

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)	
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)	
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	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。

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	刑事鑑識人員
公務人員特種考試海岸巡防人員考試三等考試	海巡行政
專業知識及核心能力	一、了解犯罪偵查之法定程序。 二、了解刑案現場處理之理論與實務。 三、了解各種犯罪偵查作為之理論與實務。 四、了解各種偵查科技之應用。 五、熟悉偵查思維、邏輯推理及各類刑案之偵查。
大	網
內	容
一、犯罪偵查法定程序 (一) 警察偵查犯罪手冊(含任意處分部分) (二) 刑事訴訟法規範之犯罪偵查程序(含強制處分部分) (三) 其他特別法令規範之偵查程序	
二、刑案現場處理 (一) 刑案現場初步處理 (二) 刑案現場勘查採證 (三) 刑案現場調查	
三、犯罪偵查作為 (一) 偵查詢問、指認及查贓 (二) 發現犯罪、值班、巡邏、臨檢盤查、跟蹤監視、諮詢布建、查訪、監視錄影、案情研判、犯罪重建、各種犯罪剖繪及其他偵查作為	
四、犯罪偵查科技 (一) 可疑人、事、物之觀察、搜尋、辨識、監視及追蹤科技 (二) 證據資料庫建檔、搜尋及運用科技 (三) 偵查詢問科技及其他偵查作為應用科技	
五、偵查理論與實務 (一) 偵查思維及邏輯推理 (二) 其他偵查理論 (三) 各類刑案偵查實務：如命案、擄人勒贖、強盜及搶奪、恐嚇、竊盜、詐欺、毒品、槍彈及爆炸案、性侵害案、縱火、組織犯罪、貪污、賄選……等不同類型犯罪之偵查。	
備註	表列命題大綱為考試命題範圍之例示，惟實際試題並不完全以此為限，仍可命擬相關之綜合性試題。

刑事化學

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	刑事鑑識人員
專業知識及核心能力	一、了解物證之化學性質。 二、了解利用物質之化學特性搜尋刑案現場之微物及跡證。 三、了解利用化學方法進行證物之分析比對。
命題	大綱
一、潛伏指紋之顯現 (一) 指紋之成分及其特性 (二) 化學顯現之原理及處理程序 (三) 顯現方法之評估	
二、濫用藥物及危險毒物 (一) 化學分離 (二) 化學分析之檢量及數據處理 (三) 濫用藥毒物之理化性 (四) 藥毒物之檢測、分析與比對	
三、爆炸物及射擊殘跡 (一) 爆炸物之類別及性質 (二) 爆炸物及其殘跡之分析 (三) 射擊殘跡之檢測及分析	
四、纖維、玻璃及油漆跡證 (一) 證物蒐集與前處理 (二) 物理分析與比對 (三) 化學分析與比對	
五、其他跡證 (一) 化學呈色試驗 (二) 磨滅字跡重現 (三) 縱火劑分析 (四) 土壤分析	
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。

物理鑑識

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	刑事鑑識人員
專業知識及核心能力	一、了解物證之物理鑑識原理及方法。 二、了解刑案現場物理鑑識跡證之搜尋、採取及處理。 三、了解應用物理鑑識跡證進行刑案重建。 四、了解物理鑑識跡證之分析、比對、鑑定及鑑定結果詮釋。
命 題 大 綱	
一、指紋及印痕鑑識 (一) 指紋、掌紋特性及鑑識原理 (二) 指紋、掌紋之分類、分析與建檔 (三) 指紋、掌紋及印痕物證之搜尋、顯現、採取與處理 (四) 指紋、掌紋之比對鑑定 (五) 印痕比對鑑定	
二、文書及聲紋鑑識 (一) 文書物證之搜尋、採取與處理 (二) 筆跡及簽名鑑定 (三) 印文證物鑑定 (四) 列印及印刷文書、身分證件、有價證券鑑定 (五) 文書物證之顯微檢視、光譜影像比對、靜電檢測(ESDA)及特殊光源檢視 (六) 紙張、墨跡之非破壞性分析鑑定 (七) 聲紋鑑識	
三、槍彈及工具痕跡鑑識 (一) 槍枝及子彈鑑識 (二) 射擊後彈頭及彈殼比對鑑定及建檔 (三) 槍擊現場跡證搜尋、採取、處理、鑑定及重建 (四) 改造槍枝及槍、彈殺傷力鑑定 (五) 各種彈道重建 (六) 工具痕跡採取、處理及比對鑑定	
四、影像鑑識及其他物理鑑識 (一) 影像證物前處理 (二) 影像處理 (三) 影像辨識 (四) 影像分析、比對 (五) 物理吻合鑑定 (六) 物證顏色、形態及外觀特徵比對鑑定 (七) 物證密度、折射率、雙折射性、粒徑分布及其他物理特性比對鑑定	
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。

刑事生物

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	刑事鑑識人員
專業知識及核心能力	一、了解生物類跡證之處理與鑑識。 二、了解刑事血清鑑識。 三、了解 DNA 鑑定。 四、了解基礎法醫鑑識。
命 題 大 綱	
一、生物類跡證之處理與鑑識 (一) 刑案現場之生物跡證之初步處理 (二) 血液、精液、唾液、尿液、胎兒血、經血等體液之組成特性與鑑定 (三) 毛髮鑑識	
二、刑事血清鑑識 (一) 血清鑑識之基本原理與相關技術 (二) 血球表面抗原型別鑑定 (三) 血球酵素及蛋白質型別鑑定 (四) 血清酵素及蛋白質型別鑑定	
三、DNA 鑑定 (一) DNA 鑑定之相關原理與技術 (二) 人類身分及親屬關係鑑定 (三) 非人類生物檢體之鑑定 (四) DNA 實驗室之品保與品管	
四、基礎法醫鑑識 (一) 法醫鑑識概論 (二) 屍體變化 (三) 致死及致傷原因之初步研判	
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。