

## 塑膠機械行業「香港館」技術研討會

DMP 2023 Seminar

 DMP 2023



2023年11月29日



深圳國際會展中心  
(深圳寶安)



普通話及  
廣東話



對塑膠機械有興趣人士

### 活動詳情

香港塑膠機械協會獲得工業貿易署「工商機構支援基金」資助，展開為期 26 個月的「推動香港塑膠機械製造業的智能製造系統至中國的工業市場」項目，包括在深圳 DMP 2023 和 深圳 CHINAPLAS 2023 內設立「香港館」，透過於館內展示智能製造系統自動化生產線、舉辦商業配對交流活動，以及在會展中心舉辦研討會，推廣香港塑膠機械製造商的先進技術在國內市場的實力和優勢。

協會將會在是次深圳 DMP 2023 展覽會舉辦技術研討會，誠邀各大香港塑膠機械同業一同參與是次技術研討會。



### 展覽活動一覽

香港塑膠機械協會透過工業貿易署「工商機構支援基金」資助參展 DMP 2023，在展覽中設立香港塑膠機械行業「香港館」。

館內將會展示與不同種類的塑膠機械製造商合作組成的智能製造系統自動化生產線，並會在現場作生產示範，同時將生產線的生產數據展示在儀表板上，以及設立與塑膠機械有關的產品展示區。

而是次技術研討會會更深入探討自動化生產線中的智能製造系統，在監測注塑生產設備和產品品監控提供新技術資訊和觀點。

## 活動簡介

### 技術研討會

主題：如何應用IoT協助注塑生產過程中的品質管理

講師：黃瑞 IoT營業技術 (上海松井機械有限公司)

日期：2023年11月29日

時間：14:00 – 15:00

地點：登錄大廳1西側1層101A會議室

深圳國際會展中心（寶安新館）

通過Quality Up IoT來監測注塑生產過程中設備的穩定性及及時辨別生產的不良品，從而提高工作效率，並且通過數據查看可用於批量產品的品質追溯（用於汽車家電等批量產品）。

(圖片只供參考)



\*這個技術研討會的最終位置、大小、設計等事宜將以本會最後確認作依據，如對項目安排有任何爭議，本會保留最終決定權。

請於2023年10月30日或之前傳真至(852) 2788 5983 或電郵至 [harrylie@hkpc.org](mailto:harrylie@hkpc.org)，或寄往「香港九龍達之路78號生產力大樓五樓李銘軒先生收」如有任何查詢，請致電(852) 2788 5983 李先生。

## 報名方法

本公司/本人 \_\_\_\_\_ 有興趣在 DMP 2023 參加技術研討會。

聯絡人：\_\_\_\_\_ 先生/小姐/女士

職位：\_\_\_\_\_

電話：\_\_\_\_\_

傳真：\_\_\_\_\_

電郵：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

簽名及公司印章：\_\_\_\_\_

工業貿易署「工商機構支援基金」撥款資助  
Funded by Trade and Industrial Organisation Support Fund,  
Trade and Industry Department

主辦機構

執行機構



支持機構(排名不分先後)



此活動為「推動香港塑膠機械製造業的智能製造系統至中國的工業市場」項目的其中一項成果。此項目由香港塑膠機械協會主辦，並由香港特別行政區政府工業貿易署「工商機構支援基金」撥款資助。

在此刊物上/活動內(或項目小組成員)表達的任何意見、研究成果、結論或建議，並不代表香港特別行政區政府或工商機構支援基金評審委員會的觀點。

查詢:

李先生 | +852 2788 5983 | [harrylie@hkpc.org](mailto:harrylie@hkpc.org)

方先生 | +852 2788 5426 | [edwardfong@hkpc.org](mailto:edwardfong@hkpc.org)