

遊樂場設施生鏽塌下 砸傷青年引起關注 專家倡籃球架裝不鏽鋼配件「延壽」

新聞追蹤



土瓜灣靠背壟道遊樂場日前(4日)發生罕見意外，一個籃球架疑結構生鏽老化倒塌，壓中一名20歲青年，導致他頭及膝部受傷，情況嚴重。大公報記者在意外發生後，到多個遊樂場了解籃球架情況，發現多個籃球架的支架頂部一般情況良好，但接近防撞物料位置及底部明顯出現生鏽。

香港理工大學機械工程學系榮休工程師盧覺強分析，支架加裝防撞物料後，導致被包圍部分難以去水，加速物料生鏽，要解決問題，可在底部支撐點加裝不鏽鋼，用盤狀零件「法蘭盤」連接，再配合年檢便可延長支架使用時間，確保使用者安全。



大公報記者 賴振雄(文) 盧剛昌、伍軒沛(視頻)

大公報記者走訪多個遊樂場，了解籃球架的保養狀況，在馬頭圍道遊樂場內發現籃球架同樣出現生鏽情況，有支架表皮剝落。值得注意的是，上半部外露於空氣中的支架較為光滑，表面完好無缺，但支架下半部的外層包裹防撞物料，物料對上位置粗糙不平滑，底部連接地下的部分明顯生鏽，狀況明顯較差。同區的土瓜灣道遊樂場，籃球架底部及籃板同樣欠缺保養。

防撞物料包裹難以去水

「防撞(物料)包到底底，下面生鏽都睇唔到啦！」有網民質疑，防撞物料完全包裹支架下半部，內裏就算破損生鏽也難以察覺。翻查區議會文件，康文署早在十年前，已經陸續在各區的籃球場改善工程加入「安裝防撞物料」或「加設保護墊」項目，物料通常使用高密度海綿作為內芯，外層包裹防水且耐磨的合成纖維布或塑膠皮，降低使用者因衝撞支柱受傷的風險，安裝高度通常覆蓋至成人身高範圍，即約1.8米至2米高。

記者將多幅籃球架生鏽照片，交予香港理工大學機械工程學系榮休工程師盧覺強分析。盧覺強認為，本港近年極端天氣越來越多，支架長時間被防撞物料包裹，打風落雨後難以去水，導致支架加速老化生鏽，一般而言設施有年檢，但檢查人員或因物料阻隔，難以了解內部情況，未有及時更換。

他認為，要解決有關問題，可以從設計上作出改善，例如防撞物料只包着面向籃球場的一

半，再以索帶固定，優點是成本較低；另一方法是在底部支點加裝不鏽鋼底樁，再用盤狀零件「法蘭盤」連接支柱，有關方法涉及更換支架，成本較高，但較耐用及安全。

公園地墊失修 貼膠紙逾年

另外，記者在牛頭角公園遊樂場內，發現部分防護地墊日久失修，工人以臨時的膠紙連接，出現凹凸不平。有街坊表示，膠紙連接的情況已經持續超過一年，仍未見更換或修補，促請有關部門加快維修進度。

申訴專員公署兩年前，就康文署戶外遊樂及康體設施保養及維修展開主動調查，揭示部分前線人員沒有適時匯報設施損壞，或採取臨時安全措施。立法會議員鄭泳舜認為，本港不少公共籃球場設施長期失修，翻新工程進度緩慢，建議康文署預留維修預算及物料儲備，制定明確的維修時間表，加快落實場地更新工作，並責成各區經理及同事全面巡查，檢視所有球類場地設施，若發現有即時危險，應立即圍封並安排維修。

康文署：緊急調查防同類意外

康文署表示，高度關注靠背壟道遊樂場籃球架倒塌事件，向傷者表示慰問，涉事籃球架上一次巡查是去年12月18日，沒有發現任何異常，正緊急安排更深入調查，以確定事故原因及防止類似情況再發生。署方又強調，一向重視轄下康樂場地遊樂場設施的保養與維修，除了年度全面檢查，每兩星期亦會檢查相關設施。



▲籃球架包裹防撞物料的附近位置及底部生鏽。▲部分防護地墊失修，僅用膠紙連接，有街坊表示情況已維持超過一年。



▲部分防護地墊失修，僅用膠紙連接，有街坊表示情況已維持超過一年。

本港涉及籃球架意外

日期	地點	事故
2026年1月4日	土瓜灣靠背壟道遊樂場	一個籃球架懷疑因底部生鏽突然塌下，擊中正在打球的20歲青年；青年手腳受傷送院，情況嚴重。
2010年12月21日	柴灣興華邨(一期)	17歲中五男生在一個已傾斜的籃球架嘗試「入樽」，抓住架框時球架折斷塌下；男生雙腳骨折重創。
2009年9月27日	屯門山景邨	13歲男童疑貪玩攀爬籃球架，由2米高處失足墜下；男童一度昏迷，送院搶救後痊癒。
1994年6月29日	粉嶺和興遊樂場	12歲男童練習「入樽」，籃球架金屬支柱突然塌下，擊中少年頭部；少年頭部受傷重創，一度留醫深切治療部。

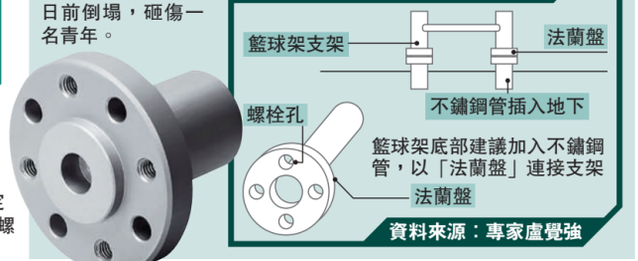
大公報記者整理

▶法蘭盤俗稱「佛冷」，用以連接管道、容器或固定軸類機械部件，通常配合螺栓、螺紋以固定結構。



▲土瓜灣靠背壟道遊樂場一個籃球架日前倒塌，砸傷一名青年。

籃球架底部結構建議



廣告

消防喉轆正確使用四部曲

- 破¹**
按動火警鐘掣
- 轉²**
逆時針轉動來水掣
- 拉³**
在消防喉轆絞盤拉出膠喉
- 射⁴**
開啟喉咀掣，射向火源底部

雀巢回收21批次嬰兒奶粉

【大公報訊】記者黃知行報道：食物環境衛生署食物安全中心(中心)表示，早前透過食物事故監測系統，得悉雀巢公司在歐洲自願回收部分批次的雀巢嬰兒配方奶粉，懷疑個別產品可能受到蠟樣芽孢桿菌污染。中心即時跟進調查，聯絡本地進口商，包括雀巢香港有限公司(雀巢香港)、零售商及有關當局，根據雀巢香港最新資料，其進口本港的嬰幼兒配方奶粉有21個批次可能曾使用相關原材料，當中包括雀巢能恩，以及惠氏ILLUMA和S-26 ULTIMA系列。為審慎起見，雀巢香港已自願將受影響產品停售和下架，並展開預防性的回收。

中心發言人表示，雀巢香港現正回收受影響批次產品，市民可於辦公時間致電其熱線2599 8874，查詢有關產品的回收事宜。發言人呼籲市民不要讓嬰幼兒食用受影響批次的產品，如發覺嬰幼兒食用有關產品後不適，應盡快求醫。業界亦應立即停止使用或出售受影響批次產品。相關21個批次的嬰幼兒配方奶粉的詳細產品資料，可參閱二維碼。



中心發言人表示，中心已就事件通知業界及相關部門，並會繼續跟進事件和採取適當行動。跟進工作仍然繼續。

根據雀巢香港資料，其進口本港的嬰幼兒配方奶粉有21個批次可能曾使用受污染原材料，當中包括雀巢能恩。



入境處打擊黑工拘20人 搜食品廠

【大公報訊】記者張真報道：入境處一連四日打擊非法勞工行動，拘捕20名男女，大部分懷疑非法勞工或逾期逗留人士均為印尼或菲律賓籍，行動中搜查葵涌一間食物製造廠，製造的食品除供應予聘用黑工東主的餐廳外，部分食品更流入美食展及其他展銷活動場地。



▲入境處一連四日展開打擊非法勞工行動，共拘捕20名男女，包括12名懷疑非法勞工或逾期逗留人士。

入境處高級入境事務主任鮑曉峰表示，其中一宗個案，調查人員根據情報，突擊搜查葵涌一間食物製造廠，當時五名非法勞工正在工作，全部印尼籍，同時拘捕兩名香港居民東主及負責人，涉嫌聘用非法勞工。

鮑曉峰表示，該批非法勞工是透過同鄉介紹到有關工廠工作，每日收取約200港元酬勞，懷疑餐廳東主貪方便或節省成本，自組生產線供應食材予自己經營的東南亞餐廳使用，黑工場所生產的食物透過不同渠道流入市面，包括於美食展及其他展銷活動場地內售賣，生產線運作約一至兩個月，入境處將繼續跟進調查，不排除有更多人被捕及被檢控。