

112學年度高級中等學校特色招生專業群科甄選入學術科測驗內容審查表

學校名稱	國立北門高級農工職業學校				
術科測驗日期	112年4月22日(星期六)	科班	電子商務科		
術科測驗項目	電腦簡報實作(含簡報資料編輯)				
術科命題規範	一、命題原則分析				
	具聯接性	術科測驗考題能聯結與對準十二年國教課程綱要領域之科技領域能力指標。			
	有區別性	術科測驗考題包括思考智能，美術等面向。能區別學生對商管群科之職場應用學習興趣及發展潛能。			
	可操作性	術科測驗考題可運用電腦，經過主辦學校說明後，應考之考生能在一定時間內完成測驗。			
	明確說明	測驗學生的編排、正確操作等資訊能力。			
二、與十二年國教課程聯接性分析					
術科命題規範	命題內容	國民中學階段對接項目		技術型高中 <u>商業與管理群</u> 部定專業及實習科目	
		學習領域	學習內容		核心素養
	電腦簡報實作(含簡報資料編輯)	科技領域	資P-IV-5 模組化程式設計與問題解決實作。 資T-IV-2 資訊科技應用專題。 資P-IV-1 程式語言基本概念、功能及應用。 生S-IV-1 科技與社會的互動關係。 生P-IV-4 設計的流程。	科-J-B1 具備運用科技符號與運算思維進行日常生活的表達與溝通。 科-J-A2 運用科技工具，理解與歸納問題，進而提出簡易的解決之道。 科-J-B3 了解美感應用於科技的特質，並進行科技創作與分享。	數位科技概論

術科測驗內容及
試題範例

- 一、測驗內容:電腦簡報實作(含簡報資料編輯)
- 二、測驗時間:60分鐘
- 三、測驗方式:利用電腦軟體 PowerPoint 製作一份10頁的簡報，簡報內容與電子商務有關的人、事、物或商業行為或消費行為。
- 四、考場提供材料或設備:電腦設備及 office 軟體。
- 五、試題範例：

範例一：簡報內容



範例二：簡報內容



術科評量規範

滿分100分為評量基準，依評分比例評分。

- 一、評分比例:
- (一) 簡報內容 50%。
- (二) 圖文編排 30%。
- (三) 創意性 20%。

項次	測試項目	分數比例	評量規準
(一)	簡報內容	50%	1. 內容表現極佳，50分 2. 內容表現佳，40分 3. 內容表現普通，30分 4. 內容表現差，20分 5. 內容表現極差，10分
(二)	圖文編排	30%	1. 圖文編排極佳，30分 2. 圖文編排普通，20分 3. 圖文編排差，10分

	(三)	創意性	20%	1. 創意表現極佳，20分 2. 創意表現普通，10分 3. 創意表現差，0分
術科測驗評分標準	一、術科測驗佔總成績70%。 二、術科測驗以100分計算，由校內評審依(評分比例)進行評分，為考生術科測驗成績。			