

精誠資訊 資安種子養成計畫

人力資源部

2018/5/23

SYSTEMX

Artificial Intelligence for Industry Applications



計畫簡介

精誠資訊正在找尋優秀的菁英，透過完善培訓機制，讓同學成為具有資安專業技能與實作經驗之人才。

透過半年/一年期的職能訓練與專案執行，公司主管手把手帶領教學，增進資安技術服務能力，協助年輕學子取得IT專業國際認證，提升個人競爭力與價值。

計畫特色

指派資深Mentor帶領，協助資安種子學習成長

輔導取得熱門資安專業國際級認證

以業界實務規格，安排專案實作訓練與接觸客戶機會，打造即戰力

無縫接軌職場計畫，畢業即就業

工作內容

實習期間：2018/7/1- 2019/6/30，半年或一年

工作時間：3~4天/每週，時薪制

地點：內湖總部

培訓期間	工作內容	擅長工具	養成考取證照
半年 或 一年 (3~4天/ 每週)	防火牆/IPS 安裝建置及政策調校	CheckPoint、McAfee IPS	CCSA、CCSE、McAfee ACE
	防火牆稽核優化系統安裝及政策調校	Tufin	
	特權帳號管理系統安裝建置及政策調校	CA PAM	
	網站、系統掃描、滲透測試與資安事故調查等資安服務	Rapid7 Nexpose、MetaSploit、Acunetix	Nexpose Advanced Certified Metasploit Pro Certified Specialist Network Assault Certification
	上網安全系統安裝建置及政策調校	ForcePoint WSG、McAfee MWG	Forcepoint Web Security Engineer McAfee ACE
	資料防外洩系統安裝建置及政策調校	ForcePoint DLP、McAfee DLP	Forcepoint Web Security Engineer McAfee ACE
	端點防護系統安裝建置及政策調校	McAfee EndPoint	McAfee ACE
	網站防置換系統安裝建置及政策調校	McAfee Change Control、eLock	
	資料庫稽核安控系統安裝及政策調校	ChakraMax	
行動裝置安全管理系統安裝及政策調校	MobileIron		

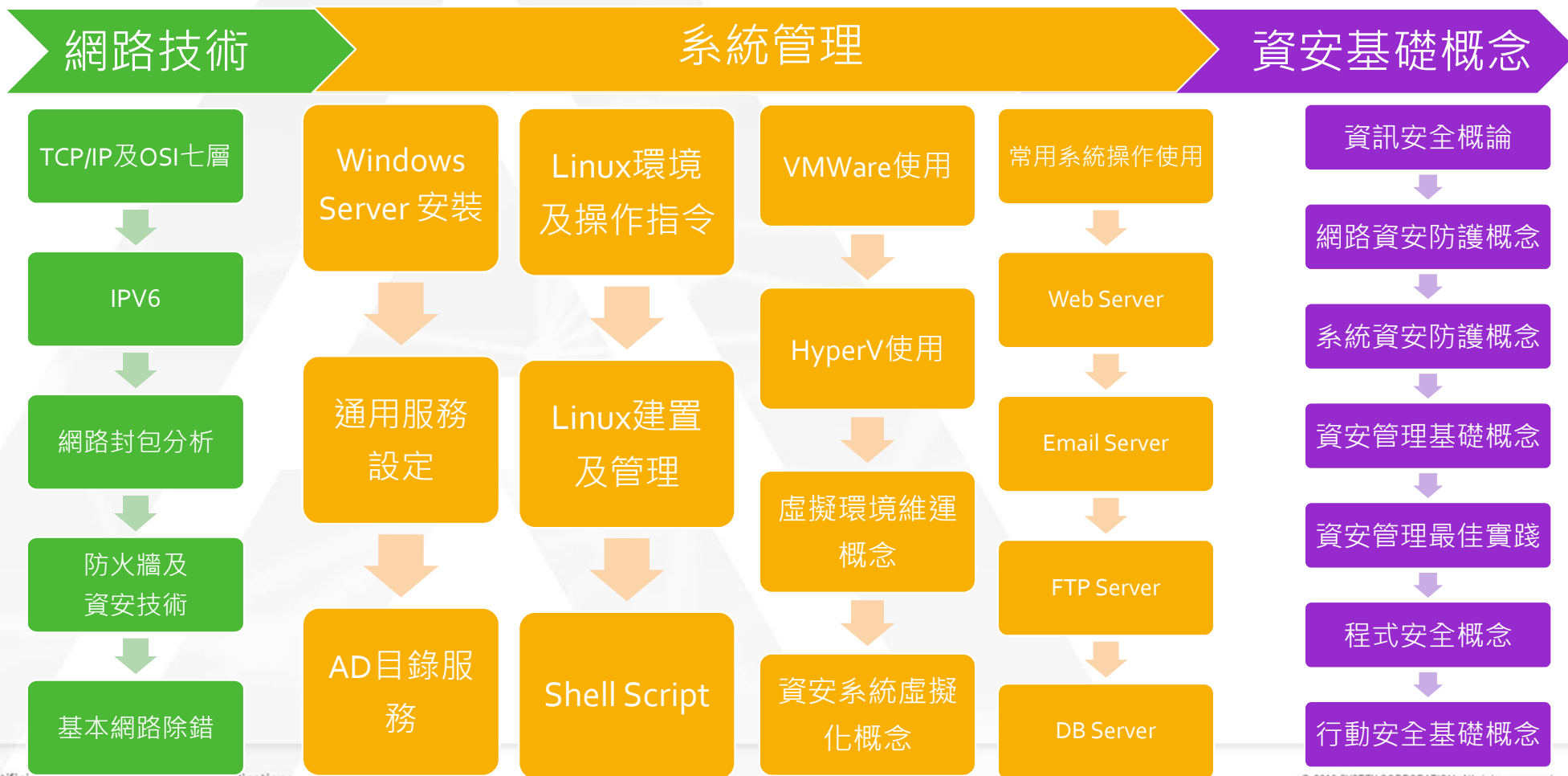
培訓證照 – 資安產品證照

- Check point
 - Check Point Certified Security Administrator (CCSA)
 - Check Point Certified Security Expert (CCSE)
- McAfee
 - McAfee Accredited Channel Engineer (ACE)
- Forcepoint
 - Forcepoint DLP System Engineer
 - Forcepoint Web Security Engineer
 - Forcepoint Insider Threat System Engineer
- Rapid7
 - Nexpose Advanced Certified
 - Metasploit Pro Certified Specialist Network Assault Certification

資訊安全人才培訓

- ◆ 網路技術基礎概念
- ◆ 系統管理基礎概念
- ◆ 資安防護基礎概念
 - ◆ 資訊安全概論 (權限、存取控制、資安要素、常用名詞...)
 - ◆ 網路資安防護概念
 - ◆ 系統資安防護概念
 - ◆ 資安管理基礎概念
 - ◆ 資安管理最佳實踐概念(Best Practices)
 - ◆ 程式安全概念
 - ◆ 行動安全基礎概念

學習地圖 (資安種子技術人員)



結訓後學生將具備的專業能力

- 資安服務整合技術
- 資源管理
- 監控
- 資訊安全防護

申請條件

- 國內大學在學大四優先，資工/資管系佳。
- 對於資訊/軟體/網路產業有基本的認識
- 曾參與資安競賽(如金盾獎、CTF等)、漏洞通報 (如CVE、HackerOne等)、資安培訓或資安社群經驗尤佳

如果你擁有以下條件，歡迎來挑戰！

- 善於聆聽，且具備釐清問題的能力
- 具備自我管理能力
- 有責任感、抗壓性高、主動積極解決問題、溝通能力。

實習生招募計畫時程

Date	Topic	Remark
5/15-6/30	履歷投遞 (含自傳、成績單) Email: vickywang@system.com	履歷投遞截止時間為6/30
6/1-6/30	面試審核: 1. 履歷審核: 履歷篩選階段, 建議在填寫履歷時除了基本資料外, 在自傳上呈現您的專長與過去的特殊事蹟 (ex : 競賽內容和名次等) 2. 安排面試: 符合條件, 即隨時安排面試	招募小組會寄電子郵件或電話通知面試時間或感謝函給報名者。
2018/7/1- 2019/6/30	實習階段與培訓考照	一周至少3-4天實習

SYSTEMEX



Artificial Intelligence for Industry Applications