

○○市○○區各公園兒童遊戲場設備安全檢查表

名稱：○○公園 地點：○○路○段○號 材質：鋁鐵PE塑木 氣候：晴陰雨

檢查單位：

檢查員：

檢查日期：104 年 6 月 1 日

檢驗項目	合格	不合格	說明	CNS12642
一、標示 (13)				
1.是否有設置 (13)	V			
2.內容及結構是否符合規定 (13.3)	V			
3.設置地點是否恰當 (13.3)	V			
二、材料及製造 (3)				
1.一般規定(耐久、無毒、防蝕) (3.1)	V			
2.扣件(牢固、安全、防磨損) (3.2)	V			
3.輪胎(積水、破損) (3.3)				無此設施
三、性能規定(需工具檢查) (5)				
1.頭及頸部誘陷侷限開口 (5.1)		V		
2.頭及頸部誘陷半侷限開口 (5.1)		V		
3.尖端及銳邊 (5.2)	V			
4.突出點(使用測試規) (5.3)	V			
5.纏結(使用測試規、空隙、缺口) (5.4)	V			
6.擠壓點、壓碎點及剪力點 (5.5)	V			
7.懸吊危險 (5.6)	V			
四、進出規定(需工具檢查) (6)				
1.橫桿梯、踏板梯、階梯(尺寸) (6.1)				無此設施
2.扶手(尺寸、位置) (6.1.4)				
3.攀爬架(不得做為唯一通道) (6.2)	V			
4.從通道至平台之移動(扶手、高低差) (6.3)		V		
5.平台走道(水平、積水、雜物) (6.4)		V		
6.護欄(尺寸、裝設規定) (6.4.3)		V		
7.防護柵欄(尺寸、遊戲平面) (6.4.4)	V			
8.鄰接平台(高低差) (6.4.5)		V		
五、設備(需工具檢查) (7)				
1.平衡木(高度、支架) (7.1)				無此設施
2.攀爬架(手握尺寸、墜落高度) (7.2)				
3.上肢體設備(高度、尺寸) (7.3)				

4.滑桿(出入、尺寸、開口)	(7.4)				
5.滑梯(出入、尺寸、淨空)	(7.5)				
6.鞦韆(配置、尺寸、配件)	(7.6)				
7.移動、旋轉及搖動組件	(7.8)				
8.滾筒滑梯	(7.9)				
9.蹺蹺板(把手、踏板、彈簧)	(7.10)	V			
10.彈簧搖動設備(突出點、把手、踏板、彈簧、擠壓、壓碎、剪力點)	(7.11)	V			
11.滑軌車	(7.13)				
12.屋頂(遊戲平面)	(7.14)				
六、遊戲場規劃(需工具檢查)	(8)				
1.組合遊具使用區域	(8.1)(8.7)				
2.固定式遊戲設備使用區域	(8.2)				
3.綜合遊戲場設備配置區域	(8.2)(8.8)				
4.旋轉式遊戲設備(不得與其他使用區域重疊)	(8.3)				
5.鞦韆使用區域	(8.4)				
6.搖動或彈跳遊戲設備使用區域	(8.5)	V			
7.滑梯使用區域	(8.6)	V			
七、設施之維護(書面檢查)	(12)				
1.遊戲場鋪面 CNS12643	(12.2)	V		4.5cm	僅測厚度外觀
2 紀錄(安裝、檢查、維修)	(12.3)				
3 是否定期委請專業廠商保修	(12.4)				
八、其他(目視檢查)	(14)				註 1
1.腐朽、鏽蝕	(14.1)	V			
2.磨損、破損、銳邊	(14.2)				
3.鬆動、移位、配件缺失	(14.3)				
4.髒污、塗鴉	(14.4)				
5.整體空間之完整性	(14.5)				
九、整體判定	(15)		V		
綜合遊具:	1	座	體健器材:	4	組(僅止統計)
蹺蹺板:	1	座	單槓:	1	組
搖搖樂:	2	座	輪胎:		座
鞦韆:	0	座			
攀爬架:	0	座			

註 1、具有合格保證書者每日檢查第八項。無合格保證書者得委請 TAF 認可之檢驗單位或人員檢查，之後每季或每半年檢查一次、並做改善。