，展示涵盖材料、粉末冶金、增材制造、先进陶瓷、设计、软件和加工技术等领域内一系列的前沿技术和设备。通过探讨行业热点趋势和议题，展会现场将成为资讯共享和交流碰撞的大熔炉，进一步推动行业开拓新材料，带来创新制造技术和设备等领域的新机遇。

随着多项利好政策出台及各产业对智能制造的需求日益增加，中国的增材制造、粉末冶金和先进陶瓷市场深具潜力。据工业 3D 打印咨询公司 AMPOWER 最近发表的报告预测¹，全球增材制造市场到 2026 年的年增长率将达 18.2%，规模将超过 1,375 亿元人民币。另外，全球粉末冶金领域的发展势头同样乐观，研究机构 Grand View Research 预计²，在 2021 至 2028 年间，该市场的复合年增长率将达到 11.4%。事实上，相关技术已被广泛应用于航空航天、汽车、电子电力、消费品、模具制造、医疗和制药、牙科、通讯、运输、鞋类和定制生产等范畴。中国作为全球制造业大国之一，Formnext + PM South China 将致力迎合各方的采购需求，为华南地区兴旺和革新的制造业缔造海量商机。

Formnext + PM South China 由广州光亚法兰克福展览有限公司及新之联伊丽斯（上海）展览服务有限公司联合举办。随着 2022 年招展工作开展，短短数月内已获得众多的增材制造企业确认参展，包括：3DCeram、倍丰、ASSAB、中航迈特、巴斯夫 Forward AM、铂力特、摩方精密、中体新材、易制科技、EOS、易加三维、中科三维、Evonik、汉邦科技、远铸智能、峻宸智造、诺思贝瑞、镭明科技、Lithoz、Materialise、Oqton、点云生物、铼赛、十维科技、盈普三维、升华三维、威拉里、万华化学、迅实科技等。这些领军品牌及企业将于三天展会期间展示他们崭新的产品和解决方案。

另一方面，来自粉末冶金和先进陶瓷行业的展商也殷切期盼参与本届展会，部分已确认参展的领先品牌包括恒普、巨易隆、龙鼎、星特烁、悦

¹ "AMPOWER predicts 3D printing market to be worth €20bn by 2026 with PBF leading the way", 2022 年 3 月 18 日, 3D Printing Industry, <https://3dprintingindustry.com/news/ampower-predicts-3d-printing-market-to-be-worth-e20bn-by-2026-with-pbf-leading-the-way-206281/>, 摘录于 2022 年 4 月 15 日

² "Powder Metallurgy Market Size, Share & Trends Analysis Report By Material (Titanium, Steel), By Process (MIM, PM HIP), By Application (Automotive, Oil & Gas), By End-use (OEM, AM Operators), And Segment Forecasts, 2021 - 2028", 2021 年 11 月, Grand View Research,

<https://www.grandviewresearch.com/industry-analysis/powder-metallurgy-market>, 摘录于 2022 年 4 月 15 日

安、昶丰、菲德克、天通吉成、慧金、鑫信、金川、恒基、萌达、凌起茂业、汇腾、华创、骅骝、润智、黛丝、国瓷、东方锆业、华美、叁星飞荣、塞拉米克、鑫陶、竣工、饶稷、盛澳、宏瑞、夏阳、金开源、瑞科、焯廷等。

此外，本届展会将首次设立“初创企业展区”。该全新展区将为成立时间少于五年的初创企业搭建与增材制造、粉末冶金和先进陶瓷产业之间的沟通桥梁。他们可以凭借展会独特的优势，更有效推广最新的产品和技术，拓宽业务版图。

权威专家讲者云集 分享真知灼见

作为展会的重要一环，Formnext + PM South China 将继续举办丰富的同期活动，促进行业人士之间的互动交流。一众来自知名企业的制造和成型专家将通过不同形式的论坛和活动，介绍各项推动产业发展的技术。来自全国各地的学者也将齐聚一堂，分享他们突破性的研究成果，及对市场趋势和未来发展的见解。焦点主题将包括：

- 第二届新能源汽车增材制造应用行业峰会
- 第四届华南注射成形及增材制造技术与应用高峰论坛
- 第二届发现 3D 打印之旅 – 德国亚琛增材制造中心 (ACAM)
- 第二届深圳国际陶瓷 3D 打印应用高峰论坛
- 第二届未知大陆第一届 3D 打印用户大会
- 2022 先进陶瓷高峰论坛
- Formnext+PM South China 新品发布会

Formnext + PM South China – 深圳国际增材制造、粉末冶金与先进陶瓷展览会，属于一系列国际性行业展会的成员之一，其他展会包括广州国际模具展览会 (Asiamold)，法兰克福国际精密成型及 3D 打印制造展览会 (Formnext)。下届 Formnext 将于 2022 年 11 月 15 至 18 日举行，Asiamold 将于 2023 年 3 月 1 至 3 日举行。

欲了解更多有关 2022 年展会的详情，请浏览 www.formnext-pm.com 或电邮至 formnext-pm@china.messefrankfurt.com。

- 完 -

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 30 个地区聘用约 2,300* 名员工。2021 年，在新冠疫情持续发展的第二年中，集团积极应对来自各方的诸多挑战。在新冠疫情爆发前，集团在 2019 年营业额录得 7.36 亿欧元，而 2021 年营业额约 1.4 亿欧元。集团依旧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。遍布世界各地的庞大国际行销网络，堪称集团独特的销售主张之一。多元化的服务呈现在活动现场及网路管道的各个环节，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。集团总部位于德国法兰克福市，由该市政府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

* 2021 年初步数字

深圳国际增材制造、粉末冶金与
先进陶瓷展览会
深圳, 2022 年 9 月 14 至 16 日

新之联伊丽斯公司简介

新之联伊丽斯 (上海) 展览服务有限公司是国内最早针对粉末冶金、先进陶瓷领域举办专业展览和会议的机构，长年专注于粉末冶金、先进陶瓷行业探索和市场分析，用 10 余年时间精心培

育展会和积累客户资源，成功打造了专业化程度较高和行业影响力较大的国际性粉末冶金与先进陶瓷展览暨会议。有关公司进一步资料，请浏览网页：www.unirischina.com

深圳国际增材制造、粉末冶金与
先进陶瓷展览会
深圳, 2022年9月14至16日