

現在播映的是 2014 年 4 月 8 日房屋署「新工程合約工地安全講座」的片段，現在是第一個答問環節

台上出席的講者由左至右分別是職業安全健康局署理高級顧問徐健威先生及房屋署高級經理(工程安全及健康)劉賜添先生

---

問題: 我問第一個問題，想問一下，韓國的考察團，韓國的職安局機構會不會有審核的過程。

答案: 多謝盛生，剛才提到韓國職安健組織方面，其實他們有幫一些機構建立一些安全管理制度，包括審核，他們亦有顧問服務的團隊去做這工作。他們亦有安全管理制度的系統，另有一個名稱，做一個安全管理制度。完成審核之後，合格的會有證書，例如剛才我們提及於工地探訪，參觀的工地都是韓國比較大型的建築公司，聽他們說，已拿了那個認證。相信應該在韓國來說這個認證是比較有權威性的一個安全管理認證。

問題:我姓林，想請教今天我們在說一點五，基本上做了一年，那個基準很可能我們已到一個適合的階段，應該再去檢討一下究竟承建商能否達到要求，會否有一個檢討，可能將來的時間在一點五基準的透明度多一點。因為很多時我們發現，不同的認可安全稽核員對稽核的標準有不同的演繹，作為一個承建商身份希望有個共識。

回應: 多謝你的意見，我們即時回應一些，我想有幾個部份。包括每一季，每一個審核的報告來到我們的職安局，我們會有一個程序去把所有的報告審核一次。如果我們發現有什麼問題，例如剛才有所提到的一些稽核員和我們的審核標準有出入，我們會去問審核員，他們要回答他們做決定的理據，然後我們再確認其決定是否合適。

此外很重要的各位在座的承建商，收到我們每一次做審核之前都會有信件通知，我們亦有提醒大家如有任何意見或對審核員的決定有不同見解的話，歡迎大家都通知我們，收到報告七天內通知我們。現時也有承建商會通知我們有些地方需要留意。當然我們會加緊了解情況是怎樣，當然不是每次有信件來，我們便會把分數還給承建商，當然不是。我們會根據情況，現場的情況，安全管理制度裏面的詳情也好，我們需要收集所有資料，包括承建商提供的資料是怎樣。那個審核員的資料是怎樣。我們會很細心去分析情況才作出決定。另一方面，我們會將每一季審核的結果和所有資料分析，報告交給房署的安全小組。

每一季都會檢討整體的承建商表現，一點五的系統的表演情況。例如在那些地方

常見又發現的問題部份，或什麼地方需要改善。我們也會定期跟房屋署檢討。補充一句，職安局會定期和審核員會面，一年都有幾次，包括會介紹我們審核的標準。

例如剛才我們提到一些好與不好及常見的工地審核的情況，我們又會分享給所有審核員知道，令他們也知道不是我們自己做自己地盤，而其他地盤表現是怎樣，他們也能參考得到。當他們去做審核的時候，就會有建議給他們。

問題：謝謝，想問現在職安局引入新的稽核員亦都有很多有經驗的稽核員或者已經離任，有種種理由。其實在職安局裏面會否有一些分析，可以令我們知道新來的稽核員有什麼水準或標準是怎樣，會否有沒有這樣的數字，或者現在稽核的分數？因為多了新的稽核員，稽核的分數會下降或會上升？有沒有這些數據可以讓我們知道一下？

回答：多謝你的問題，第一項有關你提到新的稽核員的部份，我想提的第一個部份是他入來職安局，如果他們希望成為這個計劃所謂的認可安全稽核員，他是需要通過一系列的程序，包括要提供相關合適的資歷，有訓練、教育、和經驗，才能夠申請。申請之後他還有其他的，例如面試，提交相關經驗，我們會看他的報告，有很多程序我們會去做的。目的是，確保我們清單內的審核員都是一些合資格、有資歷，適合去做審核的審核員。剛才我理解到你的問題是一些審核的結果會否受到影響。但今天最主要是給各位報告常見作業行為，而分數方面，我們並沒有準備。不過，在我印象中，我的記憶，那些審核的分數，近幾個季度來說分數差距不是很大，例如有一些新的審核員做的分數是非常高分或非常低分，這個情況我是觀察不到。

多補充一句，在新的審核員方面，我會先和他們面試，我剛才提到的，會定期與他們會面，亦有一年一度的會議，我們會提醒他們。我們會有一些舊審核員，有經驗的，而新的審核員。因為大家知道我每一次去做審核的時候都由兩位一起進行的，例如新的審核員可以跟一些舊的審核員去學習一下，去幫忙做審核。又或者如果他是新的，又那麼幸運地被抽中做審核員，我們會留意他有否找一個比較經驗豐富的審核員做他的助手，那麼便能有經驗的分享，那麼做的時候就會比較順利也能有一個合適的建議給工地再作跟進。多謝。

問題：我想問我們有無一些統計數字，分判商用的成本和分數的比例掛勾的統計？

回答：分判商的成本及？

問題：分判商用在安全支出與所得到的分數，因為問題是我們支出了金錢，有否一個合理安全方面的回報，有這些數字就可以幫助我們考慮分數及支出是否合理。

回答：我理解你的問題，不過我們職安局的工作，最主要是協助房署去進行剛才所說的新工地以及升降機工程方面的安全審核，至於對工地用多少錢在安全方面，我們沒有有關數據，所以我們沒有這個分析。

大家還有沒有其他問題。