



Axis Communications 安迅士學院

中型網路影像解決方案設計課程

時間：一天
方式：課堂訓練

課程說明

本課程著重專案設計規劃，系統性的介紹監控網路架構以及專案規劃重點，包括網路攝影機、類比轉網路方案、錄影系統 VMS/CMS、伺服器主機、儲存設備、網路規劃、佈線等知識的討論與分享。

目的

此培訓課程的目的是讓參與者能夠：

- > 熟悉網路影像系統的組成要素
- > 了解不同的產品選擇與配置
- > 根據客戶的需求規劃適合的監控解決方案
- > 熟悉 Axis 系統設計工具讓設計過程更順暢

適用對象

網路影像監控相關從業人員

參加條件

為了讓您獲得最有效的課程訓練，也歡迎報名相關課程訓練，包括網路影像基礎課程、AXIS Camera Station 錄影系統課程、安裝實務訓練課程等，搭配學習效果更佳。
詳細請參考：<http://tw.axis.com/index.php?mod=academy>

課程資訊

上課時間：上午 09:00 - 下午 05:00
上課地點：台灣安迅士(台北市內湖區瑞光路258巷39號6樓)

上課自備工具

需攜帶個人筆電 (Windows 作業系統) 到上課教室

課程內容

時間	主題	內容
09:00 - 09:30	學員報到	
09:30 - 10:30	監控系統組成架構	介紹監控系統組成要素
10:30 - 11:10	安迅士網路影像產品	新產品與新技術
11:10 - 11:20	休息時間	
11:20 - 12:00	網路設計	PoE, Core/Edge switch 工業型、商用型、佈線
12:00 - 13:30	午餐時間	
13:30 - 14:10	網路設計 (2) 儲存方案	頻寬儲存空間計算 磁碟陣列/NAS/iSCSI 邊際儲存
14:10 - 14:40	伺服器主機/客戶端電腦	硬體性能計算 選購指南
14:40 - 15:50	VMS 錄影系統	
15:50 - 16:00	休息時間	
16:00 - 17:00	虛擬專案	專案實作演練

本課程將隨學員需要，調整主題內容比重。

<http://tw.axis.com>

