

**特邀日本東洋紡PPS公司包裝用薄膜專家來台 / 全程中文口譯**

**3/26 塑膠薄膜用於軟性包裝之特性及技術應用**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2019.03.26 (二) 09:30-16:30**  **【台中塑膠中心】塑膠薄膜用於軟性包裝之特性及技術應用** | | |
| **1. 包裝設計**   * + 各種塑膠薄膜特性整合   + 需要貼合原因   **2. 主要塑膠薄膜的特性及應用實例**   * + 雙軸延伸薄膜OPP/PET/ OPA/ONY   + 未延伸CPP薄膜   + LLDPE薄膜 | **3. 各種阻隔性素材的特性與應用事例**   * + 各素材阻隔性構成及特徵   + 阻隔性包材最新採用例及異常發生排除   **4. 日本市場之軟包材與製袋新技術的展開**   * + 印刷技術及製袋技術的最新情報   + 特殊印刷技術,製袋技術及採用事例介紹 | |
| æ ªå¼ä¼ç¤¾ æ±æ´ç´¡ããã±ã¼ã¸ã³ã°ã»ãã©ã³ã»ãµã¼ãã¹講者：**宮口 義紀** 先生 | | |
| **【現任】**  東洋紡PPS株式會社 教育情報部　課長  **【經歴】**  1993 東洋紡株式會社入社  1998 犬山工廠 薄膜技術中心 室員  (從事包裝薄膜開發業務)  2012 教育情報部　課長 (至今) | | **【專長】**  食品化學、生物化學、食品安全、包裝加工、  薄膜加工  **【著作】**  « 新包材構成100問100答 »  « 包裝膜概述»  « 包裝材料成分分析 » |

**由於軟包裝材料可廣泛應用於各領域，為因應各類製品內容物特性於包裝選用的需求，瞭解各式薄膜特性並再製貼合使用為實務應用上的重要環節；本次研討會邀請日本知名包裝薄膜企業「日本東洋紡公司」集團子公司-「TOYOBO PACKAGING PLANNING SERVICES」來台，由長期從事包裝薄膜技術開發及負責相關教育訓練之宮口義紀先生主講，針對各種塑膠薄膜構成的軟包裝進行加工面特性的介紹，並就應用實例與理論及異常解決對策進行說明，另將提供印刷、製袋於日本市場的最新技術與實用案例，機會難得，歡迎各界人士共襄盛舉！**

[**【講義搶先試閱，請點此】**](http://public.pidc.org.tw/sites/attachment/Docs/E/108%E5%B9%B4%E5%BA%A6/E3-%E7%A0%94%E8%A8%8E%E6%9C%83/108050326/108050326-%E8%AC%9B%E7%BE%A9%E8%A9%A6%E9%96%B1.pdf)

**= 報名資訊 =**

|  |  |
| --- | --- |
| **活動名稱** | **塑膠薄膜用於軟性包裝之特性及技術應用** |
| **活動時間** | **2019年3月26日（二） 09：30 - 16：30** |
| **活動地點** | [**財團法人塑膠工業技術發展中心**](http://www.pidc.org.tw/about-map.php)（台中市西屯區工業38路193號） |
| **活動費用** | **NT $5,000 /人 (含稅、講義、餐點)** |
| **折扣方式** | * 三人以上同行報名，可享超值優惠價 **NT $4,500 /人** (需同筆款項繳清方享優惠) * **2/26前**完成繳費報名可享優惠價 **NT $4,500 /人**   ※發票皆開立上課當月公司抬頭發票 (其他需求請於報名時告知) |
| **聯繫窗口** | 04-23595900分機413林小姐 |
| **報名方式** | * 網路報名：<http://www.pidc.org.tw/activity.php> * 郵件報名：[ariely04@pidc.org.tw](mailto:ariely04@pidc.org.tw) |
| **注意事項** | 1. 名額有限，請提早報名，額滿為止。上課當天，現場不受理臨時報名！ 2. 報名截止日：**3/19**，凡報名者，將於活動前收到【出席通知】，煩請留意Email信件。 3. 若遇不可抗力之因素，塑膠中心保留更換講者及內容之權利。 4. 活動前五天取消者，得全額退費。活動前五天內取消者，則酌收學費之10％手續費。   活動前一天及開課當天取消者，恕不退費。   1. 活動前未完成繳費者，將自動取消報名(有特殊原因提前告知者除外)。 |

**(傳真後請來電，以確認完成報名，FAX:04-23507998)**

※ 建議採**線上報名**或**E-mail報名**，以加速您的報名受理流程，謝謝 ※

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3/26 塑膠薄膜用於軟性包裝之特性及技術應用 (108050326)** | | | | | | | | | |
| **公司全名** | | |  | | | **公司統編** |  | | |
| **聯絡地址** | | |  | | | **員工人數** |  | | |
| **聯絡人** | | |  | | | **聯絡電話** |  | | |
| **E-mail** | | |  | | | | | | |
| **人員1** | **姓名** | |  | **部門/職稱** | **/** | | | **用餐** | **□**葷  **□**素 |
| **身分證字號** | |  | **E-mail** |  | | | | |
| **聯絡電話** | |  | | **手機 (上課通知用)** | | |  | |
| **人員2** | **姓名** | |  | **部門/職稱** | **/** | | | **用餐** | **□**葷  **□**素 |
| **身分證字號** | |  | **E-mail** |  | | | | |
| **聯絡電話** | |  | | **手機 (上課通知用)** | | |  | |
| **繳費方式** | | | **※恕不接受現場繳費，請先行繳費以完成報名手續※**   * 即期支票－**抬頭:財團法人塑膠工業技術發展中心**   🖝郵寄至40768台中市工業區38路193號，知識發展部收   * ATM/匯款－**抬頭:財團法人塑膠工業技術發展中心**   **中國信託商業銀行台中分行** / **銀行代號:822** / **帳號:026540017045** | | | | | | |
| ★請來電或來信告知**繳費資訊**:**繳費方式、繳費日期、繳費金額、帳號後五碼等**，以完成報名手續**。** | | | | | | | | | |
| **備　　註** | |  | | | | | | | |

財團法人塑膠工業技術發展中心

個人資料蒐集、處理及利用之告知暨同意書

財團法人塑膠工業技術發展中心(下稱本中心)為了執行**研討會**活動將蒐集、處理及利用您的個人資料(下稱個資)，僅先告知下列事項：

一、蒐集目的：109教育或訓練行政、調查、157統計與研究分析等相關事宜。

二、個資類別：C001辨識個人者、C039執照或其他許可、C052資格或技術、C061現行之受僱情形。

三、利用期間：至蒐集目的消失為止。

四、利用地區：除蒐集之目的涉及國際業務或活動外，本中心將僅於中華民國領域內利用您的個資。

五、利用者：本中心及與本中心有業務往來之公務及非公務機關。

六、利用方式：在不違反蒐集目的的前提下，以網際網路、電子郵件、書面、傳真及其他合法方式利用之。

七、您得以書面主張下列權利：

(一)查詢或請求閱覽。

(二)請求製給複製本。

(三)請求補充或更正。

(四)請求停止蒐集、處理及利用。

(五)請求刪除。

若有上述需求，請與本中心承辦人員吳艾樺(電話：04-23595900#805；

E-mail：ellen61567@pidc.org.tw )聯繫，本中心將依法進行回覆。

八、若未提供正確個資，本中心將無法提供您特定目的範圍內之相關服務。

九、對於本中心所持有您的個資，本中心會按照政府相關法規保密並予以妥善保管。

財團法人塑膠工業技術發展中心 謹啟

本人已瞭解上述事項並同意塑膠中心於上述蒐集目的範圍內，合理蒐集、處理或利用本人之個人資料。