

因應中央流行疫情指揮中心決議高中職延後 2 週開學，109 學年度四技二專統一入學測驗部分考試科目考試範圍調整，調整後之考試範圍於測驗中心網站公告

- 一、依照中央流行疫情指揮中心 109 年 2 月 2 日決議，為維護師生健康，決定將高級中等以下學校 108 學年度第 2 學期開學日延後至 2 月 25 日開學。統測考試日程維持不變於 109 年 5 月 2 日、5 月 3 日舉行，考試範圍配合調整縮減。
- 二、除共同科目國文、英文及外語群日語類外，綜合高中專門學程因部分專業科目開設課程時間於高三下學期，經查綜合高中提報國教署之整體課程計畫書後，計有 7 群 12 子科目受影響。考量考生權益，上述受影響之科目經試務工作委員會討論並諮詢專家學者意見後，依延後兩週開學之比例原則縮減 109 學年度四技二專統一入學測驗命題範圍（彙整如下表），其餘科目仍維持原公告範圍。
- 三、受影響科目調整後之考試範圍在 109 年 2 月 18 日公告於測驗中心網站 (<https://www.tcte.edu.tw>)。

因延後開學受影響科目 109 學年度統測調整考試範圍彙整表

群類別	考科	影響科目	109 學年度不納入之考試範圍	備註
共同科	國文	國文	3.應用文(存證信函、啟事、廣告)	國文 A(VI)教材單元包括：1.範文、2.文化教材、3.應用文、4.作文。本科評量目標主要在閱讀能力及語文表達能力，故命題範圍刪減第三學年第 2 學期部分單元。
	英文	英文	無	由於教材編排主要在加強學生能力，使能更靈活運用該語言之技巧，故仍維持原公告範圍。
02 動力機械群	(二) 電工概論與實習、電子概論與實習	電子概論與實習	八、基本邏輯電路 1.基本邏輯閘。	
03 電機與電子群電機類	(二) 電工機械、電子學實	電工機械 II	九、特殊電機 1.步進電動機。	

	習、基本電學實習		2.伺服電動機。 3.直流無刷電動機。 4.線性電動機。	
		電子學實習 II	十一、基本振盪電路實驗 7.施密特觸發器實驗 8.方波產生電路實驗 9.三角波產生電路實驗	
04 電機與電子群資電類	(二) 數位邏輯、數位邏輯實習、電子學實習、計算機概論	數位邏輯實習	八、循序邏輯電路應用實驗 3.移位暫存器實驗 4.應用實例	
		電子學實習 II		同 03 電機與電子群電機類 (二) 電子學實習
05 化工群	(二) 化工原理 (基礎化工) 化工原理 (化工裝置)	化工裝置 II	十七、混合裝置 1.混合的原理。 2.混合裝置。 十八、反應裝置 1.反應裝置之種類。 2.一般反應裝置。 3.其他反應裝置。	
09 商管群	(一) 商業概論、計算機概論	計算機概論 IV	六、基本程式語言 5.陣列 6.函數與副程式	
	(二) 會計學、經濟學	會計學 IV	八、負債 3.非流動負債 4.其他負債	
11 食品群	(二) 食品化學與分析、食品化學與分析實習	食品化學與分析	五、食品添加物及食品安全 1.食品添加物意義、種類及特性。 2.化學性食物中毒。 3.水質分析。	
		食品化學與分析實習	三、食品添加物檢驗 3.水質檢驗	
12 家政群幼保類	(一) 家政概論、家庭教育	家庭教育 II	五、家庭教育之推展 3.國內外家庭教育專業發展現況與展望	

			4.家庭教育推展機構與相關資源 5.家庭教育實施方式	
13 家政群生活應用類	(一) 家政概論、家庭教育	家庭教育 II		同 12 家政群幼保類 (一) 家政概論、家庭教育
15 外語群英語類	(一) 商業概論、計算機概論	計算機概論IV		同 09 商管群 (一) 商業概論、計算機概論
16 外語群日語類	(一) 商業概論、計算機概論	計算機概論IV		同 09 商管群 (一) 商業概論、計算機概論
	(二) 日文閱讀與翻譯		無	由於教材編排主要在加強學生能力，使能更靈活運用該語言之技巧，故仍維持原公告範圍。
17 餐旅群	(二) 餐旅服務、飲料與調酒	餐旅服務IV	二十、旅館顧客抱怨及緊急事件處理 1.顧客抱怨及其他糾紛處理。 2.旅館緊急事件之種類及處理。	
		飲料與調酒 II	七、吧台作業及酒類服務 3.酒的服務 4.酒與食物的搭配	
18 設計群	專一、專二			維持原公告範圍