

現在放映的是2024年4月26日

香港房屋委員會

「新工程合約工地安全講座」的片段

第一個答問環節

(00:12)

網上講座參加者有問題想問謝先生

在最新版本的竹棚架工作安全守則

要求進行懸空式竹棚架工作的工人都要有相關的證明書

守則在今年的十月已經生效

想問一下，現在有沒有相關的課程能報讀呢？

還是要等到十月才可以有課程報讀呢？

有請謝先生

多謝發問

其實現在建造業議會已經有課程可以報讀

希望大家盡快報名報讀

不要等新的守則生效才去報讀

他們報名，可以去建造業議會的網頁找回相關的課程

電話和報名表均可以在網上找到

多謝謝先生

請問現場還有沒有參加者想發問呢？

請問一下定義是什麼

例如人家平時外牆維修的那些小型棚架

或者說但凡不接觸地面的大型棚架

都算是懸空式竹棚架，還是怎樣的

剛才我的簡報也有提到

懸空式竹棚架主要高度不超過六米

還有它是單層的

這些就是懸空式竹棚架

多謝謝先生

網上參加者還有一個問題想問問管先生

問題是安全智慧工地系統過程裡面產生了很多警報信號

承建商能如何作出有效的跟進和行動呢？

這是一個很好的問題

其實我們在應用過程中

很多顧問公司或業主都會問

我收到了很多不同的提示

例如電子鎖的警報

電子許可證的警報

人工智能的警報

這些警報究竟是怎樣處理

哪些人要去處理

其實很多時候一開始我們是答不了的

所以我們今年二月的時候

就研發了自己的警報中心系統

我們都會收集了所有的警報

可能林林總總在平台上超過十五種

這些警報都有不同的機制有提示、警報和行動

不同的機制，其實我們和工地一開始

就會設定一個系統，有流程

就是分緊急、不緊急和一些錯誤警報

如果有錯誤警報

其實是我們需要提升的東西

我們每個月有份報告去進行提升的

第二部分，不緊急的

其實就是收到警報

第一層通知助理安全主任或是安全主任

去通過手機應用程式進行一個快速處理

例如一些工人沒有配戴安全帽

他可能就可以快速處理

例如可能有些車輛的證書已經過期

他就可以快速處理

打電話就可以叫車輛立刻處理或離場

第三種真是一些比較危險的

例如求救信號

例如一些密閉空間裡面的警報

這些就可以通過警報中心

有一個排單系統的

第一個助理安全主任或是安全主任

或者是管工收到之後

他自己不可以直接處理

他首先進行一個決策

跟著這個決策

會傳送到他的上司手上

例如是高級經理或項目經理

由項目經理進行一個審核

看是不是要分配給其他人

跟著最後才可以結束這事件

所有結果

我們都會把平台上面的警報添加標籤

例如處理了，我們後面會標籤已處理

由何人處理、什麼時候處理

處理的時間是多少

全部都是通過這個平台進行的

錯誤警報我們都會標籤出來

我們會每個月分析

有多少警報可能是我們需要提升的部分

是的，這個是我的答案

多謝管先生

多謝大家的提問

也很感謝講者的詳細解答

謝謝各位

謝謝觀看

(05:09)