

新闻稿

2022 年 12 月 28 日

下一届 Formnext + PM South China 将于 2023 年 8 月举行

钟珏杰先生
电话: +852 2230 9225
Ken.Chung@hongkong.messefrankfurt.com
<http://www.messefrankfurt.com.hk>
www.formnext-pm.com

FNSZ23_PR1_SC

随着中国疫情防控优化调整措施的落实，中国经济和社会秩序将加快恢复。为回应国内外制造企业对于面对面商务洽谈的热切期盼，深圳国际增材制造、粉末冶金与先进陶瓷展览会（Formnext + PM South China）定于 2023 年 8 月 29 至 31 日在深圳国际会展中心（宝安新馆）举办。届时，数百家中外参展商将集中展示增材制造、粉末冶金、先进陶瓷三大领域的高性能原材料、设计、软件和加工技术等一系列前沿先进技术和设备。2023 年展会规模达 20,000 平方米，预计将吸引逾 300 家企业参展及超过 15,000 名观众到场参观。

增材制造技术自本世纪初成为制造行业焦点，多年来一直保持高速发展。这项崭新技术为过去传统制造方式的各项痛点，提供了良好的解决方案。根据预测，全球增材制造市场规模至 2027 年将达到 651.5 亿美元，2020 至 2027 年期间的复合年增长率为 29.86%¹。在中国，尽管受到疫情影响，国内增材制造行业仍然呈现上升态势，2021 年中国增材制造市场规模为 261.5 亿元人民币。预计至 2022 年年底将达到 330 亿元人民币，2024 年更有望突破 500 亿元人民币²。

粉末冶金和先进陶瓷是中国大力发展的新材料重要分支，跻身于先进成形工艺前列。2021 年中国先进陶瓷市场规模达到 890 亿元人民币，同比增长 6.33%，约占全球市场 23%，预计至 2022 年年底将达到 922 亿元人民币³。同时，2022 年中国粉末冶金市场规模复合年均增长率有望保持 5.0%，在 2023 年预计达到 182.8 亿元人民币⁴。近年来，粉末冶金与先进陶瓷增加对增材制造的采用以实现轻量化、多样化发展，有效提升了零件的制备研究和创新引领，为进一步增强国际竞争力开创新局面。

众多知名企业已确认参展

在政策的支持下，来自增材制造、粉末冶金及先进陶瓷相关高性能原材料、设计、软件和加工技术领域的参展商，深知行业展会在中国市场的重要性和未来增长前景，已准备好通过展会平台，向国内外观众展示其前沿创

¹ “2022 至 2027 年增材制造市场预测”，2022 年 8 月，Research and Markets.

<https://qr.messefrankfurt.com/ka513>, 摘录于 2022 年 12 月。

² “2023 年中国 3D 打印行业市场前景及投资研究报告”，2022 年 12 月 15 日，中商产业研究院，

<https://qr.messefrankfurt.com/6ace3>, 摘录于 2022 年 12 月。

³ “2022 年全球及中国先进陶瓷市场规模预测分析”，2022 年 7 月 13 日，中商情报网，

<https://qr.messefrankfurt.com/p3e46>, 摘录于 2022 年 12 月。

⁴ “我国粉末冶金制造行业现状：2023 年规模将达 182.8 亿 汽车领域带动需求复苏”，2022 年 9 月 29 日，观研天下，<https://qr.messefrankfurt.com/Ff190>, 摘录于 2022 年 12 月。

新解决方案和产品。已确认参展的著名品牌及展示内容包括：

增材制造

一胜百模具（东莞）有限公司、巴斯夫（中国）有限公司、安徽中体新材料科技有限公司、赢创特种化学（上海）有限公司、上海汉邦联航激光科技有限公司、深圳市纵维立方科技有限公司、深圳光韵达机电设备有限公司、苏州铼赛智能科技有限公司、万华化学集团股份有限公司、武汉易制科技有限公司、浙江迅实科技有限公司等。

粉末冶金

宁波恒普真空科技股份有限公司、安泰科技股份有限公司、深圳市星特烁科技有限公司、东莞市昶丰机械科技有限公司、江西悦安新材料股份有限公司、天津铸金科技开发股份有限公司、广州市象上精机有限公司东莞分公司、金川集团股份有限公司、天通吉成机器技术有限公司、空气化工产品（中国）投资有限公司等。

先进陶瓷

北京北方华创真空技术有限公司、广东东方锆业科技股份有限公司、中材高新氮化物陶瓷有限公司、山东华美新材料科技股份有限公司、上海卡贝尼精密陶瓷有限公司、常州久压久机械制造有限公司、广东鑫信智能装备有限公司、深圳市叁星飞荣机械有限公司、武汉三维陶瓷科技有限公司、嘉兴饶穆科技有限公司等。

上海汉邦联航激光科技有限公司多年长期参展法兰克福国际精密成型及3D打印制造展览会（Formnext），今年该公司将首次参加 Formnext + PM South China。基于对 Formnext 品牌及市场前景的信心，汉邦科技公司的代表表示：“华南地区，尤其是深圳，一直是3D打印行业以及中国生产制造的核心区域。我们不仅想通过 Formnext + PM South China 推广品牌及旗下产品，还希望接触到更多来自该地区的制造商，并交流对行业的见解。”

此外，宁波恒普真空科技股份有限公司明年将再度参展。该公司销售总监周斌先生对于恒普在2021年首次参展的收获表示满意，他分享道：“我们对 Formnext + PM South China 抱有信心，这是我们立足华南市场的首选。通过展会，我们可以接触到更多优质潜在客户，让业界深入了解我们的产品水平和技术实力。”

另一家参展企业，山东华美新材料科技股份有限公司作为全国碳化硅制品行业领航企业，其总经理石金旺先生亦认同利用展会平台接触客户的重要性，他表示：“我们对展会印象还不错。希望可以借助展会平台让更多客户感受到华美新材料的风貌，同时更好地了解国内外买家喜好，生产更多迎合市场需求的产品。我们坚信中国先进陶瓷市场的潜力不可估量。”

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）展览服务有限公司共同主办。2021年展会迎来了199家优秀展商展示前沿产品和解决方案，并吸引9,330名行业观众参与和专业买家到场参观采购。展会同期举办了十多场高品质的行业论坛及学术会议，来自学术界及企业界的数十位专家学者莅临演讲，与参会们进行互动交流。

深圳国际增材制造、粉末冶金与先进陶瓷展览会
深圳，2023年8月29日至31日

展会属于一系列国际性行业展会的成员之一，其他展会包括：

- Asiamold – 广州国际模具展览会：2023年3月1日至3日，中国，

广州

- **Formnext Forum Tokyo – 东京国际增材制造及智能工业技术论坛**：2023年9月28至29日，日本，东京
- **Formnext – 法兰克福国际精密成型及3D打印制造展览会**：2023年11月7至10日，德国，法兰克福

欲了解更多有关2023年展会详情，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之一，其业务覆盖展览会、会议及活动，在全球28个地区聘用约2,200*名员工，业务版图遍及世界各地。2022年营业额约4.5*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。

* 2022年初步数字

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，2023年8月29日至31日