

Organizer:

Hong Kong
Productivity Council
香港生產力促進局Hong Kong Productivity
Manufacturing Technology Division
製造科技部PLASTICS TECHNOLOGY CENTRE
塑膠科技中心

製造科技部塑膠科技中心 “新一代不含雙酚 A (BPA) 的共聚聚酯材料” 研討會

製造科技部塑膠科技中心(Plastics Technology Centre) 是香港生產力促進局轄下一個科技中心，致力於創新工藝、製造技術、管理及資訊各層面提供專業顧問服務及培訓，協助本地塑膠工業提升競爭力。製造科技部塑膠科技中心將於 2010 年 11 月 29 日 (星期一) 舉行 “**新一代不含雙酚 A (BPA) 的共聚聚酯材料**” 研討會。

研討會簡介：

雙酚 A (Bisphenol A, BPA) 廣泛應用於聚碳酸酯塑料 (Polycarbonate, PC)，由於 PC 塑料透明度佳及强度高，常用於製造餐具和飲料瓶，例如嬰兒奶瓶、水壺等。當此類製品使用不當時，就有機會釋出 BPA。

BPA 一直以來都備受爭議，由於雙酚 A 可能會影響動物發育、內分泌和生殖系統，出現行為問題，甚至有指會引致前列腺癌或乳癌等毛病，有意見認為它會對嬰兒的傷害較嚴重。加拿大政府已於 2008 年 10 月宣佈，禁止在製造嬰兒奶瓶的過程中添加雙酚 A。

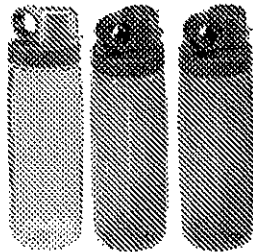
新一代的共聚聚酯材料 (Co-polyester) 不但兼具優異的抗衝擊強度、清澈透明、容易成形加工等優點，適合製造食物及飲料容器，更重要的是不含雙酚 A。

內容：

- 普遍的共聚聚酯材料的基本概括及其特性、應用和優點
- 從性能及一系列新應用等方面重點介紹新一代共聚聚酯材料 - Tritan

講者：

伊士曼化工公司工程師
(Eastman Chemical Company)

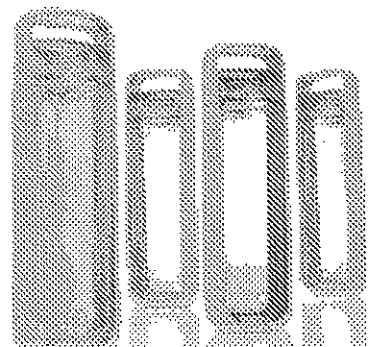
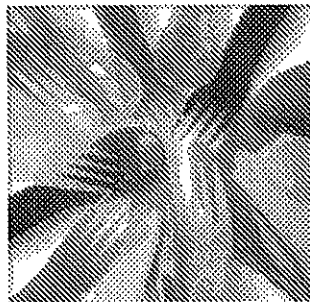


費用：

每位參加者 **HK\$200** (塑膠科技中心會員 每位 **HK\$100**，並可獲優先留座)

研討會時間安排：

- 14:00PM - 登記入座及塑膠科技中心介紹
- 14:30PM - 研討會第一部份
- 15:30PM - 小休
- 15:45PM - 研討會第二部份
- 17:00AM - 結束



查詢：

請致電：2788 6168 任先生 或 2788 5552 孫先生 或 傳真：2788 6169 或 電郵：cedricren@hkpc.org。



每位參加者均可獲贈香港生產力促進局出版之技術叢書一本，參加者可於現場選擇及領取以下任何一本書籍。數量有限，送完即止：

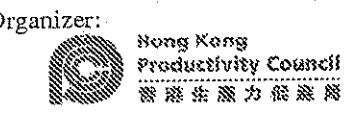
- ✦ 樹脂指南
- ✦ 注塑指南
- ✦ 塑膠發泡技術手冊：
微孔泡沫注塑 (MuCell) 技術
- ✦ 水輔助注塑技術手冊
- ✦ 塑膠注塑技術數據手冊
- ✦ 傳統氣體輔助注塑、外壓氣體輔助注塑、
超冷凍氣體輔助注塑技術手冊

Sender: Hong Kong Productivity Council, 78 Tat Chee Avenue, Kowloon, Hong Kong, Tel: (852) 2788-5556.

發送者：香港生產力促進局 香港九龍德輔道中 78 號生產力大樓 電話：(852) 2788-5556。

If you do not wish to receive further information from HKPC, please inform us via fax at (852) 3187-4531.

若閣下不欲再接收本局信息，請以傳真：(852) 3187-4531 通知我們。

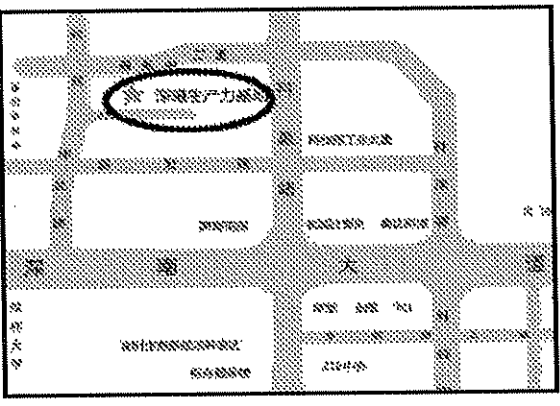


日期及時間 2010年11月29日(星期一) 課堂於下午2時至5時進行

地點 深圳市南山區科技園中區高新中二道生產力大樓D座一樓

前往方法

1. 乘搭深圳地鐵於世界之窗站下車轉乘的士(約5分鐘)或
2. 羅湖口岸轉乘的士(約30分鐘)或
3. 皇崗口岸轉乘的士(約20分鐘)或
4. 香港赴深圳之學員可乘過境巴士, 從九龍塘往深圳華僑城之過境巴士, 於灣口岸下車後轉乘的士(約少於10分鐘), 全程約1小時



課程對象 模具、塑膠業及相關製造業之董事長、經理、工程師、技術人員及設計人員; 其他備有模具及塑膠設計及/或生產設施之工業如汽車零部件、玩具、電器、電子、攝影與光學及關鍵性零部件業等的技術與管理人員

名額 只限30名, 先到先得

報名辦法 請填妥報名表並傳真至(852) 2788 6169 以便留位, 並於2010年11月15日或以前將報名表格及學費一併寄往『九龍塘達之路78號生產力大樓地庫二層香港生產力促進局 製造科技部 塑膠科技中心 一任先生收』。(所有支票請書明支付「香港生產力促進局」, 並於支票背面寫上課程名稱及請劃線)

報名表 (Fax: 2788 6169 留位)

研討會名稱: **製造科技部塑膠科技中心「新一代不含雙酚A的共聚聚酯材料」研討會**

日期及時間: 2010年11月29日(星期一) 下午2時至5時

地點: 深圳市南山區科技園中區高新中二道生產力大樓D座一樓

受僱公司名稱: _____

(如貴公司 / 閣下是塑膠科技中心會員, 請填寫會員編號, IC _____ / 非會員)

辦公室地址: _____

電話: _____ 傳真: _____ 電郵: _____

參與人數: _____

參加者姓名: Mr/Ms/Mrs 職位: _____

參加者姓名: Mr/Ms/Mrs 職位: _____

參加者姓名: Mr/Ms/Mrs 職位: _____

參加者姓名: Mr/Ms/Mrs 職位: _____

請將已填妥之報名表格及劃線支票, 港幣 HK\$ _____ (支票號碼: _____) 寄回本中心。

聯絡人姓名: _____ 公司蓋章: _____ 日期: _____

- 注意:**
1. 報名表(可用影印本)必須連同學費一併繳交, 否則報名可能無效。
 2. 本局已實施個人資料(私隱)政策, 有關資料單張可於報名處索閱, 或閣下可與本局個人資料管理主任查詢。
 3. 除非本局於課程開始前最少五個工作日收到申請者書面通知退學, 否則已繳學費概不退還。申請者申請退還學費需繳交手續費二百元正。
 4. 申請者可提名他人代替其本人出席課程, 惟事先須得本局同意。
 5. 香港生產力促進局保留在任何情況下及以任何原因拒絕任何入學申請的權利。申請者繳付學費後, 仍須符合入學的所有條件, 其申請方可獲得接納。
 6. 香港生產力促進局保留在任何情況下更改課程內容、授課地點、日期及時間的權利。
 7. 颱風及暴雨警告: 如課堂時間是在早上(9:00-12:00)、下午(2:00-5:00)或晚間(6:30-9:00), 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)香港天文台在早上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。本局將盡早通知學員補課的日期及時間。