



掌握知識 盡在自強

財團法人自強工業科學基金會

2017年 11/01~11/30 台北課程行事曆

一	二	三	四	五	六	日
		11/1	11/2 [06S058]磁性材料--【基礎】磁學概論、磁性材料介紹及磁性材料的製造	11/3 [06B390]Symposium on Good Review Practices and Good Submission Practices [06B042]化粧品有效性驗證課程四部曲 [06Y021]ADS RF入門簡介 [06K022]針對BGA, QFN類似零件的品質問題找出原因,預防,改善, ... [06K006]高速PCB接地設計 [06B042-4][第一部曲]化粧品有效性法規、藥妝管理及趨勢講座	11/4	11/5 [06S063]假日精修班[完整攻略EMC]EMC電磁相容實務技術進階班(業界師資經歷超過20年以上) [06S054]【勞動力發展署補助80%】智慧機器人系統結合雲端服務實務班
11/6 [06I035]建構三角邏輯強化邏輯力及提升工作效率	11/7 [06F003]射出成型不良原因分析與改善	11/8 [06C058][全新課程]基於FPGA嵌入式系統之uC/OS設計	11/9	11/10 [06Y020]無線通訊系統之射頻接收機電路設計與模擬 [06A070-3]數位影像的像差特性 [06K007]高速訊號完整性特性量測 [06B042-2][第二部曲]化粧品皮膚生理學及有效性驗證講座	11/11 [06A007][光學設計入門]--變焦鏡頭光學設計(自備NB)	11/12
11/13	11/14 [06C050]Python基礎程式設計 [06B044]化粧品(抗老/保濕/美白/防曬)專業知識及化粧品法規介紹 [06S057]【實作模擬】使用ARDUINO物聯網晶片C語言於工業單晶片DSP應用數值分析設計電子控制入門(自備NB) [06A029][鏡頭設計理論及應用]波面像差理論—Seidel Aberration)	11/15	11/16 [06B034-1][食品生技系列講座]--食品產業投資分析與產業行銷管理 [06S059]磁性材料--【實務】磁性元件的應用及設計(使用Magnet軟體為輔助設計) [06B034][食品生技系列講座]--食品產業發展、投資規範與設計、行銷管理	11/17 [06C051]人工智慧之智慧型搜索法 [06B042-3][第三部曲]化粧品有效性驗證及實施講座 [06Y016]數位信號完整性分析 [06A070-4]交換鏡頭的光學變焦特性 [06K008]高速PCB電磁干擾防制設計	11/18	11/19
11/20 [06I005]有效促進產品成交之提問、溝通與說服技巧 [06I003]強化問題意識與分析解決技巧	11/21	11/22 [06F006]試模關鍵技術大公開--業界師資劉洋貴授課	11/23 [06Q041-2]咖啡達人拉花特訓班	11/24 [06S062]半導體品質可靠度實務技術 [06A073]高階CIS簡介及未來發展與應用 [06B042-4][第四部曲]化粧品有效性儀器測試及防曬驗證講座 [06K009]高速PCB電源完整性設計	11/25	11/26 [06C044]【勞動力發展署補助80%】大數據Hadoop 實機建置與資料管理技術班
11/27 [06I047]打造高績效團隊之全方位管理與情境領導	11/28	11/29 [06I045]輕鬆搞定專案工作術	11/30 [06B034-2][食品生技系列講座]--食品產業廣告規範與產品設計、包裝 [06Q035]一件就能起批的(批客魂)批貨密技實戰班+商品攝影,淘寶,阿里巴巴,支付寶實名認證(陳昭君老師主講)			



掌握知識 盡在自強

財團法人自強工業科學基金會

2017年 12/01~12/31 台北課程行事曆

一	二	三	四	五	六	日
				12/1 [06A072]光感測元件與影像感測器原理概論 [06A070-4]交換鏡頭的光學變焦特性 [06B042]化粧品有效性驗證課程 四部曲 [06W022][物聯網]NB-IoT & LoRa技術 [06B042-1][第一部曲]化粧品有效性法規、藥妝管理及趨勢講座	12/2 [06Y022]高速數位電路之信號完整性分析 [06C060]大數據(Big Data)&商業智慧(Business Intelligence)開發應用技術班 [06C045]【勞動力發展署補助80%】大數據資料分析R程式設計班 [06C052]機器學習理論	12/3
12/4 [06I004]銷售達人銷售思維與銷售技巧	12/5 [06C065]【AI人工智慧/機器、深度學習/平行運算:模組A】CUDA 平行運算技術與實作實戰班 [06C057]Step by Step講授嵌入式Linux 應用(Application)與驅動程式(Device Driver)工程師實戰精修班 --Part2嵌入式Linux Device Driver 技術實作 [06B031][食品生技系列講座] --食品加工	12/6 [06I043]輕鬆搞定SOP, 讓你績效破表 [06B032][食品生技系列講座]--食品加工實作(含發酵技術) [06A043]DIALux環境照明設計實務班 [06I050]【大師開講】專利地圖與檢索實務班(自備NB) [06C064][白天速成班]Qt GUI 視窗圖形界面應用程式開發(適用於嵌入式系統與Windows/Linux桌面應用)	12/7 [06C067]行動商務網頁DIY建置一日速成班(自備智慧手機或平板) [06Y023]天線陣列設計與3D電磁模擬實作	12/8 [06B042-2][第二部曲]化粧品皮膚生理學及有效性驗證講座	12/9 [06A008][光學設計入門]--紅外光學系統設計(自備NB) [06F002]【勞動力發展署補助80%】塑膠射出及產品設計實務班	12/10 [06C068]RWD響應式網頁設計 [06C064]【勞動力發展署補助80%】Android APP程式開發實務班
12/11 [06S068]【ESD防護標準介紹】ESD 防制與產線防護標準及防護介紹(防護標準ANSI/ESD S20.20介紹)	12/12 [06S056]【實作模擬】ARDUINO 自走車電控系統之MCU控制軟硬體設計(全新內容)(自備NB)	12/13	12/14 [06Q041-2]咖啡達人拉花特訓班 [06B034-3][食品生技系列講座] --保健食品產業範與中國進口作業	12/15 [06B042-3][第三部曲]化粧品有效性驗證及實施講座 [06Y024]ADS功率放大器之設計與實作 [06C053]深度學習概論(Deep learning) [06I057][人資/管理實務]績效目標展開規劃能力與追蹤實務 [06A074]CMOS感測器(CIS)讀取電路及雜訊分析	12/16	12/17
12/18 [06Y025]ADS 電磁模擬技術	12/19 [06Q045]形家面相學 一分鐘面相看人術	12/20 [06I046]超效敏捷專案管理工作術 [06C066]Python 3 程式設計最佳入門到進階應用實戰工程師培訓班:基礎至進階語法+影像處理與辨識(OpenCV)	12/21	12/22 [06B042-4][第四部曲]化粧品有效性儀器測試及防曬驗證講座	12/23	12/24
12/25 [06I048]強化問題意識與分析解決技巧	12/26 [06C063-2]【模組B】嵌入式物聯網IoT More Effective C++ 專業程式設計實戰進階應用班【適合嵌入式系統+單晶片+電控開發】	12/27	12/28 [06B034-4][食品生技系列講座] --亞洲東協食品發展與市場分析	12/29	12/30	12/31