



掌握知識 盡在自強

財團法人自強工業科學基金會

2021年 02/01~02/28 台北課程行事曆

日	一	二	三	四	五	六
	2/1 [09Y021]高速數位電路之信號完整性分析(入門實作)【台北班】 [10S036]深度學習技術應用於智慧型機器人	2/2	2/3 [09Q027-3]不動產估價與銀行抵押放款融資業務	2/4	2/5 [09S089]CCD與CMOS影像感測元件及系統技術	2/6 [10V001]光學鏡頭與CMOS模組之選配格
2/7	2/8	2/9	2/10	2/11	2/12	2/13
						
2/14	2/15	2/16	2/17 [09Q027-4]看懂房地產景氣的風向指標，掌握房價趨勢	2/18	2/19 [10S015]半導體電子構裝技術	2/20
						
2/21	2/22 [10C023]【勞動力發展署補助80%】Python基礎程式設計班	2/23 [10A004]3D Sensing(觸控、指紋辨識、傳感器)技術 [10C024]【勞動力發展署補助80%】EXCEL VBA與Python程式開發班 [10I003]【專利實務課程】申請專利範圍實作課程(從法規的角度來看申請專利範圍) [10Q008][週二夜間班]森羅萬象、紫微斗數生命基礎入門班 李化雲老師主講	2/24 [10I006]基層主管管理職能研習營 [10I007]KT系統思考問題分析與決策 [10B006]化粧品專業技術人員職前訓練班 [09Q027-5]如何挑屋選屋看屋? 購屋不敗的致勝決策	2/25 [10A009]光學鏡頭與CMOS模組之選配(實作) [10B030]ISO11135 EO滅菌確效 [10I017]輕鬆搞定專案工作術 [10Q004]【網路創業搶錢密技全攻略】基礎實戰班(網拍女王_陳昭君老師親授)	2/26 [10Q001][周五夜間]Latte ART 咖啡拉花技巧 [10B007]生醫產業趨勢、市場研究、技術評價、授權策略 [10A002]自動化光學檢測(AOI)簡介與系統規劃設計 [10B001]中國醫療器械上市法規 [10B002]中國醫療器械上市的註冊實務 [10B004]醫療器材安全性及有效性簡介	2/27
2/28						