

二零一零年四月二十九日
第二十四次通風裝置聯絡小組會議摘錄

1.	<u>年檢證書通知書</u> 過去三個月共收到 60 張有錯誤的年檢證明書。9 張是項目 7 的處所地址與發牌當局記錄不符。20 張是項目 8 的處所類別漏填/不正確。
2.	<u>第三方防火安全認證計劃</u> 相關政府部門/決策局對於該計劃的意見仍在研究中。
3.	<u>預隔熱風槽系統</u> 有關使用預隔熱板製造風槽在機械通風/空氣調節系統的草案在會上分派給各會員提供意見。業界將會提供預製隔熱板用於機械通風/空氣調節系統的海外應用參考資料來支持其在香港應用的可行性。
4.	<u>新建築物通風系統的認證</u> 現時的建議是消防處將會應屋宇署的要求安排新建築物內進行通風系統防火閘檢查，檢驗結果將會交給屋宇署作參考。屋宇署目前正考慮發出一份試驗計劃的指引，內容包括新建築物在未入伙前將進行通風系統的檢查，但會在執行試驗計劃之前給與一段寬限期。
5.	<u>消防處過去的通函和信件上傳至網頁</u> 通風系統的以往通告函件和給通風系統註冊承建商的一般信件已上載於消防處的網站。消防處提醒註冊承建商在發出舊的樓宇通風年檢證書時應小心引用舊通告函件的準則。如果建築物建成時是符合當時的消防安全規定，年檢證書不應被類別為「有缺點」。
6.	<u>通風年檢證書審核檢查</u> 會員提出一些如何選擇「有缺點」的年檢證書和「無缺點」的年檢證書作為審核檢查的意見。消防處會加以考慮。
7.	<u>通風槽接駁往天井的防火閘</u> 會員提出關於是否需要在連接天井的通風槽出口裝置防火閘的個案，並提供有關繪圖作為說明。消防處會與屋宇署澄清這個問題。
8.	<u>非專利製造防火閘</u> 消防處重申非專利製造防火閘的個別評估或證明是不須要的。消防處不會限制通風系統註冊承建商發出文件證明非專利製造防火閘是根據消防處通函 4/96 Part XI 內的細節規定製造。