

化粧品包裝材料特性與設計之安全性評估

課程簡介：

由於化粧品產業十分重視品牌發展，因此在整體包裝上特別重視創新設計，以吸引特定消費族群。近來韓國在政府的大力支持下，韓國化粧品用華麗的設計與強勢的品牌行銷，也在國際化粧品品牌商中嶄露頭角。

而我國化粧品包材產業要如何因應這股趨勢與潮流？使用塑膠材質時有哪些新材料？又會遇到哪些技術瓶頸？本課程特別邀請到化粧品包裝材料應用有豐富經驗的授課老師，帶大家從化粧品材料的特性與製造過程，了解化粧品包材材料選用之安全性評估。

課程效益：

1. 了解化粧品包裝材料特性。
2. 了解化粧品包裝設計之安全性考量。
3. 了解化粧品容器之製造過程。
4. 了解化粧品容器之新型設計與材質。



結訓證明發放準則：

1. 參與課程研習，出席率達 80%(含)以上者。
2. 參與課程實作，經講師評量合格者。

學員需同時通過以上條件，將取得工研院產業學院之「化粧品包裝材料特性與設計之安全性評估」結訓證明。

課程內容：

課程日期	課程大綱
107.4.19、4.26(四) 9:30-16:30 (12 小時)	1. 包裝材質簡介 2. 化粧品包材之特性 3. 塑膠材質選擇在化粧品容器設計之安全性考量 4. 化粧品容器之製造過程 5. 化粧品容器之新型設計與材質
講師介紹-林老師	
李長榮化工-高性能塑膠事業處 專案研發資深經理 福聚股份有限公司-製粒暨複合材料課課長 永裕塑膠股份有限公司-研發部副理	

(備註：主辦單位保有議程修改權利)

【 開 課 資 訊 】

開課日期：107/4/19、4/26 (四) 9:30~16:30，共計 12 小時

課程費用：加入工研院產業學院會員(<http://college.itri.org.tw/LoginMember.aspx>)，
未來有相關課程，可優先獲得通知及更多優惠！

- (1)課程原價：每人7,000元
- (2)7天前報名或二人報名優惠價：每人6,000元
- (3)化粧品舊生優惠價：每人5,600元

預計招生名額：30 名為原則，依報名及繳費完成之順序額滿為止，本班預計 12 人即開課

上課地點：中科工商服務大樓 4 樓(台中市大雅區中科路 6 號)

報名方式：請將報名表填妥後傳真至 04-25690361 或 mail 至 Beibei@itri.org.tw
報名專線：04-25678652 林小姐

【備註】

- 1.為確保您的上課權益，報名後若未收到任何回覆，請來電洽詢方完成報名。
- 2.若報名者不克參加者，可指派其他人參加，並於開課前一日通知。
- 3.因課前教材、講義及餐點之準備，若您不克前來需取消報名，請於開課前三日以 EMAIL 通知主辦單位聯絡人並電話確認申請退費事宜，逾期將郵寄講義，恕不退費。

✂----- ✂
➤傳真報名表【04-25690361】 工研院 產業學院 台中學習中心【TEL.04-25678652】

化粧品包裝材料特性與設計之安全性評估					報名表	
公司發票抬頭：					統一編號：	
地址：					發票： <input type="checkbox"/> 二聯式(含個人) <input type="checkbox"/> 三聯式	
姓名	部門	職稱	電話	手機號碼	電子郵件(請以正楷書寫)	
承辦人	姓名	部門	職稱	電話	傳真	電子郵件(請以正楷書寫)
繳費方式：						
<input type="checkbox"/> 信用卡 (線上報名)：繳費方式選「信用卡」，直到顯示「您已完成報名手續」為止，才確實完成繳費。						
<input type="checkbox"/> 匯款：土地銀行 工研院分行，帳號 156-005-00002-5，戶名【財團法人工業技術研究院】						
<input type="checkbox"/> 支票：抬頭『財團法人工業技術研究院』，掛號寄至：428 台中市大雅區中科路 6 號 4 樓(中科_工商管理大樓)工研院產業學院 台中學習中心 林小姐 收						
*相關收據證明請註明姓名與課程傳真回產業學院~						
客服專線：04-25678652 FAX：04-25690361						