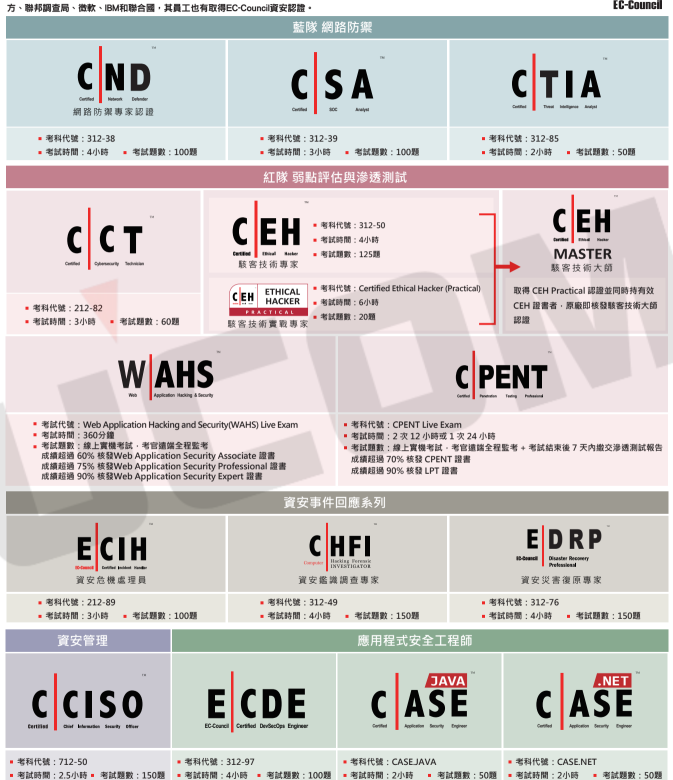
EC-Council系列課程認證介紹

EC-Council國際電子商務顧問局(The International Council of Electronic Commerce Consultants)由多個國際專業組織成員所組成,是致力於推動電子商務解決方案與資訊安全的組織,負責相關的認證制度、教育訓練、顧問服務、會員權益等。EC-Council所推出的認證中,以CEH道德駭客認證最為知名,EC-Council所提供的國際資訊安全認證通佈全球超過60個家家,並獲得美國政府的國家安全局(NSA)等認可,許多政府機構與國際大廠,如美國軍





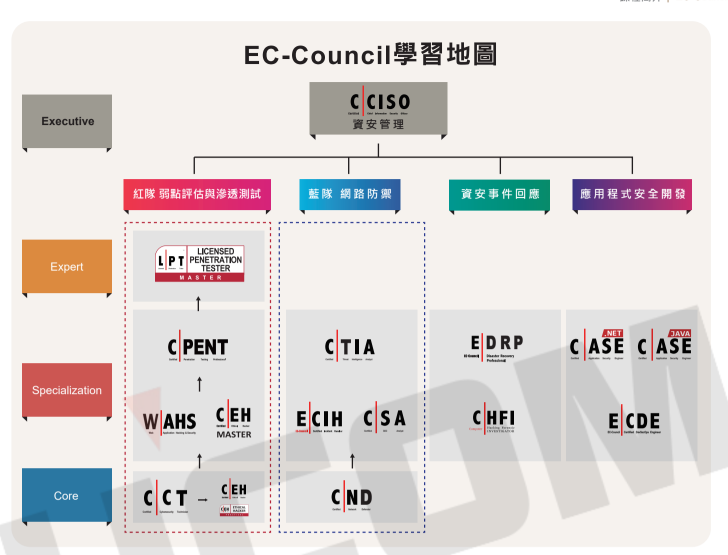
- 報名流程: 僅限報名恆逸EC-Council課程學員,可透過恆逸報名考試,自行報名考試者須再繳交美金100元之原廠審核費。
- 通過證書: 自 2019 年開始不寄發紙本證書。請於收到原廠通知後,自行於原廠 ASPEN 會員網站下載。下載網址 https://aspen.eccouncil.org/。
- 證書資格: 自2024年10月1日起・EC-Council證照效期為一年。如需維持證照效期・三年內需累計120點ECE。

詳情請參考原廠說明: https://cert.eccouncil.org/ece-policy.html 或參考板換賣欠額明: https://cert.eccouncil.org/continuing-education

© UCOM edu 2025-4更新·若有變動請依據EC-Council原廠公佈為主

或參考恆逸官網說明:https://cert.eccouncil.org/continuing-education-fees.html







後續推薦課程



EC-Council CCT網路安全認證技師課程 CCT EC-Council Certified Cybersecurity Technician Course 時數:40小時 費用:39.000元 點數:11點 教材: EC-Council原廠英文教材 1. 系統管理人員 3. 對網路安全技術有興趣者 適合對象 2 網路安全管理人員 4 初階系統/網路丁程師 已完成以下課程所具備技術能力 預備知識 NINS:網路基礎架構與網路服務 Information Security Threats and Vulnerabilities (資訊安全威脅與弱點) Information Security Attacks (資訊安全攻擊) Network Security Fundamentals (網路安全基礎) Mobile Device Security (行動裝置安全) Id Tand OT Security (物聯網與工控安全) Cryptography (密碼學) 2. Information Security Attacks (資訊安全攻擊) 3. Network Security Fundamentals (網路安全基礎) 14. Oryplography (山南安宁) 15. Data Security (資料安全) 16. Network Troubleshooting (網路故障排除) 4. Identification, Authentication, and Authorization (識別、鑑別與授權) 5. Network Security Controls-Administrative Controls (網路安全控制措施 17. Network Traffic Monitoring (網路放降所的) 18. Network Logs Monitoring and Analysis (網路日誌監控與分析) 管理控制措施) 6. Network Security Controls-Physical Controls (網路安全控制措施-實體 19. Incident Response (事故應變) 控制措施) 7. Network Security Controls-Technical Controls (網路安全控制措施-技 20. Computer Forensics (電腦鑑識) 21. Business Continuity and Disaster Recovery (持續營運與災難復原) 術控制措施) 8. Network Security Assessment Techniques and Tools (網路安全評估技 22. Risk Management (風險管理) 術與丁具) 9. Application Security (應用程式安全) 10. Virtualization and Cloud Computing (虛擬化與雲端運算) 11. Wireless Network Security (無線網路安全) 報名本課程贈送一次認證考試「EC-Council Certified Cybersecurity Technician Exam·考試科目代號:212-82·原價USD499)」·需於課程結束憑exam voucher code於EC-Council網站自行報名考試 即日起報名2026/06/30前開班之班級·第一次考試失敗享有第二次免費重考優惠(第一次考試須於開課日起算半年內前完成·重考需於一個月內申請·並於六個月內完成考試) 3. 課程結束後·出席率達80%以上者將獲頒發原廠結訓證書 4. 白天班之上課時間為09:00~18:00 備註事項 5. 課程優惠方案 ·早鳥優惠價:開課前2周完成報名繳費·享有早鳥恆逸銀卡優惠價 ·學生優惠價:參加校園IT職涯學習護照方案,享有5折優惠價NT\$19,500 · 續報優惠:報名其他EC-Council課程,享成交價再折價NT\$12,000之優惠



CND:藍隊資安防禦通識-EC-Council CND認證課程

EC-Council CEH EC-Council Ethical Hacking and Countermeasures Course 時數:40小時 費用:65,000元 | 點數:19點 | 教材: EC-Council原廠英文教材 滴合對象 具實務經驗之網路/系統資安人員、資安從業人員、對駭客攻防技術有興趣者 建議完成以下課程所具備技術能力 預備知識 CND:藍隊資安防禦通識-EC-Council CND認證課程 1. Introduction to Ethical Hacking(介紹何謂道德入侵) 12. Evading IDS, Firewalls and Honeypots(規避入侵偵測/防火牆與 2. Footprinting and Reconnaissance(意葉蛛絲馬跡與網路勘查) 3. Scanning Networks(網路服務與弱點掃描) 誘捕系統) 誘用系統) 13. Hacking Webservers(入侵網站) 14. Hacking Web Application(入侵網站程式) 15. SQL Injection(資料隱碼攻擊) 16. Hacking Wireless Network(入侵無線網路) 17. Hacking Mobile Platforms(入侵行動平台) 18. IoT and OT Hacking(入侵物聯網與工控) 19. Cloud Computing(雲端運算) 20. Cryptography(廖푢學) 3. Scanning Networks(網路服務與弱點掃描) 4. Enumeration(列舉系統資訊) 5. Vulnerability Analysis(弱點分析) 6. System Hacking(入侵電腦系統) 7. Malware Threats(惡意程式威脅) 8. Sniffers(網路監聽與攻擊) 9. Social Engineering(社交工程) 10. Denial-of-Service(阻斷服務攻擊與傀儡網路) 11. Session Hijarking(連總劫技) 課程內容 20. Cryptography(密碼學) 11. Session Hijacking(連線劫持) 1. 現在報名課程,贈送原廠Lab 180天,於啟動日後起算 2. 即日起至2026/06/30止 · 『CEH+CEHP雙認證方案』原價NT\$105,000 · 優惠價NT\$65,000(點數方案同享升級優惠) · 費用同時包含CEH · CEHP認證考試,以及CEH未通過之免費重考優惠,通過可一次取得三張認證,成為稀有的CEH Master駭客技術認證大師(參加此方案須於上課 日開始起算一年內完成兩科課程及認證考試) 3. 報名本課程贈送一次認證考試「The Certified Ethical Hacker Certification Exam(考試科目代號:312-50 · 原價USD 950)」 · 需於課程結束憑 exam voucher code於恆逸官網考試中心自行登記考試時間 4. 即日起報名2026/06/30前開班之班級,第一次考試失敗享有2次免費重考優惠,限開課後一年內完成 5. 開課日起一年內·恆逸提供一次重考優惠價NT\$3,000(原廠重考費用USD 499)·重考申請必須於考試失敗當日起算30天內向恆逸提出申請·並於 備計事項 期限內完成考試 6. 開課日起半年內·同一版本課程免費一次重聽 7. 課程結束後·出席率達80%以上者將獲頒發原廠結訓證書 8. 白天班之上課時間為09:00~18:00 9. 課程優惠方案 ・早鳥優惠價:開課前2周完成報名繳費・享有早鳥恆逸銀卡優惠價(報名雙認證優惠者無此優惠) ・學生優惠價:參加校園IT職涯學習護照方案・享有5折優惠價NT\$32,500 10. 精誠資訊恆逸教育訓練中心為PMI[®]認可之授權教育訓練中心·代號:3150。本課程符合PMI[®]國際專案管理學會PDU專業學分·需自行上網登錄 後續推薦課程 CPENT: EC-Council CPENT渗透測試專家認證課程



EH大師雙認證實戰考試總複習班 CEHP CEH Practical Exam Review 時數:14小時 | 費用:40,000元 | 點數:11點 | 教材:恆逸專用教材



已經取得CEH認證或者已經完成CEH課程且對取得CEH Practical認證有興趣者 適合對象

建議完成以下課程所且備技術能力 預備知識

CEH: EC-Council CEH駭客技術專家認證課程

2. 網路服務標誌擷取與列舉 課程內容

4. 系統攻擊手法分析 5. 網站攻擊手法分析

3. 網路流量分析

1. 報名本課程贈送一次認證考試「Certified Ethical Hacker (Practical) (原價USD 550)」·需於課程結束憑exam voucher code於EC-Council網站自 行報名老試

2. 開課日起一年內·恆逸提供一次重考優惠價USD 350·重考申請必須於考試失敗當日起算30天內向恆逸提出申請·並於期限內完成考試 3. 持有效CEH證書者·在通過CEH Practical考試後·原廠除核發CEH Practical證照·另外將核發CEH Master(CEH大師)證照

4. 本課程贈送30天恆逸Lab使用權限

5. 限期優惠方案

上過恆逸CEH: EC-Council CEH駭客技術專家認證課程者·報名2026/06/30以前開班之班級·享優惠價NT\$25.000

後續推薦課程 CPENT: EC-Council CPENT渗透測試專家認證課程



滴合對象

課程內容

CPENT

課程內容

備註事項

備計事項

EC-Council Web 應用程式安 CWAHS

EC-Council Certified Web Application Hacking and Security Course

| 費用:39,000元 | 點數:11點 | 教材:恆逸精編教材 時數:24小時

1. 對網路安全有興趣者 3. 有志成為安全分析師、滲透測試人員、道德駭客或安全顧問等專業人員

2. 對應用程式安全性有興趣·希望能加強資安實作技巧的IT人員 1. Windows及Linux作業系統基礎操作

3. 程式設計基礎概念

預備知識 2. 網路基礎概念

1. Web應用程式: 駭客與安全介紹 2. 初學級挑戰:SQL資料隱碼攻擊(SQL Injection) 3. 初學級挑戰:安全性錯誤配置(Security Misconfiguration)

4. 初學級挑戰:跨網站腳本攻擊(Cross Site Scripting) 5. 初學級挑戰:網路應用程式漏洞掃描和枚舉(Scanning and

Enumeration) 6. 中級挑戰: SQL資料隱碼攻擊(SQL Injection)

7. 中級挑戰:安全性錯誤配置(Security Misconfiguration)

1. 上課使用教材為恆逸精編教材

2. 報名課程可獲得套件包含:

• 恆逸精編教材 備註事項

• Instructor led training modules(線上課程的Subscription Code · 使用期限一年)

• Web Hacking and App Security Challenges (Lab的Dashboard Code · 90 Day Access)

• Certification Exam(直接在Examspecialists.com schedule)

後續推薦課程 CASEJava: EC-Council CASE Java應用程式安全工程師認證課程

此課程為「數位發展部資通安全署」認可之資通安全專業證照 CPENT認證

EC-Council CPENT滲透測試專家認證課程

EC-Council Certified Penetration Tester Course

時數:40小時 | 費用:68,000元 | 點數:19.5點 | 教材:EC-Council原廠英文教材

適合對象 網路設備管理員、防火牆管理員、資訊安全測試人員、系統安全分析師

預備知識 具備網路資安進階技術及資訊管理鑑識技術能力者

法介紹)

- 2. Penetration Testing Scoping and Engagement (滲透測試範圍與作業)
- 3. Open-Source Intelligence (OSINT) (開源情報) 4. Social Engineering Penetration Testing (社交工程渗透測試) 5. Web Application Penetration Testing (網頁應用程式滲透測試)
- 6. API and Java Web Token Penetration Testing (API 與 Java Web Token 滲锈測試)
- 7. Perimeter Defense Evasion Techniques (邊界防禦躲避技術)
- 1. Introduction to Penetration Testing and Methodologies (滲透測試與方 8. Windows Exploitation and Privilege Escalation (Windows 漏洞利用與 權限提升)
 - 9. Active Directory Penetration Testing (Active Directory 滲透測試)
 - 10. Linux Exploitation and Privilege Escalation (Linux 漏洞利用與權限提
 - 11. Reverse Engineering, Fuzzing, and Binary Exploitation (逆向工程、模糊測試與二進位漏洞利用)
 - 12. Lateral Movement and Pivoting (橫向移動與跳板攻擊)

8. 中級挑戰:無效的存取控管(Broken Access Control)

9. 精通級挑戰:無效的存取控管(Broken Access Control) 10. 精通級挑戰:安全性錯誤配置(Security Misconfiguration) 11. 精通級挑戰:伺服器層級認證與授權存取(Server Level Access) 12. 專家級挑戰:伺服器層級認證與授權存取(Server Level Access)

13. 專家級挑戰:安全性錯誤配置(Security Misconfiguration)

- 13. IoT Penetration Testing (物聯網滲透測試)
- 14. Report Writing and Post-Testing Actions (報告撰寫與測試後行動)

1. 報名本課程贈送一次認證考試「Certified Penetration Tester (考試科目代號:CPENT Live Exam·原價USD 990)」

- 2. 開課日起一年內·恆逸提供一次重考優惠價USD 399 (原廠重考費用USD 499)·重考申請必須於考試失敗當日起算30天內向恆逸提出申請·並於 期限内完成考試
- 3. 課程結束後,出席率達80%以上者將獲頒發原廠結訓證書
- 4. 白天班之上課時間為09:00~18:00
- 5. 課程優惠方案:早鳥優惠價:開課前2周完成報名繳費,享有早鳥恆逸銀卡優惠價

後續推薦課程 CCISO: EC-Council CCISO資安長課程



CPENT

鳳鄉







識-EC-Council CND認證課程 CND

EC-Council Certified Network Defender Course

費用:56,000元 點數:14點 | 教材:EC-Council原廠英文教材 時數:40小時

3. 對網路安全技術有興趣者

先修課程

適合對象

1. 系統管理人員 2. 網路安全管理人員

建議完成以下課程所具備技術能力

NINS:網路基礎架構與網路服務

- 1. Network Attacks and Defense Strategies (網路攻擊與防禦策略)
 2. Administrative Network Security (網路安全管理)
 3. Technical Network Security (網路安全技術)
 4. Network Perimeter Security (周邊網路安全)

- 4. Network Perimeter Security (尚邊網路女主)
 5. Endpoint Security-Windows Systems (端點安全之視窗系統)
 6. Endpoint Security-Linux Systems (端點安全之 Linux 系統)
 7. Endpoint Security-Mobile Devices (端點安全之行動装置)
 8. Endpoint Security-IoT Devices (端點安全之物聯網装置)

- 9. Administrative Application Security (應用程式安全管理) 10. Data Security (資料安全)
- 課程內容
- 11. Enterprise Virtual Network Security (企業虛擬網路安全)
- 12. Enterprise Cloud Network Security (企業雲端網路安全)
- 13. Enterprise Wireless Network Security (企業無線網路安全)
- 14. Network Traffic Monitoring and Analysis (網路流量監控與分析)
- 15. Network Logs Monitoring and Analysis (網路日誌監控與分析) 16. Incident Response and Forensic Investigation (資安事故應變與鑑識調查)
- 17. Business Continuity and Disaster Recovery (持續營運與災難復原)
- 18. Risk Anticipation with Risk Management (風險管理之風險預測)
- 19. Threat Assessment with Attack Surface Analysis (可攻擊面積分析之威脅評估) 20. Threat Prediction with Cyber Threat Intelligence (網路威脅情資之威脅預測)
- 1. 報名課程·贈送原廠Lab 180天·於啟動日後起算
 2. <mark>報名課程</mark>贈送一次認證考試「EC-Council Certified Network Defender Exam(考試科目代號:312-38·原價USD 550)」·需於課程結束憑exam voucher code於恆逸官網考試中心自行登記考試時間

4 初階系統/網路丁程師

- 3. 即日起報名2026/06/30前開班之班級·第一次考試失敗享有第二次免費重考優惠(第一次考試須於開課日起算半年內完成。重考需於一個月內申 請,並於六個月內完成考試)
- 4. 開課日起一年內·恆逸提供一次重考優惠價NT\$3,000(原廠重考費用USD 249)·重考申請必須於考試失敗當日起算30天內向恆逸提出申請·並於 期限內完成考試
- 備註事項
- 5. 開課日起半年內,同一版本課程免費一次重聽
- 6. 即日起報名2026/06/30前開班之班級,加贈送3.5小時總複習
- 7. 課程結束後, 出席率達80%以上者將獲頒發原廠結訓證書
- 8. 白天班之上課時間為09:00~18:00
- 9. 課程優惠方案:
 - · 早鳥優惠價: 開課前2周完成報名繳費,享有早鳥恆逸銀卡優惠價
 - · 學生優惠價:參加校園IT職涯學習護照方案,享有5折優惠價NT\$28,000
- 10. 精誠資訊恆逸教育訓練中心為PMI[®]認可之授權教育訓練中心、代號: 3150。本課程符合PMI[®]國際專案管理學會PDU專業學分、需自行上網登錄

後續推薦課程

CSA

預備知識

課程內容

CEH: EC-Council CEH駭客技術專家認證課程



盲 CSA認證 🕼 此課程爲「數位發展部資通安全署」認可之資通安全專業證照

監控-EC-Council CSA認證課程

EC-Council Certified SOC Analyst Course

教材: EC-Council原廠英文教材 時數:24小時 費用:39,000元 點數:11點



適合對象

1. SOC分析師(第一級和第二級)

2. 網路和安全管理員3. 網路和安全工程師 4. 網路防禦分析師,網路防禦技術人員

7. 任何想成為SOC分析師的人

5. 網路安全運營商以及處理網路安全操作的相關安全專業人員 6. 網路安全分析師

建議完成以下課程所具備技術能力,或需具備網路及資安基本技術能力者

CND: 藍隊資安防禦通識-EC-Council CND認證課程

1. 安全運營和管理(Security Operations and Management)

了解網路威脅·IoC和攻擊方法(Understanding Cyber Threats, IoCs, and Attack Methodology)

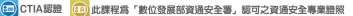
3. 事件、事件和日誌記錄(Incidents, Events, and Logging)

- 4. 危機事件偵測與安全訊息及事件管理的(SIEM) (Incident Detection with Security Information and Event Management(SIEM))
- 5. 利用威脅情資增強事件檢測能力(Enhanced Incident Detection with Threat Intelligence)
- 6. 危機處理程序及應對方法(Incident Response)
- 1. 報名本課程贈送一次認證考試「EC-Council Certified SOC Analyst(原價USD 450)」·需於課程結束憑exam voucher code於恆逸官網考試中心 自行登記考試時間
- 2. 開課日起一年內·恆逸提供一次重考優惠價NT\$1,000(原廠重考費用USD 199)·重考申請必須於考試失敗當日起算30天內向恆逸提出申請·並於 期限内完成考試

3. 課程結束後, 出席率達80%以上者將獲頒發原廠結訓證書 備計事項

- 4. 白天班之上課時間為09:00~18:00
- 5. 課程優惠方案
 - 早鳥優惠價:開課前2周完成報名繳費,享有早鳥恆逸銀卡優惠價 • 學生優惠價:參加校園IT職涯學習護照方案,享有5折優惠價NT\$19,500
- 後續推薦課程 ECIH: 藍隊資安事故處理-EC-Council ECIH認證課程

136



魯分析-EC-Council CTIA認證課程 CTIA EC-Council Certified Threat Intelligence Analyst Course

時數:24小時 費用:39,000元 | 點數:11點 | 教材:EC-Council原廠英文教材

具實務經驗之網路/系統資安人員、資安從業人員、對威脅情資分析有興趣者 適合對象

建議完成以下課程所具備技術能力 預備知識

CEH: EC-Council CEH駭客技術專家認證課程能力

- 1. Introduction to Threat Intelligence(何謂威脅情資)
- 2. Cyber Threats and Attack Frameworks(網路威脅與攻擊框架)
- 3. Requirements, Planning, Direction, and Review(要求、規劃、指導與檢討)
- 4. Data Collection and Processing(資料收集與處理)
- 課程內容 5. Data Analysis(資料分析)
 - 6. Intelligence Reporting and Dissemination(情資通報與傳遞)
 - 7. Threat Hunting and Detection(威脅獵殺與偵測)
 - 8. Threat Intelligence in SOC Operations, Incident Response, and Risk Management(SOC作業、事故應變與風險管理中的威脅情資)
 - 1. 報名本課程贈送一次認證考試「Certified Threat Intelligence Analyst(考試科目代號: 312-85 · 原價USD 450)」 · 需於課程結束憑exam voucher code於恆逸官網考試中心自行登記考試時間
 - 2. 開課日起一年內·恆逸提供一次重考優惠價NT\$1,000(原廠重考費用USD 199)·重考申請必須於考試失敗當日起算30天內向恆逸提出申請·並於 期限內完成考試
- 備註事項 3. 課程結束後, 出席率達80%以上者將獲頒發原廠結訓證書
 - 4. 白天班之上課時間為09:00~18:00
 - 5. 課程優惠方案:

早鳥優惠價:開課前2周完成報名繳費,享有早鳥恆逸銀卡優惠價

後續推薦課程 CPENT: EC-Council CPENT滲透測試專家認證課程



分析-EC-Council CTIA認證課程-假日進修班

EC-Council Certified Threat Intelligence Analyst Course

時數:24小時 費用: 25,000元 | 點數: 11點 | 教材: EC-Council原廠英文教材

具實務經驗之網路/系統資安人員、資安從業人員、對威脅情資分析有興趣者 適合對象

建議完成以下課程所具備技術能力 預備知識

offtime

備計事項

CEH: EC-Council CEH駭客技術專家認證課程能力

- 1. Introduction to Threat Intelligence(何謂威脅情資)
- 2. Cyber Threats and Attack Frameworks(網路威脅與攻擊框架)
- 3. Requirements, Planning, Direction, and Review(要求、規劃、指導與檢討)
- 4. Data Collection and Processing(資料收集與處理) 課程內容
 - 5. Data Analysis(資料分析)
 - 6. Intelligence Reporting and Dissemination(情資通報與傳遞)
 - 7. Threat Hunting and Detection(威脅獵殺與偵測)
 - 8. Threat Intelligence in SOC Operations, Incident Response, and Risk Management(SOC 作業、事故應變與風險管理中的威脅情資)
 - 1. 報名本課程贈送一次認證考試「Certified Threat Intelligence Analyst(考試科目代號:312-85 · 原價USD 450)」 · 需於課程結束憑exam voucher code於恆逸官網考試中心自行登記考試時間
 - 2. 開課日起一年內·恆逸提供一次重考優惠價NT\$1,000(原廠重考費用USD 199)·重考申請必須於考試失敗當日起算30天內向恆逸提出申請·並於 期限內完成考試
 - 3. 報名本優惠課程限開二聯式發票
 - 4. 課程結束後, 出席率達80%以上者將獲頒發原廠結訓證書
 - 5. 白天班之上課時間為09:00~18:00

CPENT: EC-Council CPENT滲透測試專家認證課程 後續推薦課程





此課程為「數位發展部資通安全署」認可之資通安全專業證照

ECIH

課程內容

安事故處理-EC-Council ECIH認證課程

EC-Council Certified Incident Handler Course

時數: 24小時 | 費用: 39,000元 | 點數: 11點 | 教材: EC-Council原廠英文教材



資安危機處理員、單位風險評估管理員、滲透測試人員、系統弱點評估人員、資安鑑識人員、系統管理員、系統工程師、防火牆管理員 滴合對象 其他IT相關人員

建議完成以下課程所具備技術能力,或需具備網路及資安基本技術能力者 預備知識

CND:藍隊資安防禦通識-EC-Council CND認證課程

- 1. Introduction to Incident Handling and Response(資安事件危機處理與回應簡介)
- 2. Incident Handling and Response Process(資安事件危機處理的程序)
- 3. Forensic Readiness and First Response(數位鑑識與第一時間反應準則)
- 4. Handling and Responding to Malware Incidents(惡意程式所造成的危機事件應對與處理原則)
- 5. Handling and Responding to Email Security Incidents(電子郵件所造成的危機事件應對與處理原則) 6. Handling and Responding to Network Security Incidents(網路攻擊所造成的危機事件應對與處理原則)
- 7. Handling and Responding to Web Application Security Incidents(網站及網路應用程式所造成的危機事件應對與處理原則)
- 8. Handling and Responding to Cloud Security Incidents(雲端應用所造成的危機事件應對與處理原則)
- 9. Handling and Responding to Insider Threats(內部威脅所造成的危機事件應對與處理原則)
- 10. Handling and Responding to Endpoint Security Incidents(端點安全所造成的危機事件應對與處理原則)
- 1. 報名本課程贈送一次認證考試「EC-Council Certified Incident Handler Certification Exam(考試科目代號: 212-89 · 原價USD 450)」 · 需於課程 結束憑exam voucher code於恆逸官網考試中心自行登記考試時間
- 2. 開課日起一年內·恆逸提供一次重考優惠價NT\$1,000(原廠重考費用USD 199)·重考申請必須於考試失敗當日起算30天內向恆逸提出申請·並於 期限內完成考試
- 3. ECIH v3考試時間為3小時,考試題目為100題選擇題,須通過總題數70% 備計事項
 - 4. 課程結束後, 出席率達80%以上者將獲頒發原廠結訓證書
 - 5. 白天班之上課時間為09:00~18:00
 - 6. 課程優惠方案:

早鳥優惠價:開課前2周完成報名繳費,享有早鳥恆逸銀卡優惠價

後續推薦課程

CHFI: EC-Council CHFI資安鑑識調查專家認證課程







此課程為「數位發展部資通安全署」認可之資通安全專業證照

💷 此課程符合美國ANSI-17024認證,並完全符合NIST SP-800-181 NICE作業框架要求

CHFI

適合對象

EC-Council CHFI[:]

EC-Council Computer Hacking Forensic Investigator Course

時數:40小時 費用:68,000元 點數:19.5點

教材: EC-Council原廠英文教材

CHFI課程專為所有參與資訊系統安全、計算機取證和危機事件處理的IT專業人員而設計。包含:

- 警察和相關執法人員 • 國防安全相關人員
- 電子商務安全專業人士
- 法律專業人十

- · 銀行、保險和其他專業人士
- · 政府機構 IT 資訊經理
- 數位取證服務提供商

先修課程

課程內容

建議完成以下課程所具備技術能力,或已具備網路資安進階技術及資訊管理鑑識技術能力者 建議先修課程ECIH:藍隊資安事故處理-EC-Council ECIH認證課程

進階選修課程CEH: EC-Council CEH駭客技術專家認證課程

- 1. Computer Forensics in Today's World (電腦鑑識總論) 2. Computer Forensics Investigation Process (電腦鑑識程序)
- 3. Understanding Hard Disks and File Systems (硬碟與檔案系統)
- 4. Data Acquisition and Duplication (資料獲取與複製)
- 5. Defeating Anti-Forensics Techniques (破解反鑑識技巧)
- 6. Windows Forensics (Windows作業系統鑑識) 7. Linux and Mac Forensics (Linux, Mac作業系統鑑識)
- 8. Network Forensics (網路鑑識)

- 9. Malware Forensics (惡意程式鑑識)
- 10. Investigating Web Attacks (網站及網路服務攻擊鑑識)
- 11. Dark Web Forensics (暗網調查)
- 12. Cloud Forensics (雲端鑑識)
- 13. Email and Social Media Forensics (電子郵件與社群媒體鑑識)
- 14. Mobile Forensics (行動裝置鑑識)
- 15. IoT Forensics (IoT鑑識)
- 1. 報名本課程贈送一次認證考試「The Computer Hacking Forensic Investigator Exam(考試科目代號:312-49 · 原價USD 650)」 · 需於課程結束 憑exam voucher code於恆逸官網考試中心自行登記考試時間
- 2. 即日起報名2026/06/30前開班之班級,第一次考試失敗享有第二次免費重考優惠(第一次考試須於開課日起算半年內完成。重考需於一個月內申 請,並於六個月內完成考試) 3. 開課日起一年內·恆逸提供一次重考優惠價NT\$3,000(原廠重考費用USD 399)·重考申請必須於考試失敗當日起算30天內向恆逸提出申請·並於
- 備註事項
- 期限內完成考試 4. 課程結束後, 出席率達80%以上者將獲頒發原廠結訓證書
- 5. 白天班之上課時間為09:00~18:00
- 6. 課程優惠方案:

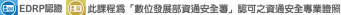
早鳥優惠價:開課前2周完成報名繳費,享有早鳥恆逸銀卡優惠價

7. 精誠資訊恆逸教育訓練中心為 $PMI^{@}$ 認可之授權教育訓練中心、代號:3150、本課程符合 $PMI^{@}$ 國際專案管理學會PDU專業學分、需自行上網登錄

後續推薦課程

CTIA:藍隊資安威脅分析-EC-Council CTIA認證課程





EDRP

EC-Council EDRP資安災害復原專家認證課程

時數 · 40/小時 | 費田 · 68 000元 | 點數 · 19 5點 | 教材 · FC-Council原廢苗文教材



	时数:40小时 真用:00,000九 和数:19.5和 软物:EC-Council示顺关文软物
適合對象	網路設備管理員、防火牆管理員、系統管理員、應用程式開發人員、資訊安全人員
預備知識	建議完成以下課程所具備技術能力,或需具備網路及資安進階技術能力者 ECIH:藍隊資安事故處理-EC-Council ECIH認證課程
課程內容	1. Introduction to Disaster Recovery and Business Continuity(災難復原計畫與營運持續計畫介紹) 2. Business Continuity Management(營運持續計畫) 3. Risk Assessment(風險評估) 4. Business Impact Analysis (BIA)(商業衝擊分析) 5. Business Continuity Planning (BCP) (商業持續營運計劃書) 6. Data Backup(資料備份) 7. Data Recovery(資料復原) 8. Virtualization-Based Disaster Recovery(虛擬環境災害復原) 9. System Recovery(系統復原) 10. Centralized and Decentralized System Recovery(集中式與分散式之系統復原的選擇) 11. Disaster Recovery Planning Process(災難復原計畫程序) 12. BCP Testing, Maintenance, and Training(商業持續營運計劃書之測試・維運及訓練)
備註事項	1. 報名本課程贈送一次認證考試「EC-Council Disaster Recovery Professional Certification Exam(考試科目代號:312-76·原價USD 450)」·需於課程結束憑exam voucher code於恆逸官網考試中心自行登記考試時間 2. 開課日起一年內·恆逸提供一次重考優惠價NT\$1,000(原廠重考費用USD 249)·重考申請必須於考試失敗當日起算30天內向恆逸提出申請·並於期限內完成考試 3. 課程結束後·出席率達80%以上者將獲頒發原廠結訓證書

- 3. 課程結束後, 出席率達80%以上者將獲頒發原廠結訓證書
- 4. 考試時間為4小時,考試題目為150題選擇題,須通過總題數70%
- 5. 白天班之上課時間為09:00~18:00
- 6. 課程優惠方案:

早鳥優惠價:開課前2周完成報名繳費,享有早鳥恆逸銀卡優惠價

後續推薦課程 CEH: EC-Council CEH駭客技術專家認證課程



😉 CASE認證 🔞 此課程爲「數位發展部資通安全署」認可之資通安全專業證照

適合對象

課程內容

EC-Council CASE Java應用程式安全工程師認證課程 CASEJava EC-Council Certified Application Security Engineer Java Course



時數: 24小時 | 費用: 39,000元 | 點數: 11點 | 教材: EC-Council原廠英文教材

1. 2年以上Java實務開發經驗

2. 有志成為Java應用程式安全工程師/安全分析師/安全測試專業人員

3. 工作範圍涉及開發、測試、管理或保護應用程式安全之專業人員

預備知識 Java SE、Java EE、Web應用程式開發經驗

1. 應用程式的安全、威脅與攻擊

2. 應用程式安全需求收集

3. 安全應用程式設計與架構

4. 輸入驗證安全編碼實務

5. 鑑別與授權

6. 加密技術安全編碼實務

7. Session管理

8. 錯誤處理安全編碼實務

9. 靜態與動態應用程式安全測試(SAST & DAST)

10. 安全部署與維護

- 1. 報名本課程贈送一次認證考試「EC-Council Certified Application Security Engineer Exam(原價USD450)」、需於課程結束憑exam voucher code 於恆逸官網考試中心自行登記考試時間
- 2. 開課日起一年內·恆逸提供一次重考優惠價NT\$1,000(原廠重考費用USD 249)·重考申請必須於考試失敗當日起算30天內向恆逸提出申請·並於 期限內完成考試

備註事項

- 3. 課程結束後, 出席率達80%以上者將獲頒發原廠結訓證書
- 4. 白天班之上課時間為09:00~18:00
- 5. 課程優惠方案:

早鳥優惠價:開課前2周完成報名繳費,享有早鳥恆逸銀卡優惠價

後續推薦課程

CEH: EC-Council CEH駭客技術專家認證課程



😉 CASE認證 🕼 此課程爲「數位發展部資通安全署」認可之資通安全專業證照

EC-Council CASE .NET應用程式安全工程師認證課程

CASENet EC-Council Certified Application Security Engineer .NET Course



	时数、24小时 資用、39,000元 和数、II和 软物、EC-Council示例关入软物
適合對象	1. 2年以上.NET實務開發經驗 2. 有志成為.NET應用程式資安工程師/資安分析師/資安測試專業人員
預備知識	具備基本C#的程式設計觀念
課程內容	 應用程式的安全、威脅與攻擊 應用程式安全需求收集 安全應用程式設計與架構 輸入驗證安全編碼實務 輸入驗證安全編碼實務 が静態與動態應用程式安全測試(SAST & DAST) 鑑別與授權 の安全部署與維護
備註事項	 報名本課程贈送一次認證考試「EC-Council Certified Application Security Engineer Exam(原價USD 450)」,需於課程結束憑exam voucher code於恆逸官網考試中心自行登記考試時間 開課日起一年內,恆逸提供一次重考優惠價NT\$1,000(原廠重考費用USD 249),重考申請必須於考試失敗當日起算30天內向恆逸提出申請,並於期限內完成考試 課程結束後,出席率達80%以上者將獲頒發原廠結訓證書 1, 白天班之上課時間為09:00~18:00 課程優惠方案: 早鳥優惠價:開課前2周完成報名繳費,享有早鳥恆逸銀卡優惠價
後續推薦課程	CEH: EC-Council CEH駭客技術專家認證課程

😉 CCISO認證 🔢 此課程爲「數位發展部資通安全署」認可之資通安全專業證照

CCISO

EC-Council CCISO資安長課程

Certified Chief Information Security Officer Course

時數:40小時 | 費用:99,000元 點數:30點 | 教材:EC-Council原廠英文教材

1. 有志於成為專業資安經理人或資安長 適合對象 2. 資訊安全之規劃、設計與管理者

Domain 1 : Governance(治理)

 稍知識 資訊安全相關知識與實務經驗

Domain 2:Security Management Controls and Auditing Management(資安管理控制措施與稽核管理)
Domain 3:Security Program Management and Operations 安全計畫管理與作業)
Domain 4:Information Security Core Competencies(資安核心職能)

課程內容

Domain 5: Strategic Planning, Financial Management, and Vendor Management(策略性規劃及財務與供應商管理)

1. 報名本課程,贈送一次CCISO認證考試(考試科目代號:712-50,原價USD 999)

2. 開課日起一年內,恆逸提供一次重者優惠價NT\$5,000、重考申請必須於考試失敗當日起算30天內向恆逸提出申請,並於期限內完成考試 3. 考試資格採審查制,參加本課程可免審查費100美元

3. 對資訊安全管理與知識有興趣者

4. 已擁有Associate CCISO認證欲升級者,需提交表格驗證資格,符合資格後可向原廠申請CCISO認證考試

5. 白天班之上課時間為09:00~18:00 備計事項

6. 課程優惠方案

專案優惠:持有CISSP、CISM、CISA任一證照或恆逸金卡會員者,享有優惠價NT\$79,000

早鳥優惠:開課前兩周完成報名課程與繳費者,享有早鳥恆逸銀卡優惠價

7. 相關規定請參閱原廠網站說明:https://ciso.eccouncil.org/cciso-certification/cciso-qualification-requirements/

後續推薦課程 CISSP: CISSP資安系統專家認證課程





課程內容

EC-Council DevSecOps工程師認證課程

EC-Council Certified DevSecOps Engineer Course

時數: 24小時 | 費用: 39,000元 | 點數: 11點 | 教材: EC-Council原廠英文教材

適合對象 使用 DevOps 開發與交付軟體者、系統維運人員、資安監控人員、對安全開發有興趣者、對DevSecOps 有興趣者 預備知識

對系統開發與開發安全有基本認知

1. Understanding DevOps Culture(認識DevOps文化)

2. Introduction to DevSecOps(介紹DevSecOps) 3. DevSecOps Pipeline—Plan Stage(DevSecOps 管線-規劃階段)

4. DevSecOps Pipeline—Code Stage(DevSecOps 管線-程式碼階段) 5. DevSecOps Pipeline—Build and Test Stage(DevSecOps 管線-建置與測試階段)

6. DevSecOps Pipeline—Release and Deploy Stage(DevSecOps 管線-發行與部署階段)

7. DevSecOps Pipeline—Operate and Monitor Stage(DevSecOps 管線-維運與監控階段)

1. 報名本課程贈送一次認證考試「EC-Council Certified DevSecOps Engineer Exam (考試科目代號:312-97 · 原價USD 550)」 · 需於課程結束憑 exam voucher code於恆逸官網考試中心自行登記考試時間

2. 開課日起一年內·恆逸提供一次重考優惠價NT\$1,000(原廠重考費用USD 249)·重考申請必須於考試失敗當日起算30天內向恆逸提出申請·並於 期限內完成考試

3. 課程結束後, 出席率達80%以上者將獲頒發原廠結訓證書 備計事項

4. 考試時間為4小時·考試題目為100題選擇題·須通過總題數70% 5. 白天班之上課時間為09:00~18:00

6. 課程優惠方案:

早鳥優惠價:開課前2周完成報名繳費,享有早鳥恆逸銀卡優惠價

