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。** | | | | | | | | | | | | | | | | |