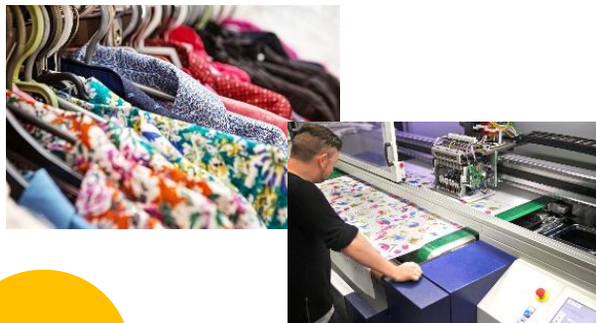


# 數碼印花 – 開啟紡織行業的新技術革命



近年來，數碼印花技術(Digital Printing)在紡織業呈現爆發增長態勢，其應用性日益廣泛。面對嚴格的企業生產環保要求及訂單款多量少的必然發展趨勢，數碼印花技術正是紡織業可持續發展的新應用技術之一。為此，是次研討會特邀紡織業行內資深專業人士與業界分享有關數碼印花技術應用之成果，希望可以為更多企業帶來新技術應用啟發。

## 高效

數碼印花能將印製和制樣二合為一，流程簡易，比傳統印花節約高達50%以上時間和成本。

## 環保

數碼印花墨水和染料能高效利用，過程不會產生任何廢水，令整個製作過程更為環保。

## 客制化

傳統印花較難做到『款多量少』的制單，反之，數碼印花能處理多元化計設，滿足客制化要求。



## 費用全免

### 研討會詳情如下:

日期: 2018年10月26日(五) 時間: 14:00 ~ 17:00  
 地點: 廣州建國酒店 (廣州天河區林和中路172號)  
 語言: 粵語 / 普通話  
 對象: 紡織行業, 印刷行業  
 (請憑確認函及名片出席)

時間	主講	內容
1:30 - 2:00		登記
2:00 - 2:30	香港生產力促進局 高級顧問 馮國輝先生	紡織新技術發展趨勢
2:30 - 3:15	珠海天威新材料股份有限公司 技術工程師 王彥剛先生	淺析數字噴印紡織印花墨水材料
3:30 - 4:15	廣州浩成國際貿易有限公司 (旭麗打印機) 總經理 吳飛先生	英國XAAR 1201噴頭的技術要點
4:15 - 4:30	香港生產力促進局 高級顧問 馮國輝先生	香港及內地政府對新技術應用的資助及成功例子
4:30 - 5:00		疑問 + 交流

### 活動查詢:

李志聰 Johnny Li  
 電話: (86) 755 86156939  
 電郵: johnnyli@szhkpf.org

羅蓮 Carrie Luo  
 電話: (86) 769 22992220  
 電郵: carrieluo@dg.hkpcprd.com

# 數碼印花 – 開啟紡織行業的新技術革命 研討會 報名表

請以正楷填寫此表格

填妥後電郵至：[carriueluo@dg.hkpcprd.com](mailto:carriueluo@dg.hkpcprd.com) / [johnnyli@szhkpf.org](mailto:johnnyli@szhkpf.org) 報名留位

公司名稱：

行業類別：

地址：

姓名(先生/小姐):

職位:

聯絡電話:

傳真:

電郵:

備註：

本局將於活動三天前發出「出席確認函」予參加者。所有活動之舉辦日期和地點，將以活動通知書為準。  
本局保留因參加人數不足或任何突發情況下而取消活動之權利。

## 同意聲明

閣下提供之個人資料（包括姓名、聯絡電話、傳真號碼、通訊地址和電郵地址）將會用於處理、評估和管理閣下登記出席本活動之用。閣下有權查閱及修正閣下就你的申請所提供的個人資料。如有需要，請發電郵至[edm@hkpc.org](mailto:edm@hkpc.org)。

香港生產力促進局擬使用您所提供的個人資料(包括姓名、聯絡電話、傳真號碼、通訊地址和電郵地址)向您推介本局的最新發展、顧問服務、活動和培訓課程。如閣下不同意上述安排，請在下面適當的方格內填上「✓」號。

本人反對香港生產力促進局使用本人的個人資料於任何推廣用途。

## 轉移個人資料

我們亦擬將閣下提供的個人資料，轉移給與參與本活動的合作夥伴。但上述擬作出的用途只會在獲得閣下的書面同意後才會進行。如閣下不同意上述安排，請在下面適當的方格內填上「✓」號。

本人反對香港生產力促進局將本人的個人資料轉移給參與本活動的合作夥伴進行任何推廣用途。

申請者簽署: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_