

沖壓模具設計與製造加工技術

主辦單位：台灣區模具工業同業公會

上課時間：108年1月24~25日(星期四、五)，9:00~16:00

上課地點：新北市三重區重新路五段609巷12號6樓之6(湯城園區)

課程目標：1. 了解沖壓模具快速設計原理及製程細節。 2. 了解沖壓模具常見的不良現象原因及排除。
3. 可縮短試模時程，節省開發成本。

招生對象：3C、電子、汽機車產業、沖壓模具業、金屬加工製造業等、模具設計、開發、製造、加工部門及有學習興趣者。

招生人數：60人(最高開課標準)

開班人數：12人(最低開課標準)

<p>1.DCP 智慧型連續沖模系統架構及流程、2. 沖模結構、3. 板金展開、4. 利用率計算、5. 沖頭佈置及重心計算、6. 標準模板應用、7. 參數化彎曲模設計、8. 標準零件、9. 引伸模料片展開、10. 引伸加工、11. 連續沖模的工程設計</p>	<p>1.沖壓模具設計基本概念。 2.沖剪極限與沖壓能力分析。 3.沖壓模具結構設計與快速換模。 4.模具加工與組裝及修護技術。 5.沖模生產加工技術實務解說。</p>
<p>《講師均為業界實務經驗超過20年以上的專業先進》</p>	
<p>師資</p>	<p>許董事長：曾任中研院工程師，精於沖壓設計，曾任大學機械系教學多年，輔導廠商近百家，現為公司負責人，學經驗豐富。 廖董事長：曾任上市公司科技主管，現為國內某公司負責人，同時兼任大學講座，學識豐富，深具實務經驗，輔導廠商數十家。</p>

費用：模具公會會員每人3,000元；非會員3,900元。

- 同時報名課程3人或3人以上，每人可享優惠200元 ※課程費用若於開課當天繳交無優惠。
 - 提早繳費優惠：若開課前14天繳清課程費用每人再折200元(匯費及手續費由學員自行負擔，繳費後請回傳繳費收據)。
 - 本會系列班學員憑優惠卷，僅收工本費1,200元
 - 報名前10名贈送模具技術資料光碟，內容理論與實務兼具，非常值得收藏。
- ※上列費用含稅、講義(不提供電子檔)、茶水及午餐，全勤學員由本會發給結業證書。

報名方法：傳真報名：02-2999 5116 (傳送完畢請來電確認)，本會將發送繳費通知

洽詢電話：02-2999 5108 林小姐

退費標準：報名後如因訓練單位之因素，未能如期開班則所繳費用全數退還；正式上課後，不得以任何理由要求退費

TO：模具公會_林小姐(Susan) FAX：02-2999 5116 e-mail：susan@tmdia.org.tw

1080124-25 沖壓模具設計與製造加工技術_報名表 1219F

公司名稱						電話	分機
公司地址						傳真	
電子信箱						統一編號	
參加者姓名	出生年	性別	身份證字號 (請參加者提供正確資料)	學歷	部門 / 職稱	素食請打	✓
產業別	<input type="checkbox"/> 電子業 <input type="checkbox"/> 光電業 <input type="checkbox"/> 模具業 <input type="checkbox"/> 機械業 <input type="checkbox"/> 交通運輸業 <input type="checkbox"/> 其他						
聯絡人					聯絡電話	分機	