

臺北市停車管理工程處停車場安全衛生稽查紀錄表—委外經營地下及立體場適用

110.8.19修

稽查場組：

場組會同人員：

稽查日期： 年 月 日

稽查人員：

| 項次 | 稽查內容項目 | 稽查結果 | | | 法令依據 | 不合格項目說明(備註) |
|----|--------------------------------------|------|-----|-----|----------|-------------|
| | | 合格 | 不合格 | 無此項 | | |
| 1 | 停車場內、通道及樓梯間之照明設備(含緊急照明燈及避難方向燈)應正常。 | | | | 設30、314條 | |
| 2 | 安全門應保持暢通,自動關閉器動作應正常。 | | | | 設326條 | |
| 3 | 防火鐵捲門操作應正常。 | | | | 設326條 | |
| 4 | 管理室及通道上不得有橫跨之電線或易致意外之突出管路、障礙物。 | | | | 設 21條 | |
| 5 | 電線及電氣有電部位應確實包覆不得有破損、裸露之情形。 | | | | 設246條 | |
| 6 | 消防栓箱前預留不妨礙緊急需要作業空間並檢視瞄子與水袋是否齊全。 | | | | 消防法規 | |
| 7 | 消防栓箱紅色警示燈是否故障。 | | | | 消防法規 | |
| 8 | 消防消防系統正常運作及放置消防泡沫液安全資料表。 | | | | 危12條 | |
| 9 | 有墜落危險之場所,應設警告標示,禁止無關人員進入。 | | | | 設232條 | |
| 10 | 廁所內置之烘手機等電器設備,其電路應裝置漏電斷路器。 | | | | 設243條 | |
| 11 | 電機房內不得置放雜物。 | | | | 設275條 | |
| 12 | 停車場內各機房門應關閉上鎖。 | | | | 設276條 | |
| 13 | 安全門、樓梯、走廊及通道不得放置妨礙逃生物品。 | | | | 設31條 | |
| 14 | 電器不得以裸線插入插座使用,使用之電氣器材及電線等,應符合國家標準規格。 | | | | 設239條 | |
| 15 | 緊急求救對講機應能正常使用。 | | | | 設326條 | |
| 16 | 儲藏室、雜物間應定期整理並維持清潔。 | | | | 設315條 | |
| 17 | 延長線上使用2個以上插座時,應使用具保險絲安全裝置或過載保護裝置之產品 | | | | 設239條 | |

臺北市停車管理工程處委外經營停車場安全衛生稽查項目及建議違約金額表-地下及立體適用

110.8.19修

| 項次 | 稽查內容項目 | 法令依據 | 未於期限內改善完成建議違約金額 | 說明 |
|----|--------------------------------------|----------|-----------------|---|
| 1 | 停車場內、通道及樓梯間之照明設備（含緊急照明燈及避難方向燈）應正常。 | 設30、314條 | 500 | 緊急照明燈及避難方向燈為停電或緊急情況發生時之輔助燈具 |
| 2 | 安全門應保持暢通，自動關閉器動作應正常。 | 設326條 | 1000 | 安全門之暢通關乎逃生順暢與否 |
| 3 | 防火鐵捲門操作應正常。 | 設326條 | 1000 | 防火捲門正常操作能適時阻擋火勢蔓延 |
| 4 | 管理室及通道上不得有橫跨之電線或易致意外之突出管路、障礙物。 | 設 21條 | 500 | |
| 5 | 電線及電氣有電部位應確實包覆不得有破損、裸露之情形。 | 設246條 | 1000 | 將有電部位確實包覆能確保用電安全 |
| 6 | 消防栓箱前預留不妨礙緊急需要作業空間並檢視瞄子與水袋是否齊全。 | 消防法規 | 1000 | 瞄子為金屬器具，有被竊取之往例，若無該器具即無法達滅火目的 |
| 7 | 消防栓箱紅色警示燈是否故障。 | 消防法規 | 500 | |
| 8 | 消防系統正常運作及放置消防泡沫液安全資料表。 | 危12條 | 1000 | 該表能使消防人員於緊急情況時即時判定應使用何種隔絕物隔離火勢 |
| 9 | 有墜落危險之場所，應設警告標示，禁止無關人員進入。 | 設232條 | 1000 | 如地下場之天井，即為有墜落危險之場所 |
| 10 | 廁所內置之烘手機等電器設備，其電路應裝置漏電斷路器。 | 設243條 | 1000 | 潮濕場所之電氣設備，為防止因漏電而生感電危害，應加裝漏電斷路器；若無該項電器設備，則不查核本項 |
| 11 | 電機房內不得置放雜物。 | 設275條 | 500 | |
| 12 | 停車場內各機房門應關閉上鎖。 | 設276條 | 500 | |
| 13 | 安全門、樓梯、走廊及通道不得放置妨礙逃生物品。 | 設31條 | 1000 | 此圖可指引正確避難方向以減少傷亡 |
| 14 | 電器不得以裸線插入插座使用，使用之電氣器材及電線等，應符合國家標準規格。 | 設239條 | 500 | |
| 15 | 緊急求救對講機應能正常使用。 | 設326條 | 1000 | 該系統能即時監控停車場內各種緊急狀況，若點交時不具此項，則不予查核 |
| 16 | 儲藏室、雜物間應定期整理並維持清潔。 | 設315條 | 500 | |
| 17 | 延長線上使用2個以上插座時，應使用具保險絲安全裝置或過載保護裝置之產品 | 設239條 | 500 | 基於用電安全考量 |