

二零一零年一月二十八日  
第二十三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 40 張有錯誤的年檢證明書。17 張是項目 7 的處所地址與發牌當局記錄不符。7 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> 諮詢文件現已完成修訂，將會發送至相關政府部門/決策局收集意見。
3.	<u>預隔熱風槽系統</u> 關於使用預隔熱風槽作為製造風喉的替代材料，消防處指出可能有需要尋求律政署對條例第 123J 和 132CE 內關於製造風喉材料的釋義，將會報告新的進展。
4.	<u>新建築物通風系統的認證</u> 消防處和屋宇署現正討論一項小規模實驗性計畫的可行性，為未入伙的新建築物的通風系統進行檢查。這項計畫仍在初步階段，屋宇署將會諮詢有關的持份者後才會進行下一步的行動。
5.	<u>消防處過去的通函和信件上傳至網頁</u> 消防處現正進行將以往的通風系統通告函件和發給所有通風系統承建商的一般信件上載到消防處的網站。
6.	<u>通風年檢證書審核檢查</u> 消防處指出收到一些含有缺點的通風系統年檢證書，發現其描述是不明確和使人誤解的。某些個案是年檢證書祇附上通風系統的檢查表但欠缺點詳情。而有些個案是年檢證書列明防火閘需要更換，但在消防處審核時發現只需作出小規模的修補便能恢復正常運作。消防處強調在進行年檢時應該清楚明確地將通風裝置的實際狀況反映在年檢證書上。
7.	<u>通風槽接駁往天井的防火閘</u> 消防處闡述天井內通風口至上層窗底的分隔有超過 900 毫米距離是不需要防火閘的保護。香港註冊通風系統承建商協會將跟進一些典型案例。