

精誠資訊股份有限公司附設職業訓練中心

107 年度企業人才職訓補助專案招訓簡章

- 一、主辦單位：中華民國數位資訊教育協會
- 二、執行單位：精誠資訊股份有限公司附設職業訓練中心
- 三、培訓對象：年滿18歲、具有中華民國國籍在職之國民優先。
- 四、專案補助課程招生緣由：

為提升資訊產業人才多職能之需求，減輕企業人才訓練負擔，規劃在職短期訓練以「產訓合一」方式達到協會宗旨。精誠資訊附設職業訓練中心與中華民國數位資訊教育協會合辦短期在職進修培訓班，由中華民國數位資訊教育協會補助60%課程費用，讓您可以用最最低的花費學到符合業界需求的最新版本熱門技術。本培訓計畫讓您不需辭去現有職務，即可馬上親自體驗，完全現學現用，為自己練就專業的技能。有心學習豐富多元的熱門技術、或想培養第二專長者，敬請把握各班優惠補助名額。

五、課程訊息：

班級代碼	訓練班別	原課程費用	協會補助60%	學員自行負擔	上課時間 開訓與結訓日期	招訓人數
71886	HTML5 與 CSS3 網站開發實務	\$18,000	\$10,800	\$7,200	2018/02/06-2018/03/08 18:30~10:00 (二四晚) 共 28 小時	20 人
71888	企業網路架設容 錯與故障排除	\$19,000	\$11,400	\$7,600	2018/03/05-2018/04/09 18:30~21:30 (一三晚) 共 30 小時	20 人
71889	Windows Server 2016 建置與管 理班	\$19,000	\$11,400	\$7,600	2018/03/06-2018/04/10 18:30~21:30 (二四晚) 共 30 小時	20 人
71890	Visual Studio 2017 跨平台 行動裝置開發	\$22,000	\$13,200	\$8,800	2018/03/12-2018/04/09 18:30~10:00 (一三晚) 共 28 小時	20 人
71881	輕鬆學習程式設 計(入門篇)	\$12,500	\$7,500	\$5,000	2018/02/26-2018/03/26 18:30~21:30 (一三晚) 共 24 小時	20 人
71882	輕鬆學習 Linux(入門篇)	\$18,000	\$10,800	\$7,200	2018/03/06-2018/03/29 18:30~10:00 (二四晚) 共 28 小時	20 人
71885	Illustrator 平 面與包裝設計輕 鬆上手	\$9,500	\$5,700	\$3,800	2018/03/27-2018/04/24 18:30~21:30 (二四晚) 共 24 小時	20 人
71887	響應式網頁設計 輕鬆上手	\$12,000	\$7,200	\$4,800	2018/02/27-2018/03/22 18:30~21:30 (二四晚) 共 24 小時	20 人
71883	輕鬆學習 R 語言 (入門篇)	\$15,000	\$9,000	\$6,000	2018/03/18-2018/04/01 09:00~17:00 (六日白天) 共 24 小時	20 人

71884	從電影學英文- 【穿著 prada 的 惡魔】	\$9,000	\$5,400	\$3,600	2018/03/14~2018/04/02 18:30-21:30 (一三晚) 共 18 小時	20 人
-------	-------------------------------	---------	---------	----------------	---	------

六、培訓課程介紹

訓練班別	授課講師	時數	課程內容
HTML5 與 CSS3 網站開發實務	李政輝	28	HTML5 篇 1-1 HTML5 觀念與架構介紹 1-2 HTML5 網頁建置與架構 1-3 影片與音樂應用 (Video and Audio API) 1-4 網頁內容編輯器 (Inline Editing API) 1-5 離線程式設計 (Offline Application API) 1-6 歷史紀錄實務 (History API) 1-7 網路通訊管理 (Web Protocol API) 1-8 拖曳與置放 (Drag and Drop API) 1-9 地理資訊服務 (Geolocation API) 1-10 圖形繪製處理 (2D Canvas Drawing API) 1-11 本地資訊運用 (Local Storage API) CSS3 篇 2-1 CSS3 觀念與架構介紹 2-2 活用 CSS3 選擇器 2-3 使用 CSS3 控制顏色 2-4 利用 CSS3 進行網頁排版 2-5 網站 CSS3 版型規劃與設計 2-6 CSS3 動畫與互動處理 2-7 手機網站規劃與設計
企業網路架設容錯與故障排除	陳照昌	30	1. OSI 7 層與網路設備的關係 2. IPv4 位址及切割子網路 3. 交換器設定與運作原理 4. 交換器的 Port Security 5. 故障排除 1: 電腦與交換器之間的問題 6. 交換器的擴展樹協定 7. 如何切割及規劃 VLAN 8. Trunk 的重要性 9. VLAN 之間如何溝通 10. 故障排除 2: 交換器與交換器之間的問題 11. Ether Channel 的運作 12. 路由器的設定與運作原理 13. 靜態路由與動態路由 14. 故障排除 3: 路由問題 15. RIP 與 OSPF 路由協定 16. HSRP 協定 17. 故障排除 4: 企業網路綜合問題演練
Windows Server 2016 建置與管理班	陳照昌	30	1. Windows Server 2016 概念 2. Windows Server 建置及安裝 3. Nano 伺服器建置及安裝 4. 建置 Active Directory 網域環境 5. 使用者及群組帳號管理 6. 群組原則物件 Group Policy Object 7. DNS 伺服器 8. DHCP 伺服器 9. 樹系及網域信任 10. Windows Container 及 Docker 11. NTFS and Share Folder 權限與 EFS 加密 12. DFS 分散式檔案系統管理

			<ul style="list-style-type: none"> 13. 建置 iSCSI 目標伺服器 14. NLB 網路平衡負載及容錯移轉叢集 15. CA 憑證授權中心
Visual Studio 2017 跨平台行動裝置開發	李政輝	28	<ul style="list-style-type: none"> 1. Xamarin 入門 2. 跨平台行動裝置開發簡介 3. Xamarin.Forms 簡介 4. 在 Xamarin.Forms 中的 XAML 5. Xamarin.Forms 中的佈局 6. Xamarin.Forms 中的資源和樣式 7. 使用基於 REST 的 Web 服務 8. SQLite 和移動數據 9. Wiindows, Android, iOS 跨平台佈署
輕鬆學習程式設計(入門篇)	李政輝	24	<ul style="list-style-type: none"> 1. 認識電腦 2. Windows 作業系統基本操作 3. 應用軟體介紹 4. 程式語言概論 5. 軟體工程與演算法 6. 軟體架構 7. C#程式語言概論與 Visual Studio 簡介 8. C#資料與變數 9. C#判斷式 10. C#迴圈 11. C#方法 12. C#物件與類別 13. C# Array 14. 網頁設計:HTML, CSS, JavaScript 簡介 15. Java 程式語言概論與 Netbeans 簡介 16. Java 資料與變數 17. Java 判斷式與迴圈 18. Java 物件與類別 19. Java Array 20. 資料庫概論與 SQL
輕鬆學習 Linux(入門篇)	陳照昌	28	<ul style="list-style-type: none"> 1. 介紹電腦基礎元件 OS 及 Shell 2. Linux 的安裝 3. shell 基本指令操作與 help 4. vim 及 gedit 使用及操作 5. Linux 檔案系統結構及權限 6. 管理本機使用者及群組 7. Linux 程序, 服務和 Deamons 8. 網路介面管理 9. 套件安裝及更新 10. OpenSSH 服務 11. 硬碟切割, 格式化及 LVM 12. 個人防火牆 firewalld 設定 13. NFS 檔案分享 14. SMB 檔案分享 15. Apache HTTPD 16. 了解 Linux 開機程序
Illustrator 平面與包裝設計輕鬆上手	許季泰	24	<ul style="list-style-type: none"> 1. 向量藝術與幾何圖案 2. 選取、排列物件以及剪裁遮色片之應用 3. 透視繪圖之自然消失點 4. 路徑變化與 CIS 設計 5. 色彩與視覺溝通 6. 文字應用於創意海報與型錄 7. 特效、變形與改變物件外框 8. 網頁元素與圖表設計
響應式網頁設計輕鬆上手	許季泰	24	<ul style="list-style-type: none"> 1. 網頁基礎與網站規劃 2. 版面設計與網頁內容編修 3. CSS 概觀與響應式版面配置 4. 元件的使用與媒體頁面內容 5. 連結和導覽 6. 動畫與 CSS 和 HTML5 7. 網頁之事件與廣告設計 8. 預覽及發佈作品
輕鬆學習 R 語言(入門篇)	胡中興	24	<ul style="list-style-type: none"> 1. 建置 R 語言開發環境 (Installation of IDE for R) 2. R 基礎語法 (Basics of R Programming) 3. R 資料結構 (R Data Structure) 4. 資料視覺化 (Data Visualization) 5. R 資料處理函數與套件 (Data Processing) 6. R 機率與統計基礎 (Basics of Probability & Statistics)

			7.R 資料探勘基礎 (Basics of Data Mining)
從電影學英文- 【穿著 prada 的 惡魔】	胡中興	18	1. 影片中學習單字重點、發音 2. 影片中的文法、句型、片語 3. 了解美式慣用語及俚語 4. 每部電影都會有補充教學內容，可以在看完影片後做延伸學習

七、授課師資：

陳照昌 Sam Chen

認證：CCSI、CCNA、MCT、MCITP、MCTS、MCSE、MCSA on Messaging、MCP

經歷：Windows Server 2003 百日維新技術研討會講師

專長：Windows 網路建置規劃、Microsoft ISA Server 防火牆建置與規劃、Exchange Server 建置、企業網路規劃建置、IIS 網站系統規劃與建置、網路基本概論及 TCP/IP 網路管理及規劃、網路安全建置與規劃管理、Cisco 網路技術建置及應用

許季素 Dayu Hsu

認證：乙級軟體技術士、SCJP

經歷：各政府機關、學校單位電腦教育訓練講師

專長：MS Office、多媒體影像處理、多媒體動畫、伺服器網頁設計、資訊行銷、資訊行銷電子商務、多媒體企劃與製作、物件導向、網站規劃與設計、數位學習

李政輝 C. H. Lee

認證：MCSE：Data Platform、MCSE：Business Intelligence、MCSA：SQL Server 2012、MCSA：SQL Server 2008、MCSA：Windows Store Apps Using HTML5、MCSA：Windows Store Apps Using C#、MCSA：Web Applications、MS：Programming in C# Specialist、MS：Programming in HTML5 with JavaScript and CSS3 Specialist、MCTS、MCPD、MCITP、MCP、OCP

經歷：微軟研討會講師

專長：SQL Server 系統管理與調校、SQL 語言與程式設計、關聯式資料庫與資料倉儲規劃、SAS/SSIS/SSRS/BISM 商業智慧、ASP.NET、Silverlight、ADO.NET、WCF 與 Web Services、C#/VB.NET/Java/Objective-C 物件導向程式設計、Android/iOS/Windows Phone 手機程式開發、HTML5、CSS3、JavaScript、JQuery、PhoneGap

胡中興 Alex Hu

認證：CCNA、CCNA Security、CCAI CCNA、CCAI CCNA Security

經歷：思科網路學院 CCNA 認證講師、思科網路學院 CCNA Security 認證講師

專長：網路概論、網路系統管理、資訊安全、系統分析與設計、軟體工程、人工智慧、專家系統、機率與統計、Java 程式設計、C/C++ 程式設計、Android 智慧型手機應用程式開發

譯作：《CompTIA Network+ N10-005 專業認證手冊》

八、訓練單位連絡專線：

(一)報名/諮詢專線：曾小姐 07/5361199 轉 124 ivytseng@uuu.com.tw

葉小姐 07/5361199 轉 100 coreyyeh@uuu.com.tw

(二)繳費/繳件地點：高雄市前鎮區中山二路 2 號 25 樓 (精誠資訊股份有限公司附設職業訓練中心)

(三)服務時間：週一至週五 09:00~18:30；週六日 09:30~16:00。

九、報名與繳費方式：

(一) 報名方式：填寫附件一報名表，每班以20人為限，額滿為止。

(二) 繳費方式

(1) 現場繳費：確定開課前三天臨櫃採取現金或刷卡繳費。

(2) 匯款/轉帳：電匯

銀行：大眾銀行-高雄分行

帳號：108-1018578-15

戶名：精誠資訊(股)公司高雄分公司

十、退費辦法：

(一) 本中心保留不開班之權利。如不開班將於開訓一週前另行通知並全額退費，學員請於原訂開訓日二週內辦理退費。

(二) 請於開課前繳交課程費用。

(三) 補習班管理規則第 33 條：補習班學生繳納費用後離班者，補習班應依下列規定辦理退費：

a. 學生於開課日前第六十日以前提出退費申請者，補習班應退還當期開班約定繳納費用總額百分之九十五，惟補習班所收取之百分之五部分超過新臺幣一仟元者之部分，仍應退還。

b. 學生於開課日前第五十九日至實際開課日前提出退費申請者，補習班應退還當期開班約定繳納費用總額百分之九十。所收取之百分之十部分超過新臺幣一仟元者之部分，仍應退還。

c. 學生於實際開課日期起第二日(或次)上課前(不含當次)提出退費申請者，補習班應退還當期開班約定繳納費用總額百分之七十。

d. 學生於實際開課日期起第二日(或次)上課後且未逾全期(或總課程時數)三分之一期間內提出退費申請，補習班應退還約定繳納費用百分之五十。

e. 學生於實際開課期間已逾全期(或總課程時數)三分之一者，補習班所收取之當期費用得全數不予退還。

十一、注意事項：

(一) 學員每次上課皆須本人簽到，實際參訓時數未達訓練總時數五分之四以上者，不得授於結業證書。

(二) 課程結束前，需配合本中心填寫課程滿意度調查表。

(三) 為尊重繳費上課同學之權益，恕不接受試聽或旁聽、冒名頂替。

(四) 上課中不錄音、不錄影、不照相

(五) 專案職訓補助課程，恕不提供重聽及補課。

附表一 精誠資訊股份有限公司附設職業訓練中心

107 年度企業人才職訓補助

學員基本資料表

訓練班別：

學員編號：

姓名中文				性別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女		
英文姓名				學歷	<input type="checkbox"/> 高中 <input type="checkbox"/> 專科 <input type="checkbox"/> 二技/四技 <input type="checkbox"/> 大學 <input type="checkbox"/> 碩士 <input type="checkbox"/> 博士		
出生日期	西元	年	月	日	身份證字號		
公司名稱				部門		職稱	
公司電話		分機			行動電話		
E-Mail							
地址	(O) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>						
	(H) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>						
課程費用				發票抬頭			
統一編號				備註			
付款方式： <input type="checkbox"/> 信用卡付款(限 VISA、MasterCard、JCB) <input type="checkbox"/> 現金繳費				<input type="checkbox"/> 電匯(大眾銀行 814-0047 帳號：108-1018578-15 戶名：精誠資訊股份有限公司高雄分公司)			
顧客得知本課程訊息來源： <input type="checkbox"/> 恆逸網站 <input type="checkbox"/> 入口網站 <input type="checkbox"/> EDM <input type="checkbox"/> 雜誌 <input type="checkbox"/> 報紙 <input type="checkbox"/> 活動 <input type="checkbox"/> 朋友介紹 <input type="checkbox"/> 其他							
請問您是否願意收到精誠資訊相關課程最新消息與優惠資訊： <input type="checkbox"/> 願意 <input type="checkbox"/> 不願意							
<p>注意事項：</p> <ol style="list-style-type: none"> 報名全套課程之所有優惠方案，僅限報名本人使用，不得轉讓他人。 請於開課前繳交課程費用。 補習班管理規則第 33 條：補習班學生繳納費用後離班者，補習班應依下列規定辦理退費： <ol style="list-style-type: none"> 學生於開課日前第六十日以前提出退費申請者，補習班應退還當期開班約定繳納費用總額百分之九十五，惟補習班所收取之百分之五部分超過新臺幣一千元者之部分，仍應退還。 學生於開課日前第五十九日至實際開課日前提出退費申請者，補習班應退還當期開班約定繳納費用總額百分之九十。所收取之百分之十部分超過新臺幣一千元者之部分，仍應退還。 學生於實際開課日期起第二日(或次)上課前(不含當次)提出退費申請者，補習班應退還當期開班約定繳納費用總額百分之七十。 學生於實際開課日期起第二日(或次)上課後且未逾全期(或總課程時數)三分之一期間內提出退費申請，補習班應退還約定繳納費用百分之五十。 學生於實際開課期間已逾全期(或總課程時數)三分之一者，補習班所收取之當期費用得全數不予退還。 <p>* 補習班招收學生收費超過一學期者，該學期部分適用前項規定退費，其餘所收費用應全額退還。 * 第一項約定繳納費用總額，不得扣除補習班訂定之報名費、訂位金或其他收費項目。 * 補習班所收取之代辦費應全額退還。但已購置成品者，發給成品。</p> <p><input type="checkbox"/> 我本人願意遵守著作權法，上課中不錄音、不錄影、不照相。</p> <p>報名者簽名：_____</p> <p>填寫日期：西元 _____ 年 _____ 月 _____ 日</p>							

保留所有優惠方案、開課時間、以及課程內容與費用調整權力，歡迎來電洽詢！