

二零零九年四月二十三日  
第二十次通風裝置聯絡小組會議摘錄

1.	<p><b><u>年檢證書通知書</u></b></p> <p>過去三個月共收到 91 張有錯誤的年檢證書。24 張是項目 8 的處所類別漏填/不正確，21 張是項目 7 的處所地址與發牌當局記錄不符。消防處如發現懷疑有錯誤的年檢證書是正確無誤的，將會發出書面通知書給註冊通風系統承商消除該記錄。</p> <p>新修改過的「年檢證書通知書」在 2009 年 5 月 1 日以後開始使用，修改內容為在通知書的下方加上句子陳述發出年檢證書是根據條例 123J 和條例 132CE 的要求及有關違反條例的罰則。為了避免混亂，每一間有符合規定通知書的處所均須發出一張年檢證書。</p>
2.	<p><b><u>年檢證書的抽查</u></b></p> <p>消防處將會隨機抽查遞交的年檢證書。檢查牌照處所的年檢證書時，祇會檢查在牌照範圍內的通風系統。在檢查舊式樓宇的年檢證書時，如通風系統沒有更改，樓宇入伙時的消防安全要求將會被採用作為檢查的依據。</p>
3.	<p><b><u>第三方防火安全認證計劃</u></b></p> <p>在收集有關人士的意見後，諮詢文件現正在作出修正。更新的計劃文件將會再分發給所有有關的人士以作出評論。</p>
4.	<p><b><u>新建成樓宇的通風系統認證</u></b></p> <p>消防處已發信給香港建築師學會要求提醒其會員在樓宇建築項目中必須留意通風系統的有關規定。</p>
5.	<p><b><u>預隔熱風槽系統</u></b></p> <p>處方經考慮後，隔熱板在BS EN 13403：2003的硬度類別R3標準與常用的鍍鋅鋼片風槽的硬度相似，可能作為代替鍍鋅鋼片風槽的一個選擇。業界將與隔熱板供應商探討在提供測試認證的可能性，並且嘗試找尋有關實驗室作出測試。</p>
6.	<p><b><u>高溫操作類型的保險連桿</u></b></p> <p>處方考慮放寬在個別項目的不同情形下，考慮批准在廚房抽氣風槽內安裝約 100°C 的高溫操作類型的連桿，考慮因素包括爐具的熱值及熱源和保險連桿的距離。</p>
7.	<p><b><u>保險連桿的測試</u></b></p> <p>在檢查酒店牌照的通風系統時，申請人的代表或註冊通風系統承建商應該在處方人員檢查之前提供酒店內安裝的保險連桿清單以便作抽樣測試。如果測試連桿出現缺點，該缺點將會記錄於缺點表格內並交予申請人的代表或註冊通風系統承建商。</p> <p>香港空調及冷凍商會將會嘗試找尋一些經檢定的實驗室，以提供對保險連桿測試的第三方證明，以取代現時必須在消防處職員見證下進行測試連桿的要求。</p>

## 8 執行法律任務

在過去幾個月有缺點的通風系統年檢證書的數字持續地增長。有些年檢證書更加附有一張很長的有缺點清單，而其中包括許多因有障礙而不能檢查的防火閘，處方勸喻通風系統承建商應盡量與有關通風系統的業主安排有關防火閘的檢查。為減少這些情況，消防處已發信給各物產管理公司提醒他們必須維持通風系統安全和有效率的操作及每年進行通風系統的檢查。