甄選科別	開缺學校	名額		試教	版本	備註
<u> </u>	用吹子仪	石鉙	科目/甲乙AB版等	出版商	冊次	佣缸
國文科	三民高中	1	普高國文	龍騰	第三册、第四册	日夜間授課
國文科	中和高中	2	普高國文	翰林	第一冊至第四冊	
國文科	永平高中	1	普高國文	龍騰	第三冊至第四冊	
國文科	秀峰高中	1	普高國文	三民	第一冊至第四冊	
國文科	海山高中	1	普高國文	翰林	第一冊至第四冊	
國文科	清水高中	1	普高國文	龍騰	第一册至第四册	日夜間授課
國文科	新北高中	1	普高國文	龍騰	第三册至第四册	
國文科	新店高中	1	普高國文	翰林	第一冊至第五冊	
國文科	新莊高中	2	普高國文	龍騰	第一冊至第五冊	
國文科	華僑高中	1	普高國文	翰林	第一冊至第五冊	須配合本校各學制班別安排 課程
國文科	明德高中	2	普高國文	三民	第三冊及第四冊	
國文科	豐珠中學	1	技高國文	龍騰	第一册至第四册	豐珠中學為安置型中途學校 ,全體教師均負夜間及假日 輪值、寒暑假及夜間課輔之 義務,新進教師應於7月底參 加為期一週的新進教師研習 ,以順利銜接學校作息,必 要時協助國中課程
國文科	淡水商工	1	普高國文	翰林	第三冊、第四冊	日夜間授課
國文科	鶯歌工商	1	技高國文	龍騰	第三冊及第四冊	需支援進修部課程
國文科	合計		※以各校113學年度版本 ※各缺額之備取名額於甄		試教、實作內容有疑問,請逕洽開 要委員會議決定 。	缺學校。

표는 사람 소나 다니	阳仏翰江	n èx		試教		/H. J.L			
甄選科別	開缺學校	名額	科目/甲乙AB版等	出版商	冊次	備註			
英文科	三民高中	2	普高英文	龍騰	第三册、第四册	日夜間授課			
英文科	永平高中	1	普高英文	龍騰	第三冊、第四冊				
英文科	竹圍高中	1	普高英文	龍騰	第一冊至第四冊				
英文科	清水高中	1	普高英文	龍騰	第三册、第四册	日夜間授課			
英文科	新北高中	1	普高英文	龍騰	第三册、第四册				
英文科	新店高中	1	普高英文	龍騰	第一冊至第四冊				
英文科	新莊高中	1	普高英文	龍騰	第一册至第四册				
英文科	明德高中	1	普高英文	龍騰	第三册、第四册				
英文科	瑞芳高工	2	普高英文(乙版)	三民	第一冊至第四冊	日夜間合併授課			
英文科	三重商工	1	技高英文B版	翰林	第一冊至第六冊				
英文科	合計		※以各校113學年度版本為主,若對試教、實作內容有疑問,請逕洽開缺學校。 ※各缺額之備取名額於甄選後由甄選委員會議決定。						

甄選科別	開缺學校	名額		試教	版本	備註				
	用吹子仪	石钡	科目/甲乙AB版等	出版商	冊次	用缸				
數學科	三民高中	2	普高數學	龍騰	第一冊、第二冊、 第三冊數A、第四冊數A	日夜間授課				
數學科	三重高中	1	普高數學	翰林	第一册、第二册	可能日夜間合併排課				
數學科	中和高中	1	普高數學	龍騰	第一册、第二册 第三册數A、第四册數A					
數學科	永平高中	1	普高數學	翰林龍騰	翰林第一、二册; 龍騰第三冊數A、 龍騰第四冊數A					
數學科	秀峰高中	1	普高數學	翰林	第三冊數A; 選修數甲上冊、下冊					
數學科	林口高中	2	普高數學	龍騰	第三冊數A、 第四冊數A					
數學科	清水高中	1	普高數學	龍騰 三民	龍騰第一、二冊; 三民第三冊數A、 三民第四冊數A	日夜間授課				
數學科	新莊高中	2	普高數學	翰林三民	翰林第一、二册; 三民第三册數A、數B, 三民第四册數A、數B					
數學科	樹林高中	1	普高數學	龍騰	第一、二册 第三册數A、第四册數A					
數學科	華僑高中	2	普高數學	翰林	第一、二册 第三册數A、第四册數A	須配合本校各學制班別安排 課程				
數學科	石碇高中	1	普高數學	翰林	第一、二冊 第三冊數A、第四冊數A					
數學科	雙溪高中	1	普高數學	龍騰	第一冊					
數學科	瑞芳高工	1	技高數學C	東大	第一册至第四册	日夜間合併授課				
數學科	泰山高中	1	普高數學	龍騰	第一册、第二册					
數學科	鶯歌工商	1	技高數學C	龍騰	第一册至第四册	需支援進修部課程				
數學科	合計	19	※以各校113學年度版本為主,若對試教、實作內容有疑問,請逕洽開缺學校。 ※各缺額之備取名額於甄選後由甄選委員會議決定。							

新、界 4.1 口.1	開缺學校	月空		試教	版本	備註
甄選科別	用缺字仪	名額	科目/甲乙AB版等	出版商	冊次	7角 記
歷史科	明德高中	1	普高歷史	三民	第一冊、第三冊	
歷史科	合計		※以各校113學年度版本 ※各缺額之備取名額於甄	缺學校。		
地理科	三民高中	1	普高地理	翰林龍騰	翰林第一、二册; 龍騰第三冊	日夜間授課
地理科	三重高中	1	普高地理	翰林	第一冊	可能日夜間合併排課
地理科	新莊高中	1	普高必修地理	翰林	第一冊至第三冊	
地理科	合計	3	※以各校113學年度版本 ※各缺額之備取名額於甄		試教、實作內容有疑問,請逕洽開 選委員會議決定 。	缺學校。
公民與社會科	三重高中	1	普高公民與社會	南一	第一冊至第三冊	可能日夜間合併排課
公民與社會科	海山高中	1	普高公民與社會	南一	第一冊至第三冊; 選修Ⅰ、Ⅱ	
公民與社會科	清水高中	1	普高公民與社會(乙版)	龍騰	第一冊至第三冊	日夜間授課
公民與社會科	樹林高中	1	普高公民與社會	南一 龍騰	南一第一册至第三册 南一選修 I 龍騰選修 Ⅱ	
公民與社會科	華僑高中	1	普高公民與社會	龍騰	第一冊至第三冊; 選修Ⅰ、Ⅱ	須配合本校各學制班別安排 課程
公民與社會科	合計	h	※以各校113學年度版本 ※各缺額之備取名額於甄		試教、實作內容有疑問,請逕洽開 選委員會議決定 。	缺學校。

甄選科別	開缺學校	名額		試教	版本	備註						
300-2011/01	加州于汉	71 17	科目/甲乙AB版等	出版商	冊次	()4)						
物理科	中和高中	1	普高選修物理	龍騰	第一冊至第五冊(I ~ V)							
物理科	合計			※以各校113學年度版本為主,若對試教、實作內容有疑問,請逕洽開缺 ※各缺額之備取名額於甄選後由甄選委員會議決定。								
化學科	三民高中	1	普高選修化學	龍騰	第一冊、第二冊	日夜間授課						
化學科	豐珠中學	1	技高化學	龍騰	化學B(全)	豐珠中學為安置型中途學校 ,全體教師均負夜間及假日 輪值、寒暑假及夜間課輔之 義務,新進教師應於7月底參 加為期一週的新進教師研習 ,以順利銜接學校作息,必 要時協助國中課程						
化學科	中和高中	1	普高化學 普高選修化學	翰林	全一冊 第Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ、Ⅴ冊							
化學科	新店高中	1	普高選修化學	南一	第一冊至第五冊 (I~V)							
化學科	新莊高中	1	普高選修化學	翰林	第一冊至第五冊 (I~V)							
化學科	華僑高中	1	普高選修化學	翰林	第Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ、Ⅴ冊	須配合本校各學制班別安排 課程						
化學科	合計	16	※以各校113學年度版本 ※各缺額之備取名額於數	•	· 計試教、實作內容有疑問,請逕洽 選委員會議決定。	開缺學校。						
生物科	三民高中		普高生物普高選修生物	龍騰	各一冊 生物(全) I細胞與遺傳 IV生態、演化及生物多樣性	日夜間授課						
生物科	竹圍高中	1	普高選修生物	龍騰	第Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ冊							
生物科	樹林高中		普高生物 普高選修生物	泰宇	各一冊 生物(全) I細胞與遺傳							
生物科	合計	1 7	※以各校113學年度版本 ※各缺額之備取名額於動	•	計試教、實作內容有疑問,請逕洽 選 委員會議決定 。	開缺學校。						
地球科學科	三民高中	1	普高地球科學	全華	全一冊	日夜間授課						
地球科學科	中和高中	1	普高地球科學	龍騰	全一冊							
地球科學科	新北高中	1	普高地球科學	龍騰	全一冊							
地球科學科	合計	- 3	※以各校113學年度版本 ※各缺額之備取名額於動	· · ·	寸試教、實作內容有疑問,請逕洽 選 委員會議決定 。	開缺學校。						

甄選科別	開缺學校	名額		試教	版本	備註
	州峽子仪	石研	科目/甲乙AB版等	出版商	冊次	7月 0上
專任輔導科	三民高中	1	輔導諮商技術情境演練			日夜間授課
專任輔導科	三重高中	1	輔導諮商技術情境演練			含進修部學生之輔導,需共 同輪值
專任輔導科	丹鳳高中	1	輔導諮商技術情境演練			日夜間授課
專任輔導科	新北高中	1	輔導諮商技術情境演練			
專任輔導科	新店高中	1	輔導諮商技術情境演練			
專任輔導科	新莊高中	1	輔導諮商技術情境演練			
專任輔導科	新北特校	1	輔導諮商技術情境演練			
專任輔導科	瑞芳高工	1	輔導諮商技術情境演練			進修部
專任輔導科	合計	8	※以各校113學年度版本為 ※各缺額之備取名額於甄		· 試教、實作內容有疑問,請逕洽開 霆委員會議決定 。	缺學校。
美術科	林口高中	1	普高美術	華興	上、下冊	
美術科	海山高中	1	普高美術	育達	甲版上、下册; 乙版上、下册	
美術科	合計	2	※以各校113學年度版本為 ※各缺額之備取名額於甄		試教、實作內容有疑問,請逕洽開 選委員會議決定 。	缺學校。
全民國防科	三民高中	1	全民國防教育(丙版)	育達	全一冊	日夜間授課
全民國防科	明德高中	1	全民國防教育(丙版)	育達	全一冊	
全民國防科	新北高工	1	全民國防教育(丙版)	育達	全一冊	輪替兼任行政 日進部授課合併
全民國防科	鶯歌工商	1	全民國防教育(乙版)	育達	全一冊	需支援進修部課程
全民國防科	合計	4	※以各校113學年度版本 ※各缺額之備取名額於甄		試教、實作內容有疑問,請逕洽開 霆委員會議決定 。	缺學校。
健康護理科	樹林高中	1	健康與護理	均悅	全一冊	
健康護理科	合計	1	※以各校113學年度版本 ※各缺額之備取名額於甄	•	試教、實作內容有疑問,請逕洽開 塞委員會議決定 。	缺學校。
資訊科技	林口高中	1	普高資訊科技概論	碁峯	全一冊	
資訊科技	雙溪高中	1	技高數位科技概論	旗立	上、下册	兼授國中資訊科技
資訊科技	合計	2	※以各校113學年度版本 ※各缺額之備取名額於甄	-	· 試教、實作內容有疑問,請逕冾開 霆委員會議決定 。	缺學校。
本土語:閩南語	樹林高中	1	閩南語文	育達	全一册	
本土語:閩南語	淡水商工	1	閩南語文	日夜間授課		
本土語:閩南語	合計	2	※以各校113學年度版本 ※各缺額之備取名額於甄		試教、實作內容有疑問,請逕洽開 蹇委員會議決定 。	缺學校。

甄選科別	開缺學校	名額	科目/甲乙AB版等	試教 出版商	版本 冊次	備註
特殊教育身心障礙類 科	樹林高中	2	41 H / OUDWA	山水间	nų 🔨	需配合學校任教集中式特教 班或分散式資源班
特殊教育身心障礙類	新北特校	1				
特殊教育身心障礙類	光復高中	1	(A)高級中等學校集中式特			
特殊教育身心障礙類 科	石碇高中	1	科目及技能領域 (B)身心障礙相關之特殊需			
特殊教育身心障礙類 科	三重商工	1	教字演示抽載之又本、王 12:00後公告於新北市教育 (http://career.ntpc.ee	人員聯合		
特殊教育身心障礙類 科	淡水商工	1	秀峰高中校網(https://v			資源班缺
特殊教育身心障礙類 科	新北高工	1				資源班缺
特殊教育身心障礙類 科	鶯歌工商	1				任教於集中式特教班
特殊教育身心障礙類 科	合計	9	※以各校113學年度版本為 ※各缺額之備取名額於甄	-	}試教、實作內容有疑問,請逕洽開 選 委員會議決定 。	缺學校。
體育科	林口高中	1	普高體育	育達	第一冊	
體育科	豐珠中學	1	普高體育	育達	第一冊至第二冊	豐珠中學為安置型中途學校 ,全體教師均負夜間及假日 輪值、寒暑假及夜間課輔之 義務,新進教師應於7月底參 加為期一週的新進教師研習 ,以順利銜接學校作息,必 要時協助國中課程
體育科	淡水商工	1	體育	育達	第一册至第四册	日夜間授課
體育科	鶯歌工商	2	體育	育達	第三冊及第四冊	
體育科	合計	5	※以各校113學年度版本 ※各缺額之備取名額於甄	•	 試教、實作內容有疑問,請逕洽開 選委員會議決定。	上 缺學校。
體育科:桌球	北大高中	1	以十二年國民基本教育課 程綱要—普通型高中健康 與體育領域「桌球」項目 內容為限	不限	不限	1. 具備桌球專長資格:中華 民國桌球協會B級(含以上)桌 球教練證。 2. 錄取後須跨部授課,並配 合本校專長訓練及一般教學 事宜。
體育科:桌球	瑞芳高工	1	以十二年國民基本教育課 程綱要—普通型高中健康 與體育領域「桌球」項目 內容為限		不限	1. 具備桌球專長資格:中華 民國桌球協會B級(含 以上) 桌球教練證。 2. 錄取後須配合本校體育班 桌球專長訓練及一般教學事 宜。 3. 日夜間合併授課。
體育科:桌球	合計	2	※以各校113學年度版本 ※各缺額之備取名額於甄		計試教、實作內容有疑問,請逕洽開 選委員會議決定 。	缺學校。

新北市公立高級中等學校114學年度教師聯合甄選 體育專長類科指導參加全國性盃賽一覽表(第2次公告)

項次	專長項目	指導參加全國性盃賽	備註
1	桌球	全國中等學校運動會(教育部主辦)	以指導參加「國中組」及 「高中組」為限,其餘組 別不予採納。

甄選	甄選科別	開缺學校	夕宛	討	 		實作		備註
群別		用研子仪	石朝	科目	出版商	冊次	內容	時間(分)	加红
電機與電 子群	電子科	泰山高中	1	焦			1. 可程式邏輯設計CPLD/FPGA (50%) 2. 單晶片STM32電路及程式設計 (50%)	240分鐘	日、夜間合併授課
電機與電 子群	電子科	合計					為主 ,若對試教、實作內容有疑問,請逕洽開每 5.選後由甄選委員會議決定 。	央學校。	
電機與電子群	資訊科	淡水商工	1	無			電腦硬體裝修乙級介面卡(180分鐘內),112年 09月公佈之術科介面卡版本,介面卡程式編譯 軟體VB6,材料及設備由場地提供,請自備三 用電錶、鑷子、剝線鉗、起子、尖口鉗、斜口 鉗、電烙鐵(含架)、麵包板等相關手工具。	100 八 &年	電機電子群合併排課
電機與電子群	資訊科	新北高工	1	無			數位電子乙級 電腦硬體裝修乙級 程式設計C/C++	180分鐘	日間部、進修部合併授 課缺
電機與電子群	資訊科	鶯歌工商	1	- Anne			1. 電腦硬體裝修個人電腦介面卡製作與控制程式寫作,時間2小時(120分鐘)50%。 2. C語言程式設計,時間1小時(60分鐘)50%。 3. 考生應考須知: (1) 參考書目:台科大乙級電腦硬體裝修術科必勝秘笈藍芽版本(第6版)。 (2) 介面卡程式語言VB2010。 (3) 請自備相關工具。 (4) 程式設計-Dev C++以考場安裝版本為主。 (5) 禁止攜帶個人儲存裝置、參考用資料進入考場。	180分鐘	1. 需能配合日夜間授課。 2. 需擔任技藝(能)競賽 指導老師。
電機與電子群	資訊科	合計	3				為主,若對試教、實作內容有疑問,請逕洽開台 瓦選後由甄選委員會議決定。	央學校。	
電機與電子群	電機科	瑞芳高工	1	無			室內配線(120分鐘) 可程式繼電器Siemens-Logo!8(60分鐘內)	180分鐘	日夜間合併排課
電機與電 子群	電機科	泰山高中	1	無			 第一站:數位電路及電子電路設計(60%),測驗時間:1.5小時 第二站:電子學實習演示(40%),測驗時間:1.5小時 	180分鐘	
電機與電 子群	電機科	淡水商工	2	無			PLC 與人機介面程式設計(不含配線),以電腦 GX Works2 編輯 PLC 程式,不得帶任何資料 與储存設備。[PLC 型號:三菱FX3U、FX3G; 人機型號:士林EC系列,軟體版本:EU Editor 2.7.6、2.9.8]。	180分鐘	電機電子群合併排課
電機與電子群	電機科	合計	4				- 為主,若對試教、實作內容有疑問,請逕洽開台 瓦選後由甄選委員會議決定。	决學校。	
電機與電子群	控制科	淡水商工	1	無			可程式控制器PLC程式及Arduino C語言程式實作。 (兩部分同時進行測驗,共120分鐘,不含試題說明時間; PLC控制器為三菱FX3U PLC,軟體為GX Works2(1.77F),題目包含應用指令; Arduino為UNO板(IDE為1.8.19版),僅實作程式部分,無須接任何電路; 電腦不可連上網路,不須上網下載任何程式庫; 材料、工具、設備由場地提供,不可使用自備鍵盤、滑鼠	120分鐘	電機電子群合併排課
電機與電子群	控制科	合計	1				 為主,若對試教、實作內容有疑問,請逕洽開台 (選後由甄選委員會議決定。	典學校。	

甄選				盆	教版本		實作		
群別	甄選科別	開缺學校	名額	科目	出版商	冊次	內容	時間(分)	備註
機械群	機械科	三重商工	1	無			一、機械加工實作 1. 測驗內容:機械加工丙級檢定範、乙級精度。 2. 測驗時間:3小時。 3. 配分比例70%。 二、電腦繪圖 1. 測驗內容:電腦輔助立體製圖丙級檢定範圍。 2. 測驗軟體:3D軟體(Solidworks 2016)。 3. 測驗時間:1.5小時。 4. 配分比例30%。	270分鐘	日夜間授課
機械群	機械科	合計	1				為主 ,若對試教、實作內容有疑問,請逕洽開台 [選後由甄選委員會議決定 。	诀學校。	
機械群	製圖科	三重商工	1	無			 一、電繪投影幾何 1. 測驗內容:電繪投影幾何(包含交線展開, AutoCAD)。 2. 測驗時間:1小時。 3. 配分比例40%。 二、電繪工作圖 1. 測驗內容:電匯工作圖(包含組合裝配圖, Solidworks、Inventor)。 2. 測驗時間:3小時。 3. 配分比例60%。 	240分鐘	日夜間授課
機械群	製圖科	合計	1				為主 ,若對試教、實作內容有疑問,請逕洽開台 L 選後由甄選委員會議決定 。	诀學校。	
機械群	板金科	三重商工	1	無			 一、 1. 板金轉換風管。 2. 測驗時間4小時。 3. 配分比例75%。 二、 1. TIG碳銅薄管組合件 2. 測驗時間1小時。 3. 配分比例25%。 	300分鐘	日夜間授課
機械群	板金科	合計	1				為主 ,若對試教、實作內容有疑問,請逕洽開台 . 選後由甄選委員會議決定 。	決學校。	
商業與管 理群	商業經營科	雙溪高中	1	經濟學	がして	第1冊 第2冊	無		
商業與管 理群	商業經營科	合計					為主 ,若對試教、實作內容有疑問,請逕洽開台 i 選後由甄選委員會議決定 。	诀學校。	
動力機械群	汽車科	泰山高中	1	無			 汽油噴射引擎故障排除(50%) 汽車醫美(汽車噴漆、車體包膜、玻璃修補、凹痕修復、汽車美容)(50%) 測驗時間:3小時 	180分鐘	日、夜間合併授課
動力機械群	汽車科	新北高工	1	無			噴射引擎實習 電工電子實習 電動機車實習	180分鐘	日間部、進修部合併授課缺
動力機械 群	汽車科	合計	2				為主 ,若對試教、實作內容有疑問,請逕洽開台 ,選後由甄選委員會議決定 。	诀學校。	
餐旅群	餐飲管理科	石碇高中	1	無			中餐烹調及西餐烹調	120分鐘	
餐旅群	餐飲管理科	淡水商工	1	無			餐飲服務技術 飲料實務 觀光餐旅英語會話	依實際進 入複試 人數調整	日夜間授課
餐旅群	餐飲管理科	合計	2				為主,若對試教、實作內容有疑問,請逕洽開台 1.選後由甄選委員會議決定。	—— 映學校。	
商業與管理群	資料處理科	淡水商工	1	無			程式設計Python 網頁語言HTML+CSS3	180分鐘	※初試可使用簡章規定 之電子計算機 日夜間授課
商業與管 理群	資料處理科	合計	1				為主,若對試教、實作內容有疑問,請逕洽開 [選後由甄選委員會議決定。	决學校。	

甄選				試	教版本	實作		
群別	甄選科別	開缺學校	名額	科目	出版商 冊次	內容	時間(分)	- 備註
設計群	多媒體設計科	光復高中	1	無		角色設計及動畫製作 Adobe Creative CC(含IIIustrator、 Photoshop、After Effects、Premiere Pro) (考生自備繪圖用具,紙張材料、電腦繪圖板、電腦設備由場地提供)	180分鐘	※初試可使用簡章規定 之電子計算機
設計群	多媒體設計科	鶯歌工商	1	無		1. 3D動畫製作(含分鏡腳本),時間2小時(120分鐘)50% 2. 影音剪輯,時間2小時(120分鐘)50% 3. 考生應考須知(含物品及工具): (1)3D動畫製作:提供blender軟體使用,於題目設定內完成動畫製作;分鏡腳本以手繪製作。 (2)影音剪輯:提供After Effect軟體、Premiere軟體選用,於題目設定內完成影音製作。 (3)考場提供電腦設備,現場不提供掃描器、印表機(不得使用電繪板),手繪工具自行攜帶,同四技二專統測設計群專業科目(二)規範為準。	240分鐘	※初試可使用簡章規定 之電子計算機
設計群	多媒體設計科	合計	2		, , , , , , , , , , , , , , , , , ,	本為主 ,若對試教、實作內容有疑問,請逕洽開台 甄選後由甄選委員會議決定 。	决學校。	
設計群	陶瓷工程科	鶯歌工商	1	集		1. 四技二專統測設計群專業科目(二),時間 1.5小時,(90分鐘)40% 2. 專題實作課程含陶瓷相關技法,時間2小時(120分鐘)60% 3. 考生應考須知(含物品及工具):(1)四技二專統測設計群專業科目(二):手繪工具同四技二專專業科目二規範。(2)專題實作課程含陶瓷相關技法:a.提供Adobe Photoshop、Adobe I1-lustrator及Rhinoceros 3D,繪製相關設計圖。b.陶瓷成形技法運用:以提供陶土媒材,運用陶瓷成形技法,在設定的主題之下進行創作。考場提供:水盆、擀麵棍、拉坯機、噴燈、陶瓷基碳8件組,請自備工作服,不得使用自備工具。	210分鐘	※初試可使用簡章規定 之電子計算機
設計群	陶瓷工程科	合計	1			本為主,若對試教、實作內容有疑問,請逕洽開台 ·甄選後由甄選委員會議決定。	决學校。	
設計群	美術工藝科	鶯歌工商	1	A		1. 設計繪畫,時間1.5小時(90分鐘) 75% 2. 基礎製圖,時間0.8小時(50分鐘) 25% 3. 考生應考須知(含物品及工具):所有工具及繪畫材料由考生自備,考場不提供任何工具畫材。規定如下: (1) 考生只能攜帶或使用 5 種繪製媒材(鉛筆、彩色鉛筆、針筆或代用針筆、水性簽字筆、水性或酒精性麥克筆),及輔助繪製之粮皮擦、修正液(帶)、各種尺規(例;比例限、直尺、三角板、觸閱形板、正方形板、圈圈板、消字板、圖規、量角器等,但不含明整板及固定紙張用之弱黏性膠帶、隱形膠帶可再貼膠帶(試畢請自行拆除固定用膠帶)。 (2) 不得攜帶:水、水彩、壓克力顏料、油粉彩筆,若造成紙張汙損,後果自負。 (3) 媒材與工具不得相互借用。 (4) 提供答案卷:基重約為 220g/m2	140分鐘	※初試可使用簡章規定 之電子計算機
設計群	美術工藝科	合計	1			本為主,若對試教、實作內容有疑問,請逕洽開台 甄選後由甄選委員會議決定。	决學校。	

甄選	TE VE AL DI	ng /1 (8) 15	سد بد	à	式教版本		實作		/ t .	
群別	甄選科別	開缺學校	名額	科目	出版商	冊次	內容	時間(分)	備註	
設計群	廣告設計科	鶯歌工商	2	無			1. 麥克筆表現技法 (90分鐘)30% 2. 電腦實作(a.空間設計35%及b.平面設計35%)(150分鐘) 3. 考生應考須知(含物品及工具): (1) 麥克筆表現技法:手繪工具同四技二專專業科目二規準。 (2) 電腦實作: a. 空間設計:考場提供電腦設備,提供 Sketchup軟體使用,於題目設定內完成繪製空間設計作品。 b. 平面設計:考場提供電腦設備,提供 phtoshop、Illustrator、InDsesign於題目設定內完成繪製平面設計作品。	240分鐘	※初試可使用簡章規定 之電子計算機 需支援進修部課程	
設計群	廣告設計科	合計	2				為主,若對試教、實作內容有疑問,請逕洽開齒 (,選後由甄選委員會議決定。	共學校。		
機械群	模具科	新北高工	1	/////////////////////////////////////			 沖壓模具(乙級範圍/甲級差)270分鐘。 模具組裝(場地提供)30分鐘 	300分鐘	※初試可使用簡章規定 之電子計算機 1.日間部、進修部合併 授課缺 2.報考資格,符合以下 教師證皆可: 機械群教師、模具科教 師、機械科教師	
機械群	模具科	合計	1		-		為主,若對試教、實作內容有疑問,請逕洽開新 (選後由甄選委員會議決定。	央學校。		
機械群	鑄造科	新北高工	2	無			外觀模型製作/3小時 砂模鑄造/1.5小時(不含澆鑄)	270分鐘	※初試可使用簡章規定 之電子計算機 報考資格,符合以下教 師證皆可: 機械群教師、鑄造科教 師 機械科教師	
機械群	鑄造科	合計	2	※ 以各校113學年度版本為主 ,若對試教、實作內容有疑問,請逕洽開缺學校。 ※各缺額之 備取名額於甄選後由甄選委員會議決定 。						