**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  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 | 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 | 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 Array20.資料庫概論與SQL |
| 輕鬆學習Linux(入門篇) | 陳照昌 | 28 | 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 | 許季秦 | 24 | 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 | 許季秦 | 24 | 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 | 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 |
| **許季秦 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、MCSD：Windows Store Apps Using HTML5、MCSD：Windows Store Apps Using C#、MCSD：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](mailto:ivytseng@uuu.com.tw)

葉小姐07/5361199轉100 [coreyyeh@uuu.com.tw](mailto: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 | □男　□女 | | |
| 英文姓名 |  | | | | 學歷 | □高中□專科□二技/四技□大學□碩士□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) □□□ | | | | | | | |
| (H) □□□ | | | | | | | |
| 課程費用 |  | | | | 發票抬頭 |  | | |
| 統一編號 |  | | | | 備註 |  | | |
| 付款方式：  □信用卡付款(限VISA、MasterCard、JCB)  □現金繳費 | | | | □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：□恆逸網站□入口網站□EDM □雜誌□報紙□活動□朋友介紹□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：□願意□不願意 | | | | | | | | |
| 注意事項：   1. 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。 2. 請於開課前繳交課程費用。 3. 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： 4. 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。 5. 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。 6. 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。 7. 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。 8. 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。   ＊ 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。  　🞎我本人願意遵守著作權法，上課中不錄音、不錄影、不照相。  報名者簽名：    填寫日期：西元 年 月 日 | | | | | | | | |
| **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！** | | | | | | | | |