

102 學年度規劃四技二專統一入學測驗考科一覽表

| 群別 | 考科名稱 |
|---------------|--|
| 機械群 | (一) 機件原理、機械力學 (二) 機械製造、機械基礎實習、製圖實習 |
| 動力機械群 | (一) 應用力學、引擎原理及實習 (二) 電工概論與實習、電子概論與實習 |
| 電機與電子群 電機類 | (一) 電子學、基本電學 (二) 電工機械、電子學實習、基本電學實習 |
| 電機與電子群 資電類 | (一) 電子學、基本電學 (二) 數位邏輯、數位邏輯實習、電子學實習、計算機概論 |
| 化工群 | (一) 普通化學、普通化學實驗、分析化學、分析化學實驗 (二) 化工原理(基礎化工、化工裝置) |
| 土木與建築群 | (一) 工程力學、工程材料 (二) 測量實習、製圖實習 |
| 設計群 | (一) 色彩原理、造形原理、設計概論 (二) 基本設計、繪畫基礎、基礎圖學(術科) |
| 工程與管理類 | (一) 基礎物理、基礎化學 (二) 計算機概論 |
| 商業與管理群 | (一) 商業概論、計算機概論 (二) 會計學、經濟學 |
| 衛生與護理類 | (一) 基礎生物 (二) 健康與護理 |
| 食品群 | (一) 食品加工、食品加工實習 (二) 食品化學與分析、食品化學與分析實習 |
| 家政群幼保類 | (一) 家政概論、家庭教育 (二) 幼兒教保概論與實務 |
| 家政群生活應用類 | (一) 家政概論、家庭教育 (二) 色彩概論、家政行政職業衛生與安 |
| 農業群 | (一) 農業概論 (二) 基礎生物 |
| 外語群英語類 | (一) 商業概論、計算機概論 (二) 英文閱讀與寫作 |
| 外語群日語類 | (一) 商業概論、計算機概論 (二) 日文閱讀與翻譯 |
| 餐旅群 | (一) 餐旅概論 (二) 餐旅服務、飲料與調酒 |
| 海事群 | (一) 輪機 (二) 船藝 |

102年商業類科學
生可應考群別

102年商業類科學
生可跨考群別

| 群別 | 考科名稱 |
|--------|---|
| 水產群 | (一) 水產生物概要 (二) 水產概要 |
| 藝術群影視類 | (一) 專業藝術概論(影視) (二) 展演實務(影視製作概論) |
| 共同科目 | 國文 適用以上各群類，並加考寫作測驗 英文 適用以上各群類 數學(A) 家政群生活應用類、家政群幼保類、衛生與護理類 數學(B) 設計群、商業與管理群、食品群、農業群、外語群、餐旅群、海事群、水產群 數學(C) 機械群、動力機械群、電機與電子群、化工群、土木與建築群、工程與管理類 數學(S) 藝術群 |

說明：

1. 依據教育部 98 年 7 月 29 日台技(二)字第 0980127819 號函、99 年 2 月 24 日台技(二)字第 099028595 號函核定。
2. 上表所規劃之考科適用對象為參加 102 學年度四技二專統一入學測驗之考生，99、100、101 學年度四技二專統一入學測驗仍延用目前之考科。
3. 配合 99 學年度職業學校課程綱，已調整家政群、餐旅群、海事群等群類別部分專業科目考科名稱。
4. 102 學年度可以同時報考兩種以上群類別的包括【電機與電子群電機類+電機與電子群資電類】、【家政群生活應用類+家政群幼保類】、【商業與管理群+外語群英語類+外語群日語類】，其餘的群類別每位考生僅能選擇其中一種報考（例如：無法同時報考設計群及藝術群影視類）。