United Technologies Corporation

Environment, Health & Safety 香港開利環境、健康及安全通訊 nologies Corporation 香港開利環境、健康及安全通訊

安全審核結果

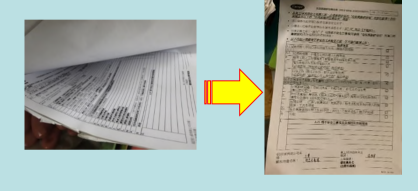




- 在安全審核中發現員工使用的接地測 試筆有故障,此會對員工構成觸電的 **危險**。
- 現提醒所有員工使用的的接地測試筆 必需於進行工作前作適當的檢查,如 有任何指壞應即時更換才開始工作, 以確保員工的安全。

在安全審核中發現員工使用舊版本 的自我風險評估表格,違反公司的 規定。

現提醒所有員工所有員工於工作前 必需使用公司最新版本的自我風險 評估表格進行評估,以符合公司的 既定要求。







在安全審核中發現工地內連接焊機 工件夾的電線有破損。

現提醒所有員工,工地內使用的所 有電動工具必需保持良好狀態,如 發現電線有任何損壞,必需進行維 修後方可使用。

在安全審核中發現員工沒有帶備急救藥 句。

現提醒員工凡需前往工地進行工作,均 必需帶備個人急救藥包,以便員工有受 傷時能及時以急救設備處理傷口,避免 因處理不當今傷勢加重。



「環境、健康 及安全」網址

QR Code



United Technologies Corporation

香港開利環境、健康及安全通訊

海外開利承判商意外事故分享

嚴重傷害-嚴重受傷事故-右腳股骨骨折 **地區**:中國

發生了什麼事?

兩名承判商工人在根據客戶的要求修理風機盤管。一名工人A使用梯子爬到3.5m 高處的天花板上,而另一名工人B扶住梯子並提供支撐。 不久之後,工人B爬上了梯子想與工人A溝通,期間梯子塌下工人A由約1.5米高墮下,雙腳著地,送院救治後被診斷出右腳股骨骨折。

調查結果:

- 梯子(右圖)狀態良好,地板是水平的,並且由防滑材料製成的梯子腳。此外,沒有其他人可以推或撞階梯梯子。
- 打開梯子大約3m高,可作為接觸天花板的工具。 到此步驟 的階梯是不正確的(請勿使用階梯來工作)
- 工人在沒有其他人攙扶者梯具的情況下便獨自爬上了階梯, 這會導致梯具塌下來。總括來說這個員工主要安排只負責攙 扶梯子,而並不預料他需要爬上梯子。
- 承判商指出受傷員工曾患右邊股骨折和骨刺及輕肌肌病,這 些可能導致員工在梯子上失平衡跌下。



預防措施:

- 加強承判商的監管,承判商協調員(該項目工程師)需要對其承 判商工人進行定期安全審核,以確保其明白並遵守我司之安全 守則及程序。
- 確保不會委任不合資格的員工進行高危的工序。
- <u>嚴禁使用任何梯子</u>,進行<u>高於1.83米</u>之高空工作。(必須使用工作台或流動升降工作台)
- 而進行<u>少於1.83米</u>之高空工作,則<u>嚴禁使用A字梯,</u>只可使用 梯台工作。

十月



United Technologies Corporation

香港開利環境、健康及安全通訊

凸出的喉碼

開利意外事故分享

發生了什麼事?

一名員工為冷水機之壓力感應器檢查,他因一時之便而沒有使用安全通道,在水喉間之罅隙爬走。

在爬走時, 左前臂被附近凸出的喉碼擦傷。

調查結果:

- 1. 沒有仔細及認真完成自我風險評估表
- 2. 因貪方便而沒有使用安全通道進出



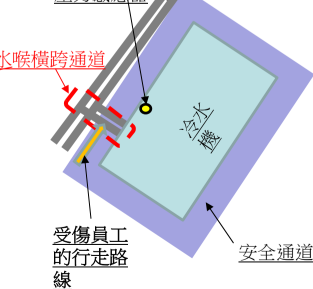
模擬情況

預防措施:

- 1. 在工作前,仔細及認真完成自我風險評估表
- 2. 總是使用安全通道
- 3. 撫平凸出的喉碼
- 4. 把凸出的喉碼轉到較少經過之方位
- 5. 把警告貼貼上凸出的喉碼上







「環境、健康 及安全」網址

QR Code



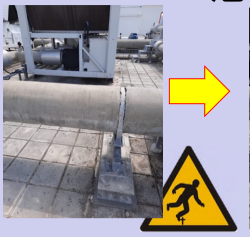
十月



United Technologies Corporation

香港開利環境、健康及安全通訊

危害工地的改善情況





當員工進入天台進行保養工作 時,發現機組的水管外露阻礙 員工前往設備的通道,容易對 員工構成絆倒之危險。向客戶 匯報有關危險情況後,客戶願 意於水管增設樓梯台覆蓋水管, 保持安全通道,以減少在場人 仕因水管絆腳而構成受傷的危 機。

2020年截至8月各組別的安全表現領先排名



「環境、健康 及安全」網址 **OR Code**

