

新聞稿

2023年5月25日

中國製造業穩步復蘇，更多領軍企業確認參與 2023年 Formnext + PM South China

鍾珏傑先生
電話: +852 2230 9225
Ken.Chung@hongkong.messefrankfurt.com
<http://www.messefrankfurt.com.hk>
www.formnext-pm.com

FNSZ23_PR2_TC

隨著中國公佈了亮麗的 2023 年首季經濟表現，市場對中國製造業的穩步復蘇充滿信心。為緊抓市場機遇，增材製造、粉末冶金及先進陶瓷廠商紛紛報名參加將於 2023 年 8 月 29 至 31 日在深圳國際會展中心（寶安新館）舉行的深圳國際增材製造、粉末冶金與先進陶瓷展覽會（Formnext + PM South China），預計將雲集 300 家參展單位，在 20,000 平方米的展覽面積上展示旗下創新技術與物料。

中國於 4 月公佈了今年首季經濟數據，國內生產總值（GDP）同比增長 4.5%，超出市場預測。當中社會消費增長最強之外，製造業投資錄得 7% 按年升幅，工業生產穩步增長，3 月份按年增加 3.9%，稍微高於 1 至 2 月的 2.4%。¹市場分析及業界人士均提升了對今年國內製造業表現的期望。

此外，根據國家政策，製造業已成為經濟發展引擎之一，高質量發展則定為發展方向。華南大灣區一向是中國乃至全球的製造業基地，近年在國家推動下，配合培育十大戰略性支柱產業及十大戰略性新興產業的政策，發展出多個產業集群，縱向及橫向產業鏈的緊密聯繫，以及生產升級轉型的需求，為相關技術及物料供應商帶來無限機遇。為捕捉商機，多家業內知名企業已落實參加 Formnext + PM China，為區內製造業帶來增材製造、粉末冶金、先進陶瓷三大領域的高性能原材料、創新成型解決方案、燒結及處理技術、檢測設備、高精密零部件產品等前沿技術和設備。部份已落實的知名參展商包括：

增材製造

惠普、鉑力特、華曙高科技、易加三維、鐳明激光、中航邁特、威拉里、聯泰科技、昇華三維、阿密斯智能設備、諾思貝瑞、共享智能、普羅森、盈騰、非白三維、十維科技等。

粉末冶金

恆普真空、安泰科技、星特爍科技、昶豐機械科技、悅安新材料、鑄金科技、像上精機、金川集團、天通吉成機器技術、空氣化工產品(中國)投資等。

先進陶瓷

東方鋳業、中材高新氮化物陶瓷、華美新材料、卡貝尼精密陶瓷、三維陶

法蘭克福展覽(香港)有限公司
香港灣仔港灣道 26 號
華潤大廈 35 樓

¹ “一季度經濟運行開局良好”，2023 年 4 月 18 日，國家統計局

http://www.stats.gov.cn/sj/zxfb/202304/t20230418_1938706.html (摘錄於 2023 年 5 月)

瓷、饒稷科技、北方華創真空技術、久壓久機械製造、鑫信智能裝備、叁星飛榮機械等。

同期活動深耕行業發展，促進技術交流

技術論壇及研討活動一直以來是 Formnext + PM China 必不可少的元素，廣受參與者讚譽。今年展會的各場同期活動繼續精彩紛呈，其中，載譽歸來的焦點活動包括：

- **增材製造 Binder Jetting 粘結劑噴射成形技術論壇**
粘結劑噴射金屬 3D 打印技術在規模批量生產金屬零件上具有巨大的成本和效率優勢，因而近年得到汽車等工業領域的重視。為順應市場需求和未來發展趨勢，主辦方將充分發揮行業組織的作用，將相關名企聚首一堂，包括惠普、易制、維捷中國、隆源、Digital Metal 及德億緯，共同探討粘結劑噴射成形技術，助力全面推廣落地，加快大灣區“製造”向“智造”轉化。
- **3D 打印風投大會**
近年來增材製造行業一直是全球資本市場以及風投機構認可及熱衷投資的重點行業，為了進一步促進製造產業的發展，展會期間主辦方聯合廣東材料谷、中大創投、中大創新谷舉辦 3D 打印風投大會，篩選一批具有潛力的增材製造優質項目，為 3D 打印創新企業與一級市場的專業投資機構之間搭建高效對接的橋樑，推動增材產業更加全面、蓬勃發展。
- **第五屆華南注射成形及增材製造技術與應用高峰論壇**
本論壇涵蓋基礎材料、關鍵零部件到先進加工裝備、整體解決方案的全產業鏈各環節工藝特點的多角度詮釋，擬邀請各大知名高校研究所的教授專家、國內外著名材料製備和後端應用的企業高管進行最新科研成果匯報，為注射成形與增材製造行業的發展提供戰略指導、解決技術難題、培育優秀人才。
- **第二屆深圳國際陶瓷 3D 打印暨醫療行業應用高峰論壇**
論壇將緊扣“產業現狀與應用前景、技術成熟度與產品效能提升的關鍵、制約技術創新的突出問題、學術研究對產業發展的牽引力、企業的原創性科技成果、研發以及成果的轉移轉化”六大主題，擬邀著名高校和研究所的專家教授、企業高管共同探尋陶瓷 3D 打印在醫療行業應用的廣度與深度，緊密產學研合作，充分調動科技人員的積極性和創造性。
- **深圳國際電子元器件技術產學研高質量發展高峰論壇**
本論壇力邀電子元器件領域代表性企業高管與知名高校教授，圍繞上游高性能原材料、中游關鍵器件、下游高端應用領域等產業鏈相關工藝、熱點、難點展開探討，同時設置“專家沙發對話”，直面嘉賓精彩觀點，為助力電子信息製造技術的進步獻計獻策。

此外，本屆展會還會舉辦多場 Formnext+PM South China 新品發布會，讓業界人士交流技術新知，推動行業發展。

Formnext + PM South China 展會由廣州光亞法蘭克福展覽有限公司及新之聯伊麗斯（上海）展覽有限公司共同主辦，屬於一系列國際性行業展會的成員之一，2023 年其他展會包括：

深圳國際增材製造、粉末冶金與
先進陶瓷展覽會
深圳，2023 年 8 月 29 至 31 日

- **Formnext Forum Tokyo – 東京國際增材製造及智能工業技術論壇**：2023年9月28至29日，日本，東京
- **Formnext – 法蘭克福國際精密成型及3D打印製造展覽會**：2023年11月7至10日，德國，法蘭克福

欲了解更多有關2023年展會詳情，請瀏覽 www.formnext-pm.com 或電郵至 formnext-pm@china.messefrankfurt.com。

– 完 –

法蘭克福展覽集團簡介

法蘭克福展覽集團是全球最大的擁有自主展覽場地的展會主辦機構之一，其業務覆蓋展覽會、會議及活動，在全球28個地區聘用約2,200*名員工，業務版圖遍及世界各地。2022年營業額約4.5*億歐元，集團與眾多行業領域建立了豐富的全球商貿網絡並保持緊密聯繫，在展覽活動、場地和服務業務領域，高效滿足客戶的商業利益和全方位需求。法蘭克福展覽集團核心優勢在於遍佈世界各地龐大、緊密的國際行銷網絡，覆蓋全球約180個國家。多元化的服務呈現在活動現場及網絡平台的各個環節，確保遍佈世界各地的客戶在策劃、組織及進行活動時，能持續享受到高品質及靈活性。我們正在通過新的商業模式積極拓展數字化服務範疇，可提供的服務類型包括租用展覽場地、展會搭建、市場推廣、人力安排以及餐飲供應。作為核心戰略體系之一，集團積極實踐可持續化經營理念，在生態、經濟利益、社會責任和多樣性之間達成有益的平衡。有關集團可持續發展進一步資料，請瀏覽網頁：

www.messefrankfurt.com/sustainability。集團總部位於德國法蘭克福市，由該市和黑森州政府分別控股60%和40%。有關公司進一步資料，請瀏覽網頁：www.messefrankfurt.com.hk。

* 2022年初步數字

新之聯伊麗斯公司簡介

新之聯伊麗斯（上海）展覽服務有限公司是國內最早針對粉末冶金、先進陶瓷領域舉辦專業展覽和會議的機構，長年專注於粉末冶金、先進陶瓷行業探索和市場分析，用10餘年時間精心培育展會和積累客戶資源，成功打造了專業化程度較高和行業影響力較大的國際性粉末冶金與先進陶瓷展覽暨會議。有關公司進一步資料，請瀏覽網頁：www.unirischina.com