**國立政治大學建物暨空間設施安全自主檢核表**

**建物名稱： 112年2月16日修訂**

|  |  |
| --- | --- |
| **檢查範圍** | □建築物內 樓層： Ｆ (每一樓層填寫一張) |
| □建築物外開放空間 所在位置： |
| **檢查時間** | 年 月 日 時 分至 月 日 時 分 |
| **檢 查 者**(建物空間管理員) | 單 位：檢 查 人：電 話：主管簽章： | 備註 | 1.第伍項哺（集）乳室由人事室、公企中心、社科院辦公室、產學營運暨創新育成總中心填報。2.第陸項運動設施及盥洗設施由體育室填報。3.第柒項學生入住宿舍性別友善調查由學 務處住宿組填報。 |
| **壹、建物防墜安全檢核** |
| **項 目** | **檢查結果** | **註 記 事 項** |
| **合 格** | **不合格** |
| **一、教室(辦公空間)窗戶** |
| 1.確認教室(辧公空間)對外的窗戶，無陽臺、露臺或緩衝空間 |  |  | (例)總數量：合格數： (提供示意照片)不合格數： (提供照片並於建物平面圖標示位置) |
| 2.窗臺高度是否足夠安全：  基本：1-9F≧110cm；10F以上≧120cm  |  |  |  |
| 3.「四樓(含)以上」建物窗臺前有無放置可攀爬之物品(花盆、課桌椅、櫃子、書架等)  |  |  |  |
| 4.「四樓(含)以上」建物窗臺高度未達150公分之橫拉窗，是否開啟會超過20公分  |  |  |  |
| 5.「四樓(含)以上」建物窗臺高度未達150公分之推射窗，是否開啟會超過20公分  |  |  |  |
| 6.窗戶符合上述條件(開啟會超過20公分)，是否已提出改善申請，加裝窗擋？ |  |  |  |
| **二、陽(露)臺** |
| 1.女兒牆高度是否足夠安全(基本高度同窗戶，但建議120cm以上) |  |  |  |
| 2.欄杆隔條是否過於容易攀爬(不宜為橫式、格式) |  |  |  |
| 3.欄杆間隔是否超過20cm  |  |  |  |
| 4.欄杆底部與地面間隔是否高於15cm  |  |  |  |
| 5.「四樓(含)以上」建物地面是否放置可攀爬之物品（花盆、課桌椅、櫃子等） |  |  |  |
| **三、公共樓梯** |
| 1.樓梯、扶手及欄杆的縫隙是否超過20cm  |  |  |  |
| 2.樓梯與樓梯間的縫隙是否超過 30cm  |  |  |  |
| 3.梯間採光照明是否足夠  |  |  |  |
| 4.樓梯兩旁挑空處上下是否有安 全網或隱形鐵窗  |  |  |  |
| **四、頂樓**(非頂樓免填) |
| 1.女兒牆高度是否足夠安全(建議 140-150cm)；如有定期上鎖，請 於該項次補充說明) |  |  |  |
| 2.低女兒牆是否有加裝高度防護 設備 (欄杆、強化玻璃、防護 網或隱形鐵網），（如有定期上鎖，請於該項次補充說明) |  |  |  |
| 3.女兒牆面或地面是否有可攀爬 物品(如花盆)及設備(如管路)； （如有定期上鎖，請於該項次補充 說明） |  |  |  |
| 4.女兒牆是否設有警語或警示設 備（如有定期上鎖，請於該項 次補充說明）  |  |  |  |
| 5.頂樓出入口及平臺是否有足夠 照明設備（如有定期上鎖，可 於該項次補充說明）  |  |  |  |
| 6.頂樓出入口或安全門是否~~有~~裝設監測設備（監視器、電子門禁感應器、警報系統等），請詳述說明；如有定期上鎖，請於該項次補充說明）  |  |  |  |
| 7.頂樓出入口或安全門進出是否裝設開啟警報並連接至警衛室（如有定期上鎖，請於該項次補充說明）  |  |  |  |
| 8.頂樓突出建物(水塔平臺、電梯 平臺)工作樓梯是否加鎖管制 (如有定期上鎖，請於該項次補 充說明) |  |  |  |
| **五、公共設施及空間** |
| 1.公共空間挑高處(大廳挑高、中 庭挑高、天井等有三公尺以上 高地落差之空間)是否有防護網 |  |  |  |
| 2.公共空間挑高處相鄰之平臺及 窗戶是否有安全措施 |  |  |  |
| 3.公共設施及空間較陰暗或隱密 之處，是否有妥善設置門禁管 制 |  |  |  |
| **六、學校管理**(總務處、學安中心或身健中心依權責填寫) |
| 1.學校所聘請之管理或保全人員 是否熟知各項安全設備 |  |  |  |
| 2.管理或保全人員是否熟知緊急 網路電話(警消等)  |  |  |  |
| 3.管理或保全人員是否受過緊急 應變及自殺防治守門人訓練(學 校辦理自殺守門人訓練課程時 應納入校內保全人員共同參訓) |  |  |  |
| 4.學校相關人員(含保全人員)是 否能接獲師生求助並主動協助 異常安全事件  |  |  |  |
| 5.是否訂有緊急事件應變流程，供 師生及保全人員參考 |  |  |  |
| 1. **安全設施檢核**
 |
| **項 目** | **檢查結果** | **註 記 事 項** |
| **合 格** | **不合格** |
| **一、監視器** |
| 1.是否有增設需求 |  |  |  |
| 2.位置是否要調整 |  |  |  |
| 3.監視器是否正常運作 |  |  |  |
| **二、求救系統** (※測試前請先通知警衛隊) |
| 1.廁所緊急求救按鈕是否連結至 校園安全資訊中心 |  |  |  |
| 2.緊急電話是否正常 |  |  |  |
| 3.安全走道緊急求救按鈕是否正 常 |  |  |  |
| **三**、**標示系統--指示燈**（戶外含反光鏡） |
| 1.指示燈具設備是否有故障且尚 未修復 |  |  |  |
| 2.建物方向指示燈、出口燈及緊急 逃生出口燈等標示，設置不明確 或增設需求 |  |  |  |
| 3.空間標示圖是否符合現況(含緊 急逃生路線圖) |  |  |  |
| 1. **照明設備、通風設備**
 |
| 1.所屬公共區域及大樓內是否有 照明過亮或陰暗情形 |  |  |  |
| 2.走廊通道、樓梯及廁所是否有 照明死角 |  |  |  |
| 3.所屬各區域是否因通風不良造 成悶熱或異味 |  |  |  |
| 4.校園路燈(已編號標示)，是否 有故障 未修或點亮時間不正常之情形 |  |  |  |
| **五、門鎖、刷卡設備**（戶外含攔車柵欄） |
| 1.公共區域及大樓內各門鎖、窗 鎖、刷卡設備是否正常，且合宜 適當 |  |  |  |
| 2.是否依規定設置集中鑰匙保管 箱 |  |  |  |
| 3.大樓出入口備份鑰匙是否依規 定送交駐警隊 |  |  |  |
| 4.各大樓機房鑰匙是否備份給營 繕組 |  |  |  |
| **六、樓梯、電梯、安全梯** |
| 1.樓梯、安全梯是否被堆放物品阻 塞，影響逃生動線 |  |  |  |
| 2.電梯內是否違規張貼廣告 |  |  |  |
| 3.電梯內照明是否適當 |  |  |  |
| 4.電梯是否常常故障(敘述狀況) |  |  |  |
| 5.安全梯1F、頂樓出入口是否保持 暢通 |  |  |  |
| 6其他：常常積水、潮濕 |  |  |  |
| **七、走道(含殘障通道)、逃生動線、茶水間等公共空間** |
| 1.是否被挪為其他用途(交談桌等) |  |  |  |
| 2.是否堆放櫃子、桌椅..造成動線 不良 |  |  |  |
| 3.逃生門(出入口)平常即被上鎖， 遇緊急狀況恐無法順利逃生 |  |  |  |
| 4.茶水間是否擺放過多電器設備，曾 經跳電 |  |  |  |
| 5.飲水機清洗及更換濾心是否填寫 日期 |  |  |  |
| 6.其他 |  |  |  |
| **八、消防設備** |
| 1.滅火器是否過期 |  |  |  |
| 2.消防系統是否有異常  |  |  |  |
| 3.大樓出口及走廊是否有避難方向 燈及出口指示燈是否正常 |  |  |  |
| 1. **一般設施檢核**
 |
| **項 目** | **檢查結果** | **註 記 事 項** |
| **合 格** | **不合格** |
| **一、停車場** (含：行車坡道、路面、跳動路面；室內含地面材質） |
| 1.停車場照明是否足夠 |  |  |  |
| 2.停車場避難指示是否清晰明確(含 進出場顯示燈) |  |  |  |
| 3.是否有管路滴水或地面積水情形 |  |  |  |
| 4.是否有環境死角情形 |  |  |  |
| 5.停車場是否堆放雜物(如腳踏車 等) |  |  |  |
| 6.其他，如：照明區域及時間設 定、出入門禁管理 |  |  |  |
| 7.設置「孕婦、育有六歲以下兒童 者之停車位」與「女性優先使 用」停車位格數(可增列) 停車場名稱:\_\_\_\_\_\_格數:\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |
| **二、空間視覺穿透性** |
| 1.樹木、圍牆、花架等是否會遮住視 覺動線，影響人身安全(如：水泥或 磚造圍牆、過高或過密的樹叢) |  |  |  |
| 2.室內空間與動線配置不佳的建築 內部，造成視覺阻礙 |  |  |  |
| 3.安全走道緊急求救按鈕是否正常 |  |  |  |
| **三、其他** (含地面(板)、戶外空間；請指出正確位置） |
| 1.校園空間是否發現有影響師生安 全設計或設施 |  |  |  |
| 2.地面(板)、戶外空間是否容易因潮 濕造成滑倒 |  |  |  |
| 3.地面(板)、戶外空間是否容易生長 青苔造成滑倒 |  |  |  |
| 4.人行步道或車行道路柏油舖面是 否有陷或凸起(如道路舖面是否適 於行走 |  |  |  |
| 5.是否有因地震造成龜裂(請指出正 確位置及詳細描述) |  |  |  |
| 6.其他 |  |  |  |
| **肆、廁所設施檢核** |
| **項 目** | **檢查結果** | **註 記 事 項** |
| **合 格** | **不合格** |
| **一、廁所設施改善建議** |
| 1.小便斗是否需增設隔板 |  |  |  |
| 2.入口是否有足夠隱私(如有掛布 簾、隔板離地高度) |  |  |  |
| 3.廁所是否設置緊急按鈕，緊急按鈕 是否正常（測試前先向警衛室通 報） |  |  |  |
| 4.廁所門是內拉式或外推式(必填)； 是否需改善 |  |  |  |
| 5.廁所位置是否過於偏遠 |  |  |  |
| 6.廁所置物空間或掛勾是否足夠 |  |  |  |
| 7.洗手間通風、照明是否需改善 |  |  |  |
| 8.是否有定期不定期反針孔檢查 |  |  |  |
| **二、廁所數量調查** |
| **(一)女廁共 間／**位置： 側（建物方位） |
| 座式馬桶數量 座 | 上廁所的禮儀｜TOTO 全球網站蹲式馬桶數量 座 |
| **(二)男廁共 間／**位置： 側（建物方位） |
| 小便斗數量 座 | 座式馬桶數量 座 | 上廁所的禮儀｜TOTO 全球網站蹲式馬桶數量 座 |
| **(三)獨立式無障礙廁所共 間／**位置： 側（建物方位） |
| 座式馬桶數量 座 | 上廁所的禮儀｜TOTO 全球網站蹲式馬桶數量 座 |
| **(四)集中型性別友善廁所共 間／**位置： 側（建物方位）(註：內部設有小便斗、蹲式馬桶、坐式馬桶等便器之隔間。廁所與隔間皆不限性別) |
| 有隔間小便斗數量 座 | 無隔間小便斗數量 座 |
| 座式馬桶數量 座 | 上廁所的禮儀｜TOTO 全球網站蹲式馬桶數量 座 |
| **(五)並列型性別友善廁所共 間／**位置： 側（建物方位）(註：類似一整排流動廁所，每個隔間入口直接對外，不分性別) |
| 小便斗數量 座 | 座式馬桶數量 座 | 上廁所的禮儀｜TOTO 全球網站蹲式馬桶數量 座 |
| **(六)多功能性別友善廁所共 間／位置：** (註：內有坐式馬桶，或者是小便斗＋馬桶，類似咖啡廳裡的不分性別單間廁所) |
| 小便斗數量 座 | 座式馬桶數量 座 | 上廁所的禮儀｜TOTO 全球網站蹲式馬桶數量 座 |
| **伍、哺（集）乳室(人事室、公企中心、社科院辦公室、產學營運暨創新育成總中心填報)** |
| **項 目** | **檢查結果** | **註 記 事 項** |
| **合 格** | **不合格** |
| 1.設置哺（集）乳室供教職員工生 使用2.哺（集）乳室設施□靠背椅□桌子□電源插座 □母乳儲存專用冰箱□洗手設施　□飲水機（含冷熱水）□有蓋垃圾桶□奶瓶消毒設施　□其他＿＿＿＿3.設置環境及管理維護□有清楚的標示□具隱密性（如：使用中，門可上 鎖…）□有安全性措施（如：警鈴、呼叫  器…）□訂定哺（集）乳室使用規範（如：開放時間、使用規則…）□專人管理（如：保管鑰匙…）□定期維護（如：維護紀錄…）□管制人員進出方式： |  |  |  |
| **陸、運動設施及盥洗設施(體育室填報)** |
| **項 目** | **檢查結果** | **註 記 事 項** |
| **合 格** | **不合格** |
| 1.□設置友善女性運動空間 體育空間名稱:\_\_\_\_\_\_數目:\_\_\_\_\_2.□設置性別友善（不分性別）淋 浴間或更衣室 體育空間名稱:\_\_\_\_\_數目:\_\_\_\_\_\_3.女性可以使用的設施設備是否足 夠4.是否設有女性優先使用區. |  |  |  |
| **柒、學生入住宿舍性別友善調查(學務處住宿組填報)** |
| **項 目** | **檢查結果** | **註 記 事 項** |
| **合 格** | **不合格** |
| 1.□設置本校學生入住宿舍性別友 善處理原則2.宿舍型態數目(棟數、房數、床位 數)□男宿「同棟限單一性別」\_\_\_□女宿「同棟限單一性別」\_\_\_□不同性別者同層分區（有性別友 善衛浴設施）\_\_\_□不同性別者同層分區（無性別友 善衛浴設施）\_\_\_□不同性別者同層分房□彈性房、友善房\_\_\_ |  |  |  |

備註：一、檢查結果應依項次彙整總表（含佐證照片）。

　　　二、檢查缺失需另提送改善清單（含位置、照片）。

三、不合格之註記，以最近空間代號或標示於樓層平面圖對應位置說明。

　　　四、可參考行政大樓檢查案例資料（本案為統整全校建物安全檢查，需更為精準以供查閱）。