

110 年關務人員升官等考試簡任升官等考試應試科目及考試日程表

| 類別 編號 | 日 期 | 11月6日 (星期六) | | | | | | 11月7日 (星期日) | | 11月8日 (星期一) | |
|----------|---|----------------|-----------------|----------------------------------|---|---------------|------------|--------------------------|-------------|----------------|--|
| | | 第 1 節 | | 第 2 節 | | 第 3 節 | | 第 4 節 | | 第 5 節 | |
| | | 時間 | 預備 8:40 | 預備 12:50 | 預備 15:40 | 預備 8:50 | 預備 9:00 | 考試 9:00 至 11:00 | 考試 9:30起 | | |
| 201 | 關 務 類 | 策略規劃與 問題解決 | ◎ 中華民國 憲法與英文 | 行政法研究 | 關稅法規研究、 (包括關稅法、 海關緝私條例、 海懲治走私法 規) | 口 試 (集體口試) | | | | | |
| 202 | 技 術 類 (選試系統分 析研究) | 策略規劃與 問題解決 | ◎ 中華民國 憲法與英文 | 系 統 分 析 研 究 | 關稅法規研究、 (包括關稅法、 海關緝私條例、 海懲治走私法 規) | 口 試 (集體口試) | | | | | |
| 203 | 技 術 類 (選試機械設 計學研究) | 策略規劃與 問題解決 | ◎ 中華民國 憲法與英文 | 機 械 設 計 學 研 究 | 關稅法規研究、 (包括關稅法、 海關緝私條例、 海懲治走私法 規) | 口 試 (集體口試) | | | | | |
| 204 | 技 術 類 (選試電機機 械研究) | 策略規劃與 問題解決 | ◎ 中華民國 憲法與英文 | 電 機 機 械 研 究 | 關稅法規研究、 (包括關稅法、 海關緝私條例、 海懲治走私法 規) | 口 試 (集體口試) | | | | | |
| 205 | 技 術 類 (選試紡織品 檢驗及品質管 制學研究) | 策略規劃與 問題解決 | ◎ 中華民國 憲法與英文 | 紡 織 品 檢 驗 及 品 質 管 制 學 研 究 | 關稅法規研究、 (包括關稅法、 海關緝私條例、 海懲治走私法 規) | 口 試 (集體口試) | | | | | |
| 206 | 技 術 類 (選試化學程 序工業研究) | 策略規劃與 問題解決 | ◎ 中華民國 憲法與英文 | 化 學 程 序 工 業 研 究 | 關稅法規研究、 (包括關稅法、 海關緝私條例、 海懲治走私法 規) | 口 試 (集體口試) | | | | | |
| 207 | 技 術 類 (選試船舶管 理及安全研究 (包括避碰規 則))(限船員) | 策略規劃與 問題解決 | ◎ 中華民國 憲法與英文 | 船 舶 管 理 及 安 全 研 究 (包括避碰規則) | 關稅法規研究、 (包括關稅法、 海關緝私條例、 海懲治走私法 規) | 口 試 (集體口試) | | | | | |
| 208 | 技 術 類 (選試輪機管 理研究)(限船 員) | 策略規劃與 問題解決 | ◎ 中華民國 憲法與英文 | 輪 機 管 理 研 究 | 關稅法規研究、 (包括關稅法、 海關緝私條例、 海懲治走私法 規) | 口 試 (集體口試) | | | | | |
| 附 註 | <p>一、11月6日上午8時40分至9時，講解有關考試注意事項，應考人須於8時40分前進場就座，聽取講解及說明。</p> <p>二、本考試試題題型，科目前端有「◎」符號之「中華民國憲法與英文」採申論式與測驗式之混合式試題，其餘均採申論式試題，考試時間均為2小時。</p> <p>三、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。</p> <p>四、口試(集體口試)之分組報到時間、地點及口試時間、地點，於11月7日下午另行於試區公布，應考人應先查明，並依規定時間報到。</p> | | | | | | | | | | |

110 年關務人員升官等考試薦任升官等考試應試科目及考試日程表

| 類別 編號 | 節次 時間 類別 | 11月6日(星期六) | | | | | | 11月7日(星期日) | | | | | | | | | |
|----------|---|--------------------|------|----------------------|---------------------|-----------------|-------|---------------------------------|------|------|--------------------|-------|-------|---------------------|----|--|---------------------|
| | | 第1節 | | 第2節 | | 第3節 | | 第4節 | | 第5節 | | 第6節 | | | | | |
| | | 預備 | 8:40 | 預備 | 12:50 | 預備 | 14:30 | 預備 | 8:50 | 預備 | 12:50 | 預備 | 15:40 | | | | |
| 考試 | | 9:00 至 11:00 | 考試 | | 13:00 至 14:00 | 考試 | | 14:40 至 16:40 | 考試 | | 9:00 至 11:00 | 考試 | | 13:00 至 15:00 | 考試 | | 15:50 至 17:50 |
| 301 | 關務類 | ◎國文(作文、公文與測驗) | | ※法學知識(包括中華民國憲法、法學緒論) | | ◎行政法 | | 關稅法規(包括關稅法、海關緝私條例、懲治走私條例及其相關法規) | | 通關實務 | | ◎關務英文 | | | | | |
| 302 | 技術類(選試系統分析) | ◎國文(作文、公文與測驗) | | ※法學知識(包括中華民國憲法、法學緒論) | | 系統分析 | | 關稅法規(包括關稅法、海關緝私條例、懲治走私條例及其相關法規) | | 通關實務 | | ◎關務英文 | | | | | |
| 303 | 技術類(選試機械設計) | ◎國文(作文、公文與測驗) | | ※法學知識(包括中華民國憲法、法學緒論) | | 機械設計 | | 關稅法規(包括關稅法、海關緝私條例、懲治走私條例及其相關法規) | | 通關實務 | | ◎關務英文 | | | | | |
| 304 | 技術類(選試電機機械) | ◎國文(作文、公文與測驗) | | ※法學知識(包括中華民國憲法、法學緒論) | | 電機機械 | | 關稅法規(包括關稅法、海關緝私條例、懲治走私條例及其相關法規) | | 通關實務 | | ◎關務英文 | | | | | |
| 305 | 技術類(選試紡織品檢驗及品質管制學) | ◎國文(作文、公文與測驗) | | ※法學知識(包括中華民國憲法、法學緒論) | | 紡織品檢驗及品質管制學 | | 關稅法規(包括關稅法、海關緝私條例、懲治走私條例及其相關法規) | | 通關實務 | | ◎關務英文 | | | | | |
| 306 | 技術類(選試化學程序工業) | ◎國文(作文、公文與測驗) | | ※法學知識(包括中華民國憲法、法學緒論) | | 化學程序工業 | | 關稅法規(包括關稅法、海關緝私條例、懲治走私條例及其相關法規) | | 通關實務 | | ◎關務英文 | | | | | |
| 307 | 技術類(選試船舶管理與安全(包括避碰規則))(限船員) | ◎國文(作文、公文與測驗) | | ※法學知識(包括中華民國憲法、法學緒論) | | 船舶管理與安全(包括避碰規則) | | 關稅法規(包括關稅法、海關緝私條例、懲治走私條例及其相關法規) | | 通關實務 | | ◎關務英文 | | | | | |
| 308 | 技術類(選試輪機管理與安全(限船員)) | ◎國文(作文、公文與測驗) | | ※法學知識(包括中華民國憲法、法學緒論) | | 輪機管理與安全 | | 關稅法規(包括關稅法、海關緝私條例、懲治走私條例及其相關法規) | | 通關實務 | | ◎關務英文 | | | | | |
| 309 | 技術類(選試船舶通訊) | ◎國文(作文、公文與測驗) | | ※法學知識(包括中華民國憲法、法學緒論) | | 船舶通訊 | | 關稅法規(包括關稅法、海關緝私條例、懲治走私條例及其相關法規) | | 通關實務 | | ◎關務英文 | | | | | |
| 附註 | <p>一、11月6日上午8時40分至9時，講解有關考試注意事項，應考人須於8時40分前進場就座，聽取講解及說明。</p> <p>二、「國文(作文、公文與測驗)」、「法學知識(包括中華民國憲法、法學緒論)」2科為普通科目，其餘均為專業科目。</p> <p>三、本考試試題題型，科目前端有「※」符號者，係全部採測驗式試題；科目前端有「◎」符號者，係採申論式及測驗式之混合式試題，其餘採申論式試題。「國文」之「作文、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。</p> <p>四、採全部測驗式試題之科目，考試時間為1小時，其餘各科目考試時間為2小時。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |