

# 警察專業英文

適用考試名稱	適用考試類科
公務人員特種考試警察人員考試三等考試	行政警察人員、外事警察人員、刑事警察人員、公共安全人員、犯罪防治人員(預防組)、交通警察人員(交通組、電訊組)、警察資訊管理人員、刑事鑑識人員、國境警察人員、警察法制人員、行政管理人員
專業知識及核心能力	一、具備警察專業知識之警政管理、刑事司法、警察科技等英語文基本能力，包含常用之字彙、片語及常用句型。 二、具備警察專業學術知識之英語文閱讀能力。 三、了解與應用警察實務情境相關之英語文。
命	題
一、警政管理英文 (一) 警政管理勤務會話 (受理報案、問路、簽證延期、天災準備、醫療救護、路檢、出入國安全檢查等) (二) 警政專業知識 (跨國犯罪、販運、國境控管、移民、恐怖主義、國土安全等)	大
二、刑事司法英文 (一) 刑事司法勤務會話 (酒駕事件、家庭暴力、傷害案件、證人面談、法庭詢問、販毒等) (二) 警察專業知識 (執法、警察職務、犯防途徑等)	網
三、警察科技英文 (一) 警察科技勤務會話 (謀殺案偵查、犯罪現場、網路支援、交通勤務等) (二) 科技專業知識 (資訊執法、資訊管理、電腦犯罪、鑑識科學論理等)	
四、警察相關英文辭彙 (警察機關職稱、罪名及毒品名稱、常用警察器材等)	
備註	表列命題大綱為考試命題範圍之例示，實際試題仍得命擬相關之綜合性試題。

## 警察情境實務(包括警察法規、實務操作標準作業程序、人權保障與正當法律程序)

適 用 考 試 名 稱	適 用 考 試 類 科
公務人員特種考試警察人員考試三等考試	行政警察人員、外事警察人員、刑事警察人員、公共安全人員、犯罪防治人員(預防組)、交通警察人員(交通組、電訊組)、警察資訊管理人員、刑事鑑識人員、國境警察人員、警察法制人員、行政管理人員
專業知識及核心能力	一、 了解警察幹部面臨之行政、刑事、交通、保安等四類勤業務之規劃與執行等相關處置。 二、 了解警察幹部面臨實務狀況，依執法倫理適切之作為。 三、 了解警察幹部面臨實務狀況，依人權保障與正常法律程序適切之作為。 四、 了解警察幹部面臨實務狀況，為民服務之適切作為。 五、 了解警察幹部面臨實務狀況，領導與管理之適切作為。
命 題	大 綱
一、 警察勤業務幹部共通性能力 (一) 執法倫理 (二) 人權保障與正當法律程序 (三) 為民服務 (四) 領導與管理	
二、 警察勤業務行政類規劃與執行能力 (一) 值班巡邏 (二) 勤區查察 (三) 臨檢盤查 (四) 違警處理	
三、 警察勤業務刑事類規劃與執行能力 (一) 現場勘察 (二) 偵查技巧 (三) 偵訊筆錄 (四) 逮捕移送	
四、 警察勤業務交通類規劃與執行能力 (一) 事故處理 (二) 違規取締 (三) 攔停稽查 (四) 交通整理	

五、警察勤業務保安類規劃與執行能力

- (一) 聚眾處理
- (二) 保安警衛
- (三) 槍械管制
- (四) 警備民力

備註

表列命題大綱為考試命題範圍之例示，實際試題仍得命擬相關之綜合性試題。

警察法規(包括警察法、行政執行法、社會秩序維護法、警械使用條例、集會遊行法、警察職權行使法、公務人員行政中立法)

適用考試名稱	適用考試類科
公務人員特種考試警察人員考試三等考試	行政警察人員、外事警察人員、刑事警察人員、公共安全人員、犯罪防治人員(預防組)、交通警察人員(交通組、電訊組)、警察資訊管理人員、國境警察人員、警察法制人員、行政管理人員
專業知識及核心能力	<p>一、對警察執勤重要法令之規定內容與法理原則應能掌握與運用。</p> <p>二、對警察組織法及警察教育人事法(含行政中立)之理解。</p> <p>三、對警察作用法之掌握，含集會遊行法制、警械使用法制、社會秩序維護法制、警察職權法制、行政強制執行法制。</p> <p>四、了解人民違反警察法上義務時之警察罰與警察強制措施之運用。</p> <p>五、對警察行政救濟制度之理解。</p>
命	題
一、警察法之內容與體系	
<p>二、警察組織法與機關管轄</p> <p>(一) 警察組織系統</p> <p>(二) 警察職權垂直分配</p> <p>(三) 警察職權平行分配</p>	
<p>三、警察人員法</p> <p>(一) 警察人員種類</p> <p>(二) 警察教育、考試、任用</p> <p>(三) 警察人員之權利、義務(含公務人員行政中立法)責任與保障</p>	
<p>四、警察行為之基本準則</p> <p>(一) 法治國原則與依法行政原則</p> <p>(二) 行政法一般法律原則</p> <p>(三) 警察裁量與判斷</p>	
<p>五、警察行為之類型</p> <p>(一) 事實行為—治安調查、治安指導</p> <p>(二) 警察計畫</p> <p>(三) 警察命令—法規命令與行政規則</p> <p>(四) 警察處分—警察許可、警察罰</p> <p>(五) 警察強制</p> <p>(六) 警察契約</p>	

六、警察行為之法律救濟

(一) 一般之行政救濟 (陳情、訴願、行政訴訟、國家賠償與國家補償)

(二) 特別之行政救濟 (社會秩序維護法之聲明異議、抗告；集會遊行法之申復；警械使用條例之補(賠)償制度；警察職權行使法之異議)

備註

表列命題大綱為考試命題範圍之例示，實際試題仍得命擬相關之綜合性試題。

# 電腦犯罪偵查

適用考試名稱	適用考試類科
公務人員特種考試警察人員考試三等考試	警察資訊管理人員
專業知識及核心能力	一、了解電腦犯罪之特性與現場偵查。 二、了解電腦犯罪法規。 三、了解數位證物蒐集與管理。 四、了解作業系統與網路系統偵查。
命	題
一、電腦犯罪之特性與現場偵查 (一) 電腦犯罪之特性 (二) 現場偵查規劃與搜索準備 (三) 犯罪現場蒐證與保全	
二、電腦犯罪法規 (一) 刑法 36 章妨害電腦使用罪 (二) 通訊保障及監察法 (三) 個人資料保護法 (四) 著作權法	
三、數位證物蒐集與管理 (一) 數位證據搜索與扣押 (二) 數位證物呈現 (含電腦鑑識、密碼破解、資料回復與驗證) (三) 出庭證物準備與交互詰問	
四、作業系統與網路系統偵查 (一) Windows 作業系統偵查 (二) UNIX 作業系統偵查 (三) 網路系統偵查	
備註	表列命題大綱為考試命題範圍之例示，實際試題仍得命擬相關之綜合性試題。

# 警政資訊管理與應用

適用考試名稱	適用考試類科
公務人員特種考試警察人員考試三等考試	警察資訊管理人員
專業知識及核心能力	一、了解資訊系統之科技基礎。 二、了解資訊系統與企業組織、策略與管理等之關係。 三、了解新資訊科技所帶來之各種議題。 四、了解資訊系統所引發之管理上之各種挑戰與機會。 五、了解警政資訊管理與應用
命	題
一、基本概念-資訊系統應用於企業之組織管理 (一) 資訊系統在企業中之角色 (二) 企業主要之資訊系統：電子資料處理系統 (EDP)、管理資訊系統 (MIS)、企業資源規劃系統 (ERP) (三) 電子商務 (EC)、行動商務 (MC)、電子化企業 (EB) (四) 資訊倫理與社會議題-隱私權、智慧財產權等	
二、資訊科技在資訊系統上之應用 (一) 資訊科技基礎 (二) 資料庫管理 (三) 網路科技之基礎與應用 (四) 最新資訊科技之應用 (如 Web Services、Web 2.0、無線網路與行動通訊) (五) 資訊技術國家標準與應用	
三、數位化企業之管理與支援系統 (一) 知識管理對於企業之影響 (二) 知識管理之資訊技術(如知識盤點、專家黃頁、人工智慧、專家系統、智慧代理人等) (三) 各種企業資訊支援系統，如交易處理系統 (TPS)、辦公室自動化系統 (OA)、決策支援系統 (DSS)、主管資訊系統 (EIS)、使用者自建系統 (EUC)、供應鏈管理 (SCM)、客戶關係管理 (CRM)、產品生命週期管理 (PLM)、工作流程管理系統 (WFM)、電腦整合製造系統 (CIM) 等	

#### 四、資訊系統之規劃、開發、建置與管理

- (一) 資訊系統之規劃方法－企業系統規劃法 (BSP, Business System Planning)、關鍵成功因素法 (CSF)、組合分析法 (Portfolio) 等
- (二) 資訊系統之開發技術－結構化系統分析與設計、物件導向系統分析與設計、雛型法、快速應用系統開發法 (RAD)、元件為基礎之開發方法 (CBD)、系統開發生命週期法 (SDLC)、電腦輔助軟體工程 (CASE)、CMMI (Software Capability Maturity Model Integration) 等
- (三) 資訊服務委外 (Information Outsourcing)
- (四) 資訊系統導入方式
- (五) 運用資訊系統進行企業流程再造
- (六) 資訊系統之企業價值與競爭力分析
- (七) 資訊系統安全、控制與管理
- (八) 資訊安全規範與標準

#### 五、了解警政資訊管理與應用

- (一) 警政資訊系統與應用
- (二) 刑事資訊系統與應用
- (三) 偵查情報資訊分析與應用-統計及決策科學應用於犯罪資訊分析、資料關聯分析、資料探勘、社交網分析等
- (四) 探討國際性資訊系統案例

備註

表列命題大綱為考試命題範圍之例示，實際試題仍得命擬相關之綜合性試題。



## 數位鑑識執法

適 用 考 試 名 稱	適 用 考 試 類 科
公務人員特種考試警察人員考試三等考試	警察資訊管理人員
專業知識及核心能力	一、了解電腦犯罪現場偵查。 二、了解數位證物處理。 三、了解計算機及網路系統鑑識。 四、了解鑑識工具與應用。
命	題
一、電腦犯罪現場偵查 (一) 電子設備與證物型態 (二) 偵查工具與設備 (三) 現場保全與評估 (四) 證物採集、證物包裝、運送與儲藏 (五) 證據搜索扣押	
二、數位證物鑑識 (一) 證物評估 (二) 取證及證物鏈管理 (三) 證物檢驗 (四) 歷程紀錄與鑑識報告	
三、計算機及網路系統鑑識 (一) Windows 作業系統鑑識 (二) UNIX 作業系統鑑識 (三) 手提式電子設備鑑識 (四) 網際網路追蹤與鑑識	
四、數位鑑識工具與應用 (一) Encase 鑑識軟體 (二) FTK 鑑識軟體 (三) Linux 鑑識軟體 (四) Helix 鑑識軟體 (五) 手持式設備鑑識工具 (六) 其他相關數位鑑識工具	
備註	表列命題大綱為考試命題範圍之例示，實際試題仍得命擬相關之綜合性試題。