南台科技大學資訊管理系所開設證照輔導課程成果動態報表

授課日期: 101年08月27日

一、基本資料:

課程名稱:企業電子化規劃師-網路行銷 執行教師:黃仁鵬

培訓時間 | 自民國 101 年 08 月 27 日至民國 101 年 08 月 31 日止,共計 4.5 天。

二、課程安排:

主題名稱	授課教師	服務公司	服務職稱
網路行銷概念	郭冠樟	國立屏東商業技術學院	助理教授
網路新技術應用	黄仁鵬	南台科技大學資管系	主任

三、成果內容

◎上課摘要

- (1) Internet 的由來
- (2) Internet 的特色
- (3) 網路服務提供者(ISP)

◎上課內容

為了讓各種不同網路連接起來,並提供一致性的網路服務,網際網路定義了傳輸控制通訊協定(Transmission Control Protocol,TCP)及網際網路通訊協定(Internet Protocol,IP)。。網址與網域名稱系統

- 一個網址便代表一個設備,透過四組用小數點分開的數字來表示,例如 198.108.95.145。
- (Domain Name System, DNS)
- ·在網路上給每台電腦一個容易記得的字母或數字組合的網址,用來取代原來的數字網址。 例如:http://www.philanthropy.com。

具有雙向溝通的功能

- ·以往只有一對一的傳播媒體具有雙向溝通功能,一對多廣播媒體只能單方面的傳遞訊息
- ·網際網路打破了傳統媒體的限制,不管是在一對一、一對多或者是多對多的傳播媒體下, 皆能作雙向的溝通
- · 使 Internet 的溝通功能和人們的溝通方式完全一樣

打破時間和地點的限制

- ·網際網路打破了地點限制,是個連接全世界的網路
- ·如果不是因為網路頻寬有限所帶來的延遲(Delay),坐在終端機前的瀏覽者根本不知道自己所拜訪的網站是遠在天邊,還是近在眼前
- ·藉由電腦的儲存功能,電腦能夠讓已經發生的事件——重現,所以網際網路也打破了時間限制

資管系所開設證照輔導課程成果記錄剪影





海報
上課畫面





學生認真聽講 學生認真聽講





學生認真聽講學生實作

- 1.圖說字型大小為 12,黑色。
- 2.照片需清晰,照片請勿變型及重覆使用。
- *頁面不足時,請自行延伸