

(單位全銜)申請承辦技術士技能檢定術科測試場地及機具設備評鑑自評表

公告日期：114.10.2

第一部份：基本資料

單位負責人：_____ 場地聯絡人：_____

單位地址：□□□_____ 電 話：_____

場地地址：□□□_____ 手 機：_____

申請部門（科系）：_____ 電子郵件：_____

職類名稱及代號： 01900 模 板 級 別： 丙級

場地☐自有 ☐租借(需檢附租賃契約或使用同意書2年以上)
租期自民國____年____月____日至民國____年____月____日

申請本職類場地評鑑屬☐首次 ☐增加崗位數 ☐降低崗位數 ☐場地遷移 ☐試題變動(調整)
☐場地過期 ☐即將到期 ☐其他_____

本單位本職類級別合格場地： ☐ 無
☐ 有，已有經評鑑合格_____崗位數之合格場地。

第二部分：申請單位自評：模板 職類場地機具設備 丙 級，每場檢定崗位數量人數 _____ 人。

(一) 場地部分：

1. 檢附場地於單位所處位置平面圖(標示建物、樓層、確實位置)及逃生路線圖。
2. 檢附工作崗位圖及場地照片：依試題規定，並配合測試崗位、動線配置機具設備，建置完成後，檢附工作崗位配置圖(標示工作崗位數)並佐以前、後、左、右四面之照片，並貼於A4紙張(每各場地空間4張照片)。
3. 場地機具設備如屬資通訊產品(包含軟體、硬體及服務等項，另具連網能力、資料處理或控制功能者皆屬廣義之資通訊產品，如無人機、網路攝影機、分享器、印表機等)，均不得為大陸廠牌。

項目	場地需求	說明	申請單位自評	實地評鑑情形(評鑑人員逐項按規格/數量詳填)
1.	試場位置	測試場地位置(建物、樓層與空間名稱)。	_____大樓(館) _____樓 _____室	_____大樓(館) _____樓 _____室
2.	場地面積	1. 個人測試面積24m ² (長寬至少各6m×4m以上)含材料置放空間。 2. 測試場地之總面積大於72 m ² (24 m ² ×3人)。	1. 個人測試面積_____m ² (長寬各_____m×_____m以上)含材料空間 2. 測試總面積_____ m ² (_____ m ² ×_____人)。	1. 個人測試面積_____m ² (長寬各_____m×_____m以上)含材料空間 2. 測試總面積_____ m ² (_____ m ² ×_____人)。
3.	平面圖(含逃生路線圖)、崗位配置圖	應於醒目處張貼平面圖、逃生路線及崗位配置圖。	<input type="checkbox"/> 平面圖(含逃生路線圖) <input type="checkbox"/> 崗位配置圖 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	<input type="checkbox"/> 平面圖(含逃生路線圖) <input type="checkbox"/> 崗位配置圖 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
4.	(乾粉)滅火器	藥劑須在有效期內、壓力足夠。 *滅火器如為永久有效，於有效期限需註明永久有效壓力正常與足夠	滅火器數量：_____ <input type="checkbox"/> 有效期限：_____ 壓力： <input type="checkbox"/> 正常 <input type="checkbox"/> 不正常 <input type="checkbox"/> 永久有效壓力正常與足夠	滅火器數量：_____ <input type="checkbox"/> 有效期限：_____ 壓力： <input type="checkbox"/> 正常 <input type="checkbox"/> 不正常 <input type="checkbox"/> 永久有效壓力正常與足夠

項目	場地需求	說明	申請單位自評	實地評鑑情形（評鑑人員逐項按規格/數量詳填）
5.	逃生設施、警語標示		<input type="checkbox"/> 逃生門 <input type="checkbox"/> 緊急出口標示燈 <input type="checkbox"/> 緊急照明燈 <input type="checkbox"/> 緩降機或逃生梯(6樓以上) <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	<input type="checkbox"/> 逃生門 <input type="checkbox"/> 緊急出口標示燈 <input type="checkbox"/> 緊急照明燈 <input type="checkbox"/> 緩降機或逃生梯(6樓以上) <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
6.	應檢人休息區	應有與應檢人數相同之座位數，提供應檢人休息用。	_____大樓(館) _____樓 _____室 座位：_____位	_____大樓(館) _____樓 _____室 座位：_____位

(二) 機具設備部分：

<p><u>模 板</u> 職類場地機具設備 丙 級，崗位數 <u>3</u> 人</p> <p>表中所列每場檢定人數及機具設備名稱、規格、單位、數量等項目內容請勿擅自更動(測試試題以3題為一套，申請檢定崗位數為4-6崗間，項目3~13之機具設備數量為下表之2倍數量；申請檢定崗位數為7-9崗間，項目3~13之機具設備數量為下表之3倍數量；依此類推…)。</p>						申辦單位自評 (申請檢定崗位數 _____人)	實地評鑑情形 (評鑑人員逐項按規格/數量詳填)
項目	機具或設備名稱	規 格	單位	數量	備 註	申請單位現有數量及規格	
1.	電 源 插 座	1. 電源：應配備漏電斷路器設備 2. 電壓：110V	式	1	每位應檢人 2 插	1. 電源：應配備漏電斷路器設備 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 2. 電壓：110V <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 3. _____式	1. 電源：應配備漏電斷路器設備 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 2. 電壓：110V <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 3. _____式
2.	手提電鋸	使用電壓 110V，符合職業安全衛生法第 7 條第 3 項訂定之機械設備器具(含 TS 安全標示圖式) 	台	2	共用	1. 使用電壓 110V，符合職業安全衛生法第 7 條第 3 項訂定之機械設備器具(含 TS 安全標示圖式)。 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 2. _____台	1. 使用電壓 110V，符合職業安全衛生法第 7 條第 3 項訂定之機械設備器具(含 TS 安全標示圖式)。 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 2. _____台
3.	可調鋼管支柱	可支撐 130 cm 模板高度	支	16	第 1 題 4 支、第 2 題 12 支	可支撐 130 cm 模板高度，_____支 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	可支撐 130 cm 模板高度，_____支 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
4.	緊結螺(桿)栓	65 cm	組	30	第 2 題 12 組、第 3 題 18 組	1. _____組 2. _____cm	1. _____組 2. _____cm
5.	緊結螺(桿)栓	75 cm	組	6	第 1 題 6 組	1. _____組 2. _____cm	1. _____組 2. _____cm
6.	緊結螺(桿)栓	85 cm	組	14	第 1 題 14 組	1. _____組 2. _____cm	1. _____組 2. _____cm
7.	C 型鋼圍束	145 cm	支	8	第 1 題 8 支	1. _____支 2. _____cm	1. _____支 2. _____cm
8.	C 型鋼圍束	170 cm	支	8	第 2 題 8 支	1. _____支 2. _____cm	1. _____支 2. _____cm
9.	C 型鋼圍束	180 cm	支	12	第 3 題 12 支	1. _____支 2. _____cm	1. _____支 2. _____cm
10.	C 型鋼圍束	240 cm	支	4	第 1 題 4 支	1. _____支 2. _____cm	1. _____支 2. _____cm

模 板 職類場地機具設備 丙 級，崗位數 <u>3</u> 人 表中所列每場檢定人數及機具設備名稱、規格、單位、數量等項目 內容請勿擅自更動(測試試題以3題為一套，申請檢定崗位數為4-6崗 間，項目3~13之機具設備數量為下表之2倍數量；申請檢定崗位數為 7-9崗間，項目3~13之機具設備數量為下表之3倍數量；依此類 推...)。						申辦單位自評 (申請檢定崗位數 _____人)	實 地 評 鑑 情 形 (評鑑人員逐項按規 格/數量詳填)
項 目	機具或設備名 稱	規 格	單 位	數 量	備 註	申請單位現有 數量及規格	
11.	斜 撐 材 (金 屬 製)	180~200 cm	支	8	第 1 題 4 支 第 2 題 4 支	1. _____ 支 2. _____ cm	1. _____ 支 2. _____ cm
12.	斜 撐 材 (金 屬 製)	240~260 cm	支	10	第 1 題 2 支 第 2 題 4 支 第 3 題 4 支	1. _____ 支 2. _____ cm	1. _____ 支 2. _____ cm
13.	鋁梯〈人字梯〉	高度 180 cm	只	3	每位應檢人一只	____ 只 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	____ 只 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
14.	急 救 箱		組	1	備用	____ 組	____ 組
15.	水 準 尺	60 cm	支	3	監評人員評分用	____ 支 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	____ 支 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
16.	直角尺(曲尺)	45 cm×30 cm	支	3	監評人員評分用	1. _____ 支 2. _____ cm×_____ cm	1. _____ 支 2. _____ cm×_____ cm
17.	鋼 捲 尺	長度 5m 以上	只	3	監評人員評分用	1. _____ 只 2. _____ m	1. _____ 只 2. _____ m
18.	安 全 帽		頂	9	監評、工作人員 用	____ 頂	____ 頂
19.	錘 球		只	3	監評人員評分用	____ 只	____ 只
20.	機具設備一年 內定期維護紀 錄		份	1	首次評鑑者免附	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 備妥機具設備一年 內定期維護紀錄 <input type="checkbox"/> 首次評鑑者免附 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 備妥機具設備一年 內定期維護紀錄 <input type="checkbox"/> 首次評鑑者免附 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合

填報人簽章：

日期：

填報單位用印：

備註：

- 一、申請場地涉及技術上與公共安全有關者或法規效用者，必要時，中央主管機關得隨時會同有關單位會勘評鑑。
- 二、請確實依據技術士技能檢定及發證辦法第四章術科測試場地機具設備評鑑與補助之相關規定申請場地評鑑。
- 三、評鑑合格單位有下列情形之一者，中央主管機關應為廢止其職類級別場地合格之處分，並註銷其合格證書：
 1. 場地及機具設備嚴重毀損或變更用途，致已無法辦理術科測試。
 2. 場地經建管、環保、消防、安全衛生或相關機關(構)檢查不符規定，經各該目的事業主管機關限期改善，屆期未改善。
 3. 評鑑合格後縮減場地空間、機具設備，經中央主管機關限期改善，屆期未改善。
 4. 拒絕接受中央主管機關委託或委辦辦理術科測試連續三次以上或五年內累計達5次以上。
 5. 違反第二十三條第三項規定(同一場地及機具設備不得提供作為二個以上單位申請評鑑使用)。

6. 違反第二十五條第二項規定(評鑑合格者之名稱、職類名稱及級別、每場檢定崗位數量及場地地址或機具發生變更時，評鑑合格單位應於辦理測試前三個月內，報中央主管機關核定)。
 7. 未依第二十七條第二項規定辦理(自評表更動時，評鑑合格單位應於中央主管機關所訂期間內，提出評鑑申請或填報調整情形)。
 8. 辦理技能檢定有徇私舞弊。
 9. 其他違反技術士技能檢定及發證辦法及相關法令規定情節重大。
- 四、評鑑合格單位有第三點第 1、2 款情形時，應立即停止辦理技能檢定，並通知中央主管機關，未通知經查獲者，除註銷其評鑑合格證書外，不再受理其申請同職類級別場地評鑑。
- 五、評鑑合格單位所提供申請評鑑之資料、文件，有偽造、變造或其他虛偽不實情事者，撤銷其評鑑合格證書。
- 六、請每頁間加蓋騎縫章，並檢查有無缺頁。
- 七、技能檢定法規如有修正時，以最新修正版本為準。
- 八、檢定場所(含場地、機具設備)，須符合職業安全衛生法及其相關規定，以防止災害發生並保障應檢人之安全與健康。