

现在播映的是 2014 年 4 月 8 日房屋署「新工程合约工地安全讲座」的片段，现在是第一个问答环节

台上出席的讲者由左至右分别是职业安全健康局署理高级顾问徐健威先生及房屋署高级经理(工程安全及健康)刘赐添先生

---

问题: 我问第一个问题，想问一下，韩国的考察团，韩国的职安局机构会不会有审核的过程。

答案: 多谢盛生，刚才提到韩国职安健组织方面，其实他们有帮一些机构建立一些安全管理制度，包括审核，他们亦有顾问服务的团队去做这工作。他们亦有安全管理制度的系统，另有一个名称，做一个安全管理制度。完成审核之后，合格的会有证书，例如刚才我们提及于工地探访，参观的工地都是韩国比较大型的建筑公司，听他们说，已拿了那个认证。相信应该在韩国来说这个认证是比较有权威性的一个安全管理认证。

问题:我姓林，想请教今天我们在说一点五，基本上做了一年，那个基准很可能我们已到一個适合的阶段，应该再去检讨一下究竟承建商能否達到要求，会否有一个检讨，可能将来的时间在一点五基准的透明度多一点。因为很多时我们发现，不同的

认可安全稽核员对稽核的标准有不同的演绎，作为一个承建商身份希望有个共识。

回应: 多谢你的意见，我们实时回应一些，我想有几个部份。包括每一季，每一个审核的报告来到我们的职安局，我们会有一个程序去把所有的报告审核一次。如果我们发现有什么问题，例如刚才有所提到的一些稽核员和我们的审核标准有出入，我们会去问审核员，他们要回答他们做决定的理据，然后我们再确认其决定是否合适。此外很重要是各位在座的承建商，收到我们每一次做审核之前都会有信件通知，我们亦有提醒大家如有任何意见或对审核员的决定有不同见解的话，欢迎大家都通知我们，收到报告七天内通知我们。现时也有承建商会通知我们有些地方需要留意。当然我们会加紧了解情况是怎样，当然不是每次有信件来，我们便会把分数还给承建商，当然不是。我们会根据情况，现场的情况，安全管理制度里面的详情也好，我们需要收集所有资料。包括承建商提供的资料是怎样。那个审核员的资料是怎样。我们会很细心去分析情况才作出决定。另一方面，我们会将每一季审核的结果和所有资料分析，报告交给房署的安全小组。每一季都会检讨整体的承建商表现，一点五的系统的表现情况。例如在那些地方常见又发现的问题部份，或什么地方需要改善。我们也会定期跟房屋署检讨。补充一句，职安局会定期和审核员会面，一年都有几次，包括会介绍我们审核的标准。

例如刚才我们提到一些好与不好及常见的工地审核的情况，我们又会分享给所有审核员知道，令他们也知道不是我们自己做自己地盘，而其他地盘表现是怎样，他们也能参考得到。当他们去做审核的时候，就会有建议给他们。

问题：谢谢，想问现在职安局引入新的稽核员亦都有很多有经验的稽核员或者已经离任，有种种理由。其实在职安局里面会否有一些分析，可以令我们知道新来的稽核员有什么水平或标准是怎样，会否有没有这样的数字，或者现在稽核的分数？因为多了新的稽核员，稽核的分数会下降或会上升？有没有这些数据可以让我们知道一下？

回答：多谢你的问题，第一项有关你提到新的稽核员的部份，我想提的第一个部份是他入来职安局，如果他们希望成为这个计划所谓的认可安全稽核员，他是需要通过一系列的程序，包括要提供相关合适的资历，有训练、教育、和经验，才能够申请。申请之后他还有其他的，例如面试，提交相关经验，我们会看他的报告，有很多程序我们会去做的。目的是，确保我们清单内的审核员都是一些合资格、有资历，适合去做审核的审核员。刚才我理解到你的问题是一些审核的结果会否受到影响。但今天最主要是给各位报告常见作业行为，而分数方面，我们并没有准备。不过，在我印象中，我的记忆，那些审核的分数，近几个季度来说分数差距不是很大，例如有一些新的审核员做的分数是非常高分或非常低分，这个情况我是观察不到。

多补充一句，在新的审核员方面，我会先和他们面试，我刚才提到的，会定期与他们会面，亦有一年一度的会议，我们会提醒他们。我们会有一些旧审核员，有经验的，而新的审核员。因为大家知道我每一次去做审核的时候都由两位一起进行的，例如新的审核员可以跟一些旧的审核员去学习一下，去帮忙做审核。又或者如果是新的，又那么幸运地被抽中做审核员，我们会留意他有否找一个比较经验丰富的审核员做他的助手，那么便能有经验的分享，那么做的时候就会比较顺利也能有一个合适的建议给工地再作跟进。多谢。

问题：我想问我们有无一些统计数字，分判商用的成本和分数的比例挂勾的统计？

回答：分判商的成本及？

问题：分判商用在安全支出与所得到的分数，因为问题是我们支出了金钱，有否一个合理安全方面的回报，有这些数字就可以帮助我们考虑分数及支出是否合理。

回答：我理解你的问题，不过我们职安局的工作，最主要是协助房署去进行刚才所说的新工地以及升降机工程方面的安全审核，至于对工地用多少钱在安全方面，我们没有有关数据，所以我们没有这个分析。

大家还有没有问题。