教育部產業先進人才培育計畫數位化模具資源中心種子師資培訓營

研習時間:民國100年7月18日(星期一)至7月22日(星期五)

研習地點:國立高雄應用科技大學模具工程學系

宜捷工業; 瑞利企業

實施對象:凡對研習課程有興趣之人員皆可自由參加

参加人數:預計40人

研習費用:免費,全程參與課程者由本資源中心發予結業證書

研習課程:

1. Simufact 鍛造成形電腦輔助模擬分析

2. PAMSTAMP 鈑金成形電腦輔助模擬分析

3. 汽車鈑金模具設計與製造觀摩

4. 汽車鈑金沖壓生產觀摩

報名方式:

• 請利用所附報名表,自由參加報名。並於100年7月8日前, Email或傳真至「教育部產業先進設備人才培育計畫數位化模 具資源中心」。

Email: becalin@cc.kuas.edu.tw 林芳衣小姐收

傳真: 07-383-5015 林芳衣小姐收

- 本活動名額有限,承辦單位將依報名先後順序安排學員。
- 本次活動研習費用均為免費,全程參與課程者由本資源中心發 予結業證書。

活動聯絡窗口:

國立高雄應用科技大學模具工程學系(教育部產業先進設備人才培育計畫數位化模具資源中心)林芳衣小姐07-381-4526轉5432

活動相關訊息:請逕至數位化模具資源中心網站參閱。

http://140.127.118.1:88

主辦單位:國立高雄應用科技大學產品/模具/成型之數位化設計人才培育教學資源中心

協辦單位:國立高雄應用科技大學模具工程學系、國立高雄應用科技大學教育部區域產學合作中心、國立成功大學機械工程學系、正修科技大學機械工程學系、樹德科技大學生

活產品設計學系