

105 學年度高級中等學校特色招生職業類科甄選入學術科測驗內容審查表

學校名稱(全銜)	國立彰化師範大學附屬高級工業職業學校											
術科測驗日期	105 年 4 月 24 日(星期日)	科班名	創意建築設計班									
術科測驗項目	創意設計與表現技法											
術科命題規範	<ol style="list-style-type: none"> 具連結性：能連結與對應九年一貫課程綱要領域之<u>藝術與人文</u>、<u>自然與生活科技</u>、<u>綜合活動</u>學習領域等能力指標。 有區別性：符合<u>創意設計</u>、<u>邏輯推理</u>和<u>繪畫藝術</u>等性向，能區別學生對<u>土木建築群設計</u>之學習興趣及發展潛能。 可操作性：可運用材料、工具...等，經過主辦學校統一說明後，應考生能在一定時間內完成測驗。 明確說明：測驗學生<u>創意設計理念說明</u>、<u>美工技巧呈現</u>等能力，並針對設計圖面進行評分。 											
術科測驗內容及試題範例	<p>1. 測驗內容： 以學生基本能力為考量前提(美術課程素描等，各項表現技法不拘)，相關測驗內容如下：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>術科測驗</th> <th>項目內涵</th> <th>注意事項</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>考試題型</td> <td>1.採引導+深入形式考試</td> <td>引導 0.5 小時(前導說明) 深入 3 小時(測驗)</td> </tr> <tr> <td>考試內容</td> <td>1.創意發想 2.美勞實作 3.表現技法</td> <td>表現技法(材料不拘:水彩、鉛筆、粉彩等)</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 試題範例：範例僅出題方向非考題，請考生注意。</p> <p style="text-align: center;">測驗科目:創意設計與表現技法</p> <p>(一)題目：創意自由造型 (二)說明：請依所提供之造型素材(紙杯、海綿、紙片等)自由進行黏貼、切割、轉折等造型構成，再將成品以表現技法繪於八開圖畫紙上，發揮您的無限創造力。 (三)注意事項：請在背面書寫設計主題名稱及作品說明(文字以 30 字以內說明)，設計作品自由想像創作，表現技法不拘。</p>			術科測驗	項目內涵	注意事項	考試題型	1.採引導+深入形式考試	引導 0.5 小時(前導說明) 深入 3 小時(測驗)	考試內容	1.創意發想 2.美勞實作 3.表現技法	表現技法(材料不拘:水彩、鉛筆、粉彩等)
術科測驗	項目內涵	注意事項										
考試題型	1.採引導+深入形式考試	引導 0.5 小時(前導說明) 深入 3 小時(測驗)										
考試內容	1.創意發想 2.美勞實作 3.表現技法	表現技法(材料不拘:水彩、鉛筆、粉彩等)										

範例一：創意自由造型過程



範例二：創意作品



範例三：創意作品



範例四：創意作品



術科評量規範	<ol style="list-style-type: none"> 1. 術科測驗佔考試總成績 60% 2. 術科測驗以百分計算，由 2 位校內外評審依「評分標準」進行評分，並取 2 位評審平均成績(分數取至小數點第 1 位數，第 2 位數採四捨五入)為考生術科測驗成績 																				
術科測驗評分標準	<p>滿分 100 分為評分基準，依下表比例評分。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>分數比例</th> <th colspan="2">創意發想 50%</th> <th colspan="2">表現技法 50%</th> </tr> <tr> <td></td> <th>創意 25%</th> <th>主題 25%</th> <th>特色 25%</th> <th>美工 25%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td colspan="4"></td> </tr> </tbody> </table>	分數比例	創意發想 50%		表現技法 50%			創意 25%	主題 25%	特色 25%	美工 25%	100					合計				
分數比例	創意發想 50%		表現技法 50%																		
	創意 25%	主題 25%	特色 25%	美工 25%																	
100																					
合計																					