

基礎鏟花技術訓練輔導班

◆輔導目的

機械鏟花(SCRAPING)技術為機械業組裝過程中最重要的一環，關係著機械精度、性能與壽命等表現；對於機械製造者、鏟花從業人員及機械維修人員，都想知道如何正確且更有效率地來進行鏟花作業，或如何來加強鏟花的知識與技能。例如該在何處下刀及該鏟掉多少深度？為更有效率的進行技術傳承，精機中心運用既有鏟花訓練設備，以集中輔導方式，**每梯次 8 人，一期 5 天**，由精機中心資深鏟花種子講師進行鏟花觀念講述及現場鏟花實作技術輔導，讓各廠商派訓人員能在 5 天的技術輔導過程中，學習到鏟花技術的相關基本原理、原則，及有能力鏟出每平方英寸至少 20 點的標準工件技術。

◆輔導目標

1. 每位廠商受輔導人員實施 5 天之鏟花技術輔導，以協助廠商取得鏟出每平方英寸 20 點的標準工件技術。
2. 每位廠商受輔導人員進行鏟花技術實作輔導後，其鏟花工件符合標準者將發予證明證書。

◆輔導對象

適合機械相關產業(工具機、零組件、產業機械)--設計、品管、裝配、售服...等相關工程師。

◆輔導方式

- 第一天：1. 手動及電動鏟花之基本原理、原則介紹。
2. 鑄件三點支持、鏟花技巧等重要知識的講授。
3. 鏟花教學影片的播放講解。

第二~五天：鏟花手動及電動實做技術訓練輔導、POP/PPI 點數判定。(鑄件、特凱、楔子)



◆輔導顧問

專職鏟花講師【蘇春榮】

經歷：工具機公司之組裝課、售服課課長、PMC 資深鏟花種子講師
現任：財團法人精密機械研究發展中心 開發技術部 工程師

**為美國 King-Way Scraping Consultants 公司 Mr. Richard King 授證
鏟花教學之合格講師**

◆輔導梯次與時間(每月第二週，每天 08:30-17:30 共 40 hr。)

第 10205 梯：102/06/03~07(一~五)； ~~第 10206 梯：102/07/08~12(一~五)；~~
第 10207 梯：102/08/05~09(一~五)；

◆其他事項

輔導費用：每位廠商受輔導人員自付新台幣 2 萬元。(鏟花社群會員享 2 人免費)
精機中心將主動與受輔導人員進行聯繫，確認參加人數及辦理後續相關事宜。

實施人數：每梯次 8 人(滿 6 人即可開班)

輔導單位：財團法人精密機械研究發展中心

實施地點：精機中心鏟花專業場地(台中市南屯區工業區 27 路 17 號)

諮詢專線：(04)2359-9009 分機 328，黃欣怡

傳真號碼：(04)2359-8846；聯絡信箱：e8526@mail.pmc.org.tw

PMC 基礎鏟花技術訓練輔導班

廠商受輔導人員基本資料表(102年鏟花基礎班)

(本表僅供填一人使用)

基本資料	中文姓名				性別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女	
	英文姓名	〔建議填寫“護照”英文姓名字，例：王小明 WANG, HSIAO-MING〕			英文別名	〔例：Mark〕	
	公司名稱			服務部門			
	公司地址	郵遞區號：_____				職稱	
	公司統編		資本額		負責人		員工人數
	電話	()	分機		行動電話		
	傳真	()			E-mail		
	基礎班別	<input type="checkbox"/> 第10205梯【102.06.03~07】(週一~週五, 08:30~17:30 每天8hr 共5天) <input type="checkbox"/> 第10206梯【102.07.08~12】(週一~週五, 08:30~17:30 每天8hr 共5天) <input type="checkbox"/> 第10207梯【102.08.05~09】(週一~週五, 08:30~17:30 每天8hr 共5天)					飲食習慣
繳費說明	<p>1.恕不接受現場繳費，請自行繳費以完成報名手續，逾時將視為放棄報名權益。</p> <p>2.繳費方式如下：</p> <p>◆匯款一戶名：財團法人精密機械研究發展中心 行庫代號：808(玉山銀行/大墩分行)/帳號：0288-966-207666</p> <p>◆即期支票一抬頭：財團法人精密機械研究發展中心 (請郵寄至407台中市西屯區工業37路27號/財團法人精密機械研究發展中心 出納 林小姐 收)</p> <p>3.匯款者請於繳費後，傳真繳款單據並註明“鏟花班梯次與參加人員姓名”至本中心 04-23598846，出納 林小姐 收。始完成報名。</p>						

- 註：1、每位受輔導人員填寫一張報名表，本表不敷使用可自行影印，屆時可傳真或 mail 至本中心。
- 2、「英文姓名」係為製作證明證書之用；公司相關基本資料則為製作本中心服務委託單之用，您的所有資料本中心將嚴密保護存檔，不會交予第三者，敬請放心並確實填寫。
- 3、如有任何問題歡迎來電洽詢：(04) 2359-9009，
工具機產業發展組/開發技術部 分機 328 - 黃欣怡小姐。
聯絡信箱：e8526@mail.pmc.org.tw