

朝陽科技大學
103學年度第2學期教學大綱

當期課號	7425	中文科名	網路安全
授課教師	江茂綸	開課單位	資訊與通訊系
學分數	3	修課時數	3
修習別	專業選修	開課班級	日間部碩士班1年級 A班
類別	一般課程		

本課程與系所培養學生核心能力關聯度	高度關聯	中高關聯	中度關聯	中低關聯	低度關聯
資訊網路或通訊系統的專業知識。	✓				
策劃與執行專題研究的能力。			✓		
撰寫專業論文的能力。			✓		
創新思考與獨立解決問題的能力。		✓			
溝通協調與團隊合作能力。					✓
規劃、領導與管理計畫之能力。					✓
國際觀與自我學習的能力。		✓			

本課程培養學生下列知識：

網路安全是網路系統應用的重要議題。本課程探討網路安全的關鍵技術，含密碼學、防火牆、入侵偵測、IP Security及網路安全政策。

- 1.瞭解電腦網路系統之安全概念
- 2.瞭解密碼學相關主題，如：對稱式加密、不對稱加密、雜湊加密等
- 3.熟悉SSL、IP及VPN等安全架構
- 4.瞭解防火牆及入侵偵測系統架構
- 5.瞭解網路安全事件處理與企業網路安全政策
- 6.能進行相關論文研讀與簡報

Network security is the important issue in computer network. The goal of this course is to provide critical technologies of network security, including cryptography system, firewall, IDS, IP security and security strategies.

每週授課主題

- 第01週：課程介紹
- 第02週：網路安全導論
- 第03週：密碼學基礎(一)
- 第04週：密碼學基礎(二)
- 第05週：金鑰管理與論文研讀簡報
- 第06週：電子郵件安全論文研讀簡報
- 第07週：網路安全架構論文研讀簡報
- 第08週：網路安全架構論文研讀簡報
- 第09週：論文研讀簡報
- 第10週：論文研讀簡報
- 第11週：入侵偵測論文研讀簡報
- 第12週：入侵偵測論文研讀簡報
- 第13週：無線網路安全論文研讀簡報
- 第14週：無線網路安全論文研讀簡報
- 第15週：防火牆論文研讀簡報
- 第16週：期末專案展示
- 第17週：期末專案展示
- 第18週：期末專案展示

成績及評量方式

- 期中考：0%
- 平時作業：10%
- 期中報告：20%
- 出席：10%
- 期末報告：60%

證照、國家考試及競賽關係

本課程無證照、國家考試及競賽資料。

主要教材

1. 書名：資通安全聯盟 作者：資通安全聯盟 出版社：資通安全聯盟 (教科書)

參考資料

本課程無參考資料!

建議先修課程

本課程無建議先修課程

教師資料

教師網頁：<http://www.cyut.edu.tw/~mlchiang/>

E-Mail：mlchiang@cyut.edu.tw

Office Hour：

星期三,第3~4節,地點:L-739;

星期四,第3~4節,地點:L-739;

分機:7821

[\[關閉\]](#) [\[列印\]](#)

尊重智慧財產權，請勿不法影印。