

佈綫系統安裝和驗收工程師課程 Cabling User Acceptance Specialist (CUAS)

前言

佈綫系統是網路建設的重要部分，是任何企業或政府部門都需要的產業。佈綫系統設計適當與否直接影響網路的調度效率。相比網路設備，佈綫系統受現場的環境影響不少，但相關訓練主要由品牌提供。本課程是台灣第三方的課程，本課程提供佈綫系統基本理論，集中在安裝和驗收工作知識，比如厘清施工責任和跟進。全面佈綫系統的設計，理論，請參加 CCSD (Certified Cabling System Design) 認證佈綫系統設計師一天課程。

1. 課程長度：一天
2. 適合上課的人員
 - 商業/政府用戶資訊工程/專案和日常管理人員
 - 佈綫廠商/施工商/原廠/機電/弱電/建築/銷售/工程人員/顧問
 - 主機代管/電信服務供應商 (Co-Lo, Hosting provider)
 - 有興趣進到佈綫行業人仕/機構
3. 上課帶來的好處
 - 結合智慧建築/佈綫系統
 - 提高現有專案設計和管理, 驗收和提高日常營運效能
 - 提高網路可用性, 彈性和未來擴展
 - 提高現有客戶信心
 - 擴寬新業務/客戶
 - 機構/個人專業認證
 - 認識行業, 考慮會否進入業界, 或成立新的公司
4. 專業認證
 - 本課程在申請勞動部 TTQS 和 iCAP 認證
 - 預計在 2022 完成

5. 課程內容

- 佈纜系統簡介
- 基本佈纜產品
- 國際技術標準
- 佈纜系統 6 個子系統
- 安裝考慮
- 纜槽/管道
- 測試
- 驗收流程
- 日常運作
- 如何選擇產品
- 稽核和改善服務
- 考試

6. 課程網站

- https://www.tbcxa.org.tw/cabbling_system

7. 課程訓練機構介紹

匯才有限公司 (Nexus Company Limited)

- 課程內容提供
- 由資深 IT 人員創辦
- 佈纜諮詢服務
- <https://www.nexus-tw.com/>

台灣建築調適協會 TBCXA

- 佈纜課程協辦
- 促進台灣建築品質保證產業之永續發展
- 以「專業、整合、創新」的精神，確保建築永續的舒適與安全
- 協助企業培訓永續發展人才，進而影響企業朝更環境友善的建築方向發展
- 教育訓練理念為「調適專業人才，邁向永續未來」
- <http://www.tbcxa.org.tw/>

8. 聯絡我們

- 電話：02-2755-2218
- 電郵：tbcxa_info@tbcxa.org.tw