107年公務人員高等考試三級考試應試科目及考試日程表

| 類別 | 類科編號 | 日期 | **7月8日(星期日）** | **7月9日(星期一）** | **7月10日(星期二）** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 節次 | 第1節 | 第2節 | 第3節 | 第4節 | 第5節 | 第6節 | 第7節 | 第8節 |
| 時間類科 | 預備 | **8：40** | 預備 | **13：00** | 預備 | **16：00** | 預備 | **8：50** | 預備 | **13：00** | 預備 | **16：00** | 預備 | **8：50** | 預備 | **13：00** |
| 考試 | **9：00****∫****11：00** | 考試 | **13：10****∫****15：10** | 考試 | **16：10****∫****17：10** | 考試 | **9：00****∫****11：00** | 考試 | **13：10****∫****15：10** | 考試 | **16：10****∫****18：10** | 考試 | **9：00****∫****11：00** | 考試 | **13：10****∫****15：10****16：10****17：10****19：10** |
| 行政 | **301** | **一般行政** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 民法總則與刑法總則 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | ◎行政學 | ◎行政法 | 公共管理 | 政治學 | 公共政策 |
| **302** | **一般民政** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 民法總則與刑法總則 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | ◎行政學 | ◎行政法 | 地方政府與政治 | 政治學 | 公共政策 |
| **303** | **宗教行政** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 宗教社會學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 宗教學概 論 | ◎行政法 | 比較宗教學 | 宗教人類學 | 宗教法規 |
| **304** | **客家事務行政** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 社會學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | ◎行政學 | ◎行政法 | 客家歷史與文化 | 客家政治與經濟 | 公共政策 |
| **305** | **社會行政** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 社會學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 社會政策與社會立法 | ◎行政法 | 社會福利服務 | 社會研究法 | 社會工作 |
| **306** | **人事行政** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 民法總則與刑法總則 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | ◎行政學 | ◎行政法 | 現行考銓制度 | 各國人事制度 | 心理學(包括諮商與輔導） |
| **307** | **戶政** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 民法總則、親屬與繼承編 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 移民政策與法規(包括入出國及移民法、臺灣地區與大陸地區人民關係條例、香港澳門關係條例、護照條例及外國護照簽證條例） | ◎行政法 | 地方政府與政治 | 國籍與戶政法規(包括國籍法、戶籍法、姓名條例及涉外民事法律適用法） | 人口政策與人口統計 |
| **308** | **原住民族行政** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 臺灣原住民族史 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | ◎行政學 | ◎行政法 | 臺灣原住民族文化 | 原住民族行政與法規 | 公共政策(包括原住民族政策) |
| **309** | **勞工行政** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 社會學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 勞工行政與勞工立法 | ◎行政法 | ◎經濟學 | 就業安全制度 | 勞資關係 |
| **310** | **文化行政** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 文化行政與政策分析 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 藝術概論 | 本國文學概論 | 世界文化史 | 文化人類學 | 文化資產概論與法規 |
| 行政 | **311** | **教育行政** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 教 育行政學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 比較教育 | ◎行政法 | 教育心理學 | 教育哲學 | 教育測驗與統計 |
| **312** | **體育行政** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 世 界體育史 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 運動自然科學 | ◎行政法 | 體育行政與管理 | 體育原理 | 運 動社會學 |
| **313** | **新聞(選試英文）** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 傳播理論 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 國際傳播與國際現勢 | 新聞學(包括編輯採訪實務與新聞法規） | 民意與公共關係學概論 | 新聞英文 | 英文(包括作文、翻譯與應用文） |
| **314** | **財稅行政** | ◎國文(作文、公文與測驗） | ◎民法 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | ◎租稅各論 | ◎財政學 | ◎經濟學 | ◎會計學 | ◎稅務法規 |
| **315** | **金融保險** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 保險學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 貨 幣銀行學 | 金融保險法 規 | ◎經濟學 | ◎會計學 | 財務管理與投資學 |
| **316** | **統 計** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 資料處理 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 統計實務(以實例命題） | 迴歸分析 | ◎經濟學 | 抽樣方法 | 統計學 |
| **317** | **會 計** | ◎國文(作文、公文與測驗） | ◎中級會計學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | ◎會計審計法規(包括預算法、會計法、決算法與審計法） | ◎財政學 | ◎成本與管理會計 | ◎審計學 | ◎政府會計 |
| **318** | **財務審計** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 內部控制之理論與實務 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 審計應用法規(包括預算法、會計法、決算法、審計法及政府採購法） | 財報分析 | 管理會計 | ◎審計學(包括政府審計) | ◎政府會計 |
| **319** | **績效審計** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 財務行政 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 審計應用法規(包括預算法、會計法、決算法、審計法及政府採購法） | 經濟學與成本效益分析 | 公共管理 | ◎審計學(包括政府審計) | 公共政策 |
| **320** | **法 制** | ◎國文(作文、公文與測驗） | ◎民法 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 立法程序與技術 | ◎行政法 | 刑法 | 商事法 | 民事訴訟法與刑事訴訟法 |
| **321** | **法律廉政** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 社會學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | ◎行政學 | ◎行政法 |  刑法 | 公務員法(包括任用、服務、保障、考績、懲戒、交代、行政中立、利益衝突迴避與財產申報） | 刑 事訴訟法 |
| 行政 | **322** | **財經廉政** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 社會學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | ◎行政學 | ◎行政法 | ◎經濟學概論與財政學概論 | 公務員法(包括任用、服務、保障、考績、懲戒、交代、行政中立、利益衝突迴避與財產申報） | 心理學 |
| **323** | **經建行政** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 國 際經濟學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 貨幣銀行學 | 公共經濟學 | ◎經濟學 | 商事法 | 統計學 |
| **324** | **公平交易管理** | ◎國文(作文、公文與測驗） | ◎民法(包括民法總則、債編與物權編） | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 公平交易法與多層次傳銷管理法 | ◎行政法 | ◎經濟學 | 產業經濟學 | 公司法 |
| **325** | **企業管理** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 生產與作業管理 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 人力資源管理 | 企業政策 | ◎經濟學 | 財務管理 | 行銷管理 |
| **326** | **工業行政** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 工業管理 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 人力資源管理 | 計算機概論 | 管理學(包括策略規劃與計畫管理） | 產業經濟學 | 統計學 |
| **327** | **商業行政** | ◎國文(作文、公文與測驗） | ◎民法 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 貨幣銀行學 | ◎行政法 | ◎經濟學 | 證券交易法 | 公司法 |
| **328** | **農業行政** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 農業發展與政策 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 農業概論 | ◎行政法 | 農業經濟學 | 農產運銷 | 統計學 |
| **329** | **漁業行政** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 漁業法規(包括漁業法、漁港法、漁會法及其施行細則） | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 水產概論 | ◎行政法 | 漁業管理 | 國際關係及談判 | 英文(包括作文、翻譯與應用文） |
| **330** | **智慧財產行政** | ◎國文(作文、公文與測驗） | ◎民法 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 公平交易法 | ◎行政法 | 訴願法與行政訴訟法 | 智慧財產法規(包括專利法、商標法及著作權法） | 世界貿易組織法規(與貿易有關之智慧財產協定） |
| **331** | **僑務行政(選試西班牙文）** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 比較政府 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 僑務行政 | ◎行政法 | ◎經濟學 | 國際關係 | 西班牙文(包括作文、翻譯與應用文） |
| **332** | **衛生行政** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 衛生行政學(包括衛生教育及公共溝通） | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 食品與環境衛生學 | 醫用微生物及免疫學 | 衛生法規與倫理 | 流行病學 | 生 物統計學 |
| 行政 | **333** | **醫務管理** | ◎國文(作文、公文與測驗 | 醫療機構財務與品質管理 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 醫療機構組織與人力資源管理 | 醫療資訊系統 | ◎經濟學 | 醫療制度與衛生法規 | 生物統計學與流行病學 |
| **334** | **環保行政** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 環保行政學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 環境衛生學 | 環境規劃與管理 | 水污染與土壤污染防治 | 環境科學 | 空氣污染與噪音防制 |
| **335** | **地 政** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 民法(包括總則、物權、親屬與繼承） | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 土地登記 | 土地法規 | 土地經濟學 | 土地政策 | 不動產估價 |
| **336** | **博物館管理(選試英文)** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 博物館學導 論 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 本國文化史 | 社會教育理論與實務 | 博物館管理 | 世界藝術史 | 英文(包括作文、翻譯與應用文） |
| **337** | **圖書資訊管理(選試英文）** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 技術服務 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 圖書資訊學 | 圖書館管理 | 讀者服務 | 資訊系統與資訊檢索 | 英文(包括作文、翻譯與應用文） |
| **338** | **檔案管理** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 檔案管理 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 本國現代史 | 檔案學 | 檔案應用服務 | 檔案技術服務 | 文書及檔案資訊化 |
| **339** | **史料編纂** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 圖書檔案管理 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 本國政治制度史 | 本國近代史 | 西洋近代史 | 史學方法論 | 本國史學史 |
| **340** | **交通行政** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 運輸規劃學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 運輸管理學 | 運輸學 | 運輸經濟學 | 交通政策 | 交通行政 |
| **341** | **觀光行政(選試觀光英語）** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 觀光學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 觀光行銷學 | 觀光行政與法規 | 觀光資源規劃 |  旅運經營學 | 觀光英語 |
| **342** | **觀光行政(選試觀光日語）** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 觀光學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 觀光行銷學 | 觀光行政與法規 | 觀光資源規劃 | 旅運經營學 | 觀光日語 |
| **343** | **航運行政** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 海運學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 航業經營管理 | 港埠經營管理 | 物流運籌管理 | 航運與港埠政策 | 航港法規 |
| **344** | **公職社會工作師** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 社會工作實務 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 社會福利政策與法規 | ◎行政法 |  |  |  |
| 技術 | **345** | **農業技術** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 作 物生理學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 作物學 | 作物生產概 論 | 土壤學 | 作物育種學 | 試驗設計 |
| **346** | **農業機械** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 熱力學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 農業機械學 | 農業動力學 | 農 產加工學 | 應用力學 | 農業機電與控制 |
| **347** | **林業技術** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 樹木學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 林政學 | 森林生態學(包括保育） | 育林學 | 森林經營學 | 林產學 |
| **348** | **園 藝** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 果樹學與蔬菜學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 園藝植物生理學 | 園藝學原理 | 花卉學與造園學 | 園產品處理及加工學 | 園藝作物繁殖與育種學 |
| **349** | **植物病蟲害防治** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 農業昆蟲學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 農業藥劑學 | 昆蟲分類學 | 植物病理學 | 植物病原微生物學 | 植物病害防治與害蟲防治學 |
| **350** | **自然保育** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 保育生物學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 生態學 | 普通生物學(包括分類學） | 自然保護區經營管理 | 自然資源經營管理 | 保育法規(包括國際公約） |
| **351** | **土木工程** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 測量學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 營建管理與工程材料 | 鋼筋混凝土學與設計 | 結構學 | 工程力學(包括材料力學） | 土壤力學(包括基礎工程） |
| **352** | **水利工程** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 水資源工程學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 營建管理與工程材料 | 水文學 | 流體力學 | 渠道水力學 | 土壤力學(包括基礎工程） |
| **353** | **環境工程** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 環境化學與環境微生物學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 水處理工程(包括相關法規） | 環境規劃與管理 | 流體力學 | 廢棄物處理工程(包括相關法規） | 空氣污染與噪音控制技術(包括相關法規） |
| **354** | **建築工程** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 建築結構系統 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 營建法規 | 建管行政 | 建築環境控制 | 建築營造與估價 | 建築設計 |
| **355** | **公 職****建築師** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 建築結構系統 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 營建法規與實務 | 建管行政 |  |  |  |
| **356** | **都市計畫技術** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 都市及區域政策 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 土地使用計劃 | 環境規劃與都市設計 | 都市及區域計劃理論 | 都市及區域計劃法令與制度 | 都市經濟與工程概論 |
| 技術 | **357** | **水土保持工程** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 植生工程 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 土壤沖蝕原理與控制 | 集水區經營與水文學 | 坡地穩定與崩塌地治理工程 | 水土保持工 程 | 坡地保育規劃與設計 |
| **358** | **機械工程** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 熱力學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 機械設計 | 自動控制 | 流體力學 | 工程力學(包括靜力學、動力學與材料力學） | 機械製造學(包括機械材料） |
| **359** | **汽車工程** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 汽車動力機 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 汽車設計 | 汽車性能測試與檢驗 | 汽車底盤 | 汽車動力學(包括應用力學及機動學） | 汽車電機學 |
| **360** | **電力工程** | ◎國文(作文、公文與測驗） | ◎工程數學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 電路學 | 計算機概論 | 電子學 | 電機機械 | 電力系統 |
| **361** | **電子工程** | ◎國文(作文、公文與測驗） | ◎工程數學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 電路學 | 計算機概論 | 電子學 | 電磁學 | 半導體工 程 |
| **362** | **電信工程** | ◎國文(作文、公文與測驗） | ◎工程數學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 電路學 | 計算機概論 | 電子學 | 電磁學 | 通信與系統 |
| **363** | **資訊處理** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 資通網路 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 程式語言 | 資料結構 | 系統專案管理 | 資料庫應用 | 資訊管理與資通安全 |
| **364** | **核子工程** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 工 程熱力學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 核能概論 | 微積分與微分方程 | 原子物理 | 核工原理 | 輻射度量 |
| **365** | **輻射安全** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 輻射防護法規 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 輻射安全  | 放射物理學 | 輻射應用及其防護 | 輻射劑量學 | 輻射度量 |
| **366** | **化學工程** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 輸送現象與單元操作 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 儀器分析 | 化學程序工業(包括質能均衡） | 物理化學(包括化工熱力學） | 有機化學 | 化學反應工程學 |
| **367** | **食品衛生檢驗** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 食品安全與衛生法規 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 食品化學 | 食品加工學 | 食品微生物學 | 食品分析與檢驗 | 生 物統計學 |
| **368** | **環境檢驗** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 環境化學與環境微生物學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 儀器分析 | 分析化學 | 廢棄物檢 驗 | 水質檢驗 | 空氣污染物檢驗與噪音測定 |
| 技術 | **369** | **地 質** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 水 文地質學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 地形學 | 普通地質學 | 地層學 | 構造地質學 | 礦物與岩石學 |
| **370** | **採礦工程** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 選礦學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 礦山評估與礦場設計 | 普通地質學 | 石油探採學 | 採礦學 | 礦物與岩石學 |
| **371** | **材料工程** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 材料熱力學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 材料科學導 論 | 材料分析 | 物理冶金 | 材料性質 | 材料科學與工程 |
| **372** | **測量製圖** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 測量學(包括地籍測量） | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 地理資訊系統及地圖學 | 土地法(包括地籍測量法規） | 測量平差法(包括誤差理論及實務） | 航空測量學與遙感探測 | 大地測量(包括衛星定位測量） |
| **373** | **藥事** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 調劑學與臨床藥學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 藥物分析與生藥學(包括中藥學） | 藥理學與藥物化學 | 藥劑學(包括生物藥劑學） | 藥物治療學 | 藥事行政與法規 |
| **374** | **生藥中藥基原鑑定** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 生藥組織學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 中國藥材學 | 藥用植物學 | 中藥成分分析 | 中藥炮製學 | 中藥組織切片實地操作及鑑定 |
| **375** | **交通技術** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 運輸規劃學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 交通工程 | 運輸學 | 交通安全 | 交通控制 | 統計學 |
| **376** | **航海技術** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 航海學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 船藝學 | 航行設備 | 海上人命安全 | 海事英文 | 航港法規 |
| **377** | **輪機技術** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 內燃機 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 渦輪機 | 輔機 | 船用電學與自動控制 | 輪機管理與安全 | 船舶法規 |
| **378** | **氣象** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 氣候學(包括氣象統計） | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 天氣學(包括天氣分析與天氣預報） | 大氣測計學(包括傳統觀測與遙測） | 應用數學(包括微積分、微分方程與向量分析） | 大氣動力學 | 大氣物理學(包括大氣輻射與雲物理） |
| **379** | **技藝(選****試陶瓷）** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 圖學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 藝術概論 | 工藝材料學 | 美學 | 基本設計 | 產品設計實務(選試陶瓷） |
| **380** | **技藝(選****試木竹器）** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 圖學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 藝術概論 | 工藝材料學 | 美學 | 基本設計 | 產品設計實務(選試木竹器） |
| 技術 | **381** | **工業設計** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 人因工程(包括人體工學) | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 工業設計概 論 | 產品造形學(包括造形原理、色彩學、美學) | 材料及製造程序(包括金屬及塑膠) | 設計方法 | 產品設計 |
| **382** | **視聽製作** | ◎國文(作 文、公文與測驗） | 大眾傳播學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 影視製作原理 | 攝影與圖文傳播 | 美學 | 紀錄片企畫與編導 | 視覺傳播 |
| **383** | **衛生技術** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 健康促進與衛生教育 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 生 物技術學 | 醫用微生物及免疫學 | 衛生行政與法規 | 公共衛生學 | 生 物統計學 |
| **384** | **消防技術** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 消防法規 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 火災學 | 消防安全設備設計與檢修 | 危險物品管 理 | 災害防救計畫與應變 | 消防學 |
| **385** | **漁業技術** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 漁具學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 水產概論 | 水產資源學 | 漁法學 | 漁場學(包括漁海況學） | 生 物統計學 |
| **386** | **養殖技術** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 魚類生理學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 水產概論 | 水產養殖 | 飼料與餌料學 | 魚病學 | 生 物統計學 |
| **387** | **畜牧技術** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 動物生理學與解剖學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 動 物營養學 | 動 物育種學 | 豬學(包括加工與利用） | 乳牛學(包括加工與利用） | 家禽學(包括加工與利用） |
| **388** | **公 職****獸醫師** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 獸醫病理學與獸醫實驗診斷學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 獸醫傳染病與公共衛生學 | 動物保護與防檢疫法規 |  |  |  |
| **389** | **工業工程** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 人因工程 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 作業研究 | 工程統計學與品質管制 | 工程經濟學 | 生產計劃與管制 | 設施規劃 |
| **390** | **工業安全** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 人因工程 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 工業安全管理(包括應用統計） | 工業安全衛生法規 | 工業衛生概 論 | 安全工程 | 機電防護與防火防爆 |
| **391** | **環保技術** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 環境化學與環境微生物學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 環境衛生學 | 環境規劃與管理 | 環境影響評估技術 | 環境科學 | 環境污染防治技術 |
| **392** | **化學安全** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 環境微生物學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 環境衛生學 | 環境化學(含分析化學) | 毒理學(含環境毒理) | 化學品健康風險評估溝通與管理(含相關法規) | 化學品災害風險評估溝通與管理(含相關法規) |
| 技術 | **393** | **航空駕駛(選試直昇機飛行原理）** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 航空氣象 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 航行學 | 直昇機飛行原理 | 飛航管制(包括飛航規則） | 載重平衡 | 陸空通信 |
| **394** | **景觀** | ◎國文(作文、公文與測驗） | 景觀植物學與景觀生態學 | ※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文） | 景觀學概 論 | 景觀行政與法規 | 景觀規劃 | 景觀工程 | 景觀與都市設計 |
| **395** | **公職醫事檢驗師** | 實驗室生物安全暨品質管理 | 行政法、醫事檢驗及其相關法規 |  |  |  |  |  |  |
| **396** | **公職藥師** | 查驗登記審查相關法規 | 行政法、藥事管理及其相關法規 |  |  |  |  |  |  |
| **397** | **公職護理師** | 公共衛生政策 | 行政法、衛生行政及其相關法規 |  |  |  |  |  |  |
| **398** | **公職臨床心理師** | 臨床心理實務 | 行政法、臨床心理及其相關法規 |  |  |  |  |  |  |
| **399** | **公職食品技師** | 食品風險分析與管理(包括食品危害分析與重要管制點理論及實務應用） | 行政法、食品衛生安全管理及其相關法規 |  |  |  |  |  |  |
| 備註 | 一、7月8日上午8時40分至9時，講解有關考試應行注意事項，應考人必須於8時40分前進入試場就座，聽取講解及說明。二、「國文(作文、公文與測驗）」、「法學知識與英文」二科為普通科目，其餘各科目均為專業科目。三、科目上端有「※」符號者，係全部採測驗式試題；科目上端有「◎」符號者，係採申論式及測驗式之混合式試題。「國文」之「作文及公文」採申論式試題，「測驗」採測驗式試題。測驗式試卡應以２Ｂ鉛筆作答；申論式試卷應以藍、黑色鋼筆或原子筆作答。四、採全部測驗式試題之科目，考試時間為1小時；生藥中藥基原鑑定類科之「中藥組織切片實地操作及鑑定」考試時間3小時；工業設計類科之「產品設計」考試時間4小時；建築工程類科之「建築設計」、景觀類科之「景觀與都市設計」及技藝類科之「產品設計實務」考試時間為6小時，其餘各科目考試時間為2小時。「建築設計」與「景觀與都市設計」除供給所需圖板外，製圖用具由應考人自備，但不得使用透明稿紙，並請自備點心、飲料。五、**生藥中藥基原鑑定類科之「中藥組織切片實地操作及鑑定」及技藝(選試陶瓷、木竹器）類科「產品設計實務」科目係第8節採實地測驗方式，考試地點另行公告。** |