

**消防處與香港註冊消防工程公司商會聯絡會議摘要**  
**(會議日期：二零一四年三月十三日)**

**1.1 根據《消防安全（商業處所）條例》改善消防安全**

本處代表向各委員報告有關巡查的最新統計數字。

**1.2 檢查註冊消防裝置承辦商進行的保養工程的質素**

本處代表向各委員報告由部門進行突擊檢查所得的最新統計數字。

**1.3 私人樓宇改善消防安全計劃**

本處代表向各委員報告有關執法的最新統計數字。

**1.4 第三者認證計劃**

由助理處長（消防安全）領導的工作小組擬向立法會提交法例修訂草案，於二零一四年二月十四日與工程師註冊管理局開會，討論註冊委員會、紀律委員會及上訴委員會的組成。此外，處方又在二零一四年二月二十七日與所有附屬工作小組的組長開會，由助理處長（消防安全）主持會議。提交保安局的法律草擬指示擬稿現正擬備中。

**1.5 綜合發牌、消防安全及檢控系統（LIFIPS）投入使用**

委員獲告知，e-FS 251 的遞交百分率於二零一三年十一月增至 26.53%，同年十二月則為 25.85%。處方已擬備一套指引，詳述如何填寫 e-FS 251，並已隨二零一四年一月二十二日的信函發給商會。消防處於二零一三年共收到 226,312 份 FS 251。將二零一三年上半年與下半年的數目比較，e-FS251 的使用有續增的趨勢。處方於二零一三年十二月三十日及二零一四年二月二十日為第 3 級註冊消防裝置承辦商舉辦兩場研討會，出席者眾，約有二百人。就如何改善 e-FS 251 的設計及應用，消防處的研究小組收集了出席者的寶貴意見和建議，將作深入研究。

**1.6 以電子方式遞交樓宇消防裝置因工程而關閉通知書**

自二零一三年十二月上次會議以來，處方未有收到以電子方式遞交的此等通知書。同時，消防處網頁在解決軟件兼容性問題後仍未建立流動互聯網版本，因此仍然只可於採用 Windows 7 及 8 的電子平台以電子方式遞交此等通知書。

**1.7 機電工程署籌辦的電視節目**

機電工程署籌辦的電視節目全部八集經已播出，與會者同意下次會議將此事項刪除。

## **1.8 消防裝置及設備的年檢**

截至二零一四年三月一日，消防處收到11,566份 FS 251，來自55.9%已於二零一二年四月收到關於消防裝置年檢的勸諭信的大廈業主。為方便識別和配對因應消防處勸諭信而遞交的FS 251，每封勸諭信均有參考編號，註冊消防裝置承辦商完工後，填寫FS 251時須註明參考編號。

## **1.9 消防泵操作**

由於此事項毋須進一步討論，與會者同意下次會議將之刪除。

## **1.10 消防處通函第2／2013號就消防栓／消防喉轆系統的新規定**

由於此事項毋須進一步討論，與會者同意下次會議將之刪除。

## **1.11 根據香港法例第295章對氣體滅火系統氣瓶的保養及認證**

商會代表告知與會者，現正就FS 251的建議標準用語徵詢法律意見，希望可在下次會議匯報。

## **1.12 火警偵測系統的保養檢查**

至於保養和測試火警偵測系統方面的職責分工，處方建議火警偵測系統（例如火警偵測器、火警警報控制板）須時刻保持有效操作狀態，並每12個月由註冊消防裝置承辦商檢查至少一次。由於把受保護處所的消防訊號盒連接至火警警報電腦傳送系統服務供應商的直線電話線路的測試工作毋需任何技術要求，擁有人或其代理人可每兩星期或於消防處處長同意的一段時間內測試直線電話線路的連線狀況一次。根據消防處與供應商簽訂的服務協議，供應商須提供固定電訊網絡，以接收遵照《最低限度之消防裝置及設備守則》安裝於受保護處所的火警偵測系統發出的警報訊號；經電腦控制中心處理警報訊號後，即時以可靠的方式把警報訊號發送至消防處。供應商須密切監察該網絡，如發現網絡出現任何故障，須盡快維修。

出席委員贊同建議。修訂《最低限度之消防裝置及設備守則》之前，處方決定發出消防處通函，列明前述安排及其生效日期，讓所有相關人士知悉和跟進。發出通函之前，擬稿會供委員察閱。

## **1.13 調整根據香港法例第95A章《消防（裝置承辦商）規例》徵收的費用**

由於此事項毋須進一步討論，與會者同意下次會議將之刪除。

#### **1.14 招牌消防裝置的新規定**

由於此事項毋須進一步討論，與會者同意下次會議將之刪除。

#### **1.15 處置失效滅火筒**

商會代表告知與會者，商會將研究如何適當地處置失效滅火筒。由於研究需時，與會者同意暫時從議程中剔除此事項，直至商會報告新進展。

#### **1.16 根據消防處通函第 1／2007 號遞交產品證書及認可證書**

根據消防處通函第 1／2007 號，消防裝置必須獲得消防處發信認可，或是屬於認可產品或獲認可實驗所發給測試證書的產品。目前，遞交表格 FSI/501 時，須夾附消防處通函第 1／2007 號公布的消防裝置及設備核對表。為加強現行機制，建議獲授權人士及註冊消防裝置承辦商須於核對表夾附最少一份有關設備的相應文件。

會上詳細討論此事項，並決定商會代表與商會成員討論此事及收集意見，在下次會議進一步討論。同時，消防處會檢討消防處通函第 1／2007 號的內容，看看應否就討論的事項修訂通函。

#### **1.17 使用具證明書的測試設備進行消防處驗收檢查**

目前，根據《最低限度之消防裝置及設備與裝置及設備之檢查、測試及保養守則》，具有標準校定證書的測試設備須符合一些規定，有關的設備或儀器並須在驗收檢查日期前三個月內校定，並由認可的實驗所簽發標準校定證書。為配合上述的校定及認證規定，從而提高測試標準，消防處正在檢討技術細節及可行性，將標準校定證書方面的規定推展至所有測試設備，以及防止已校定儀器遭擅自改動。

會上詳細討論此事項。由於事情複雜，與會者認為應另行討論，並為此成立工作小組。

#### **1.18 減少警鐘誤鳴造成滋擾的措施**

本處代表告知與會者，自二零零六年以來，每年有超過 20,000 宗警鐘誤鳴個案。如大廈業主／管理處希望減少任何處所警鐘誤鳴造成的滋擾，他們可以聘任合資格人士向消防處遞交申請書，採取補救措施。會上詳細討論此事項，結論是消防處會考慮發出通知書予註冊消防裝置承辦商，尤其是設計人員，提醒他們於設計初期就要顧及前述規定。