



打破傳統

第7場

3D 打印行業體驗工作坊

眼鏡業

此次工作坊邀請了ITUM的創辦人及總設計師——Edmond Wong，與大家分享如何利用3D打印技術打印出一體成形的獨特眼鏡框架。該鏡框不但輕盈、易於更換不同鏡片，更利用了尼龍物料的彈性，使眼鏡臂無需鉸鏈也可折疊。

Edmond Wong
創辦人及總設計師
ITUM

Edmond Wong運用3D打印技術設計的MONO眼鏡，提供比以往更多的尺寸選擇，提升眼鏡於配戴時的舒適度。



3D打印應用超乎想像，為了提升香港不同行業的中小企在應用3D打印技術的意識，讓中小企深入了解3D打印在不同行業發展的層面及應用，香港三維打印協會推出一個名為「強化中小企的3D打印技術能力以持續提升整體競爭力」的項目。

項目成果包括3個行業講座及8個行業體驗工作坊，讓中小企深入了解3D打印在不同行業發展的層面及應用。第7個行業工作坊將會介紹3D打印如何縮短眼鏡製作的工作流程。

3D打印有別於傳統製造模式，令廠商及品牌商更容易進行小規模生產，從而提升設計彈性。隨著可用於3D打印的材料越來越多，行業應用越來越廣泛，為製造業帶來革命性的突破。

眼鏡製造商及品牌商可利用3D掃描和成像技術，收集顧客臉部數據，加以3D打印技術，為顧客定制一體成形的眼鏡框架，在生產過程中不需使用任何配件，顛覆了過去傳統眼鏡製造技術。

地址 香港九龍塘達之路78號生產力大樓一樓 Room 112

日期 2018年5月11日(星期五)

時間 09:30 - 17:30

語言 廣東話及英語

對象 與眼鏡業相關之人士

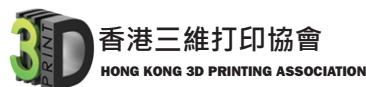
名額 40(先到先得)

報名 1) 網上登記
<https://www.3dpforhksme.com/>
2) 將報名表電郵到
samchow@hkpc.org 或
tesschiang@hkpc.org

查詢 電話：2788 5625 / 2788 6335

費用全免

主辦機構



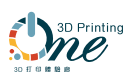
執行機構



「中小企業發展支援基金」撥款資助



支持機構



「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、工業貿易署或中小企業發展支援基金及發展品牌、升級轉型及拓展內銷市場的專項基金(機構支援計劃)評審委員會的觀點。」

打破傳統，3D 打印行業體驗工作坊－第七場 眼鏡業

時間	題目
09:15-09:30	入場登記
09:30-11:00	如何利用 3D 打印技術改良傳統眼鏡生產
11:00-12:30	從 3D 設計到後期處理
12:30-13:30	中場休息 Lunch Break
13:30-14:30	3D 設計你的眼鏡
14:30-15:30	嘗試 3D 打印－常見問題及解難
15:30-17:00	尋找你的 Perfect Fit－3D 打印眼鏡試戴
17:00-17:30	問答環節



報名表

活動名稱	打破傳統，3D 打印行業體驗工作坊－第七場 眼鏡業	時間	09:30-17:30
日期	2018年5月11日(星期五)	地點	香港九龍塘達之路78號生產力大樓一樓 Room 112

Salutation 稱謂 Mr. 先生 Miss. 小姐 Mrs. 夫人 Dr. 博士 Prof. 教授 Ir 工程師

Surname 姓: _____ First Name 名: _____

Company Name 公司名稱: _____

Position 職位: _____

Phone No. (Mobile) 電話: _____

E-mail address (To receive confirmation letter) 電郵 (收取活動登記確認函) _____

報名辦法：(閣下以任何一種形式報名都會收到以電郵發出的出席確認函)

- 1) 網上報名 <https://www.3dpforhksme.com/> 或
- 2) 將報名表電郵到 samchow@hkpc.org 或 tesschiang@hkpc.org

查詢：T: 2788 5625 / 2788 6335

注意：個人資料會嚴格保密處理。除非獲得閣下的同意，香港生產力促進局不會將個人資料轉移予第三者。

條款及細則：

1. 生產力局保留在有需要的情况下更改講師及/或研討會內容、地點、日期及/或時間的權利。
2. 台風及暴雨警告：如研討會時間是在早上(09:00-13:00)、下午(14:00-17:00)或晚間(6:30-10:00)，將在下列情況下取消：(一)八號或以上颱風訊號或黑色暴雨警告訊號在早上6:00、11:00或下午4:00仍然懸掛；或(二)香港天文臺在早上6:00、11:00或下午4:00或之後，宣佈將懸掛八號或以上颱風訊號或黑色暴雨警告訊號。本局將儘早通知閣下研討會更改後的日期及時間。
3. 以上“條款及細則”內容均以本局研討會單張及網頁公佈之最後更新版本為依歸。