

(2024年4月18日)
第75次通風裝置聯絡小組會議摘要

2.1	<p><u>消防處通函第2/2023號</u> <u>(機動式通風系統的消防安全規定)</u></p> <p>消防處表示，消防處通函第2/2023號（機動式通風系統的消防安全規定）已由2023年9月1日開始順利實施，並已納入發牌申請的消防安全規定。</p> <p>就業界詢問機動通風系統（MVS）中常見非金屬配件的使用情況，消防處建議的消防安全要求，應旨在最大限度地減少消防處通函第 2/2023號第 1.1 條規定的MVS元件的火源和可燃性。因此，安裝在MVS中的設備，包括非金屬配件，其材料不應是可燃的，或應採用金屬或阻燃外殼進行保護。</p>
2.2	<p><u>電子方式提交資訊</u></p> <p>消防處表示，根據2024年第一季記錄，已有300份申請使用「iAM Smart Plus」或電子證書，透過電子渠道(香港政府一站通)向消防處提交AIC表格或Vent/425表格。業界對電子提交渠道的反應非常好。通風裝置擁有人/承建商鼓勵使用新的電子渠道提交表格，而傳統的表格提交方式亦將會保持並行使用。</p> <p>根據委員建議，為使電子提交對業界更方便，消防處會更新消防處網頁內提交電子AIC的樣本程序，以供業界快速參考和示範。</p>
2.3	<p><u>註冊消防工程师（RFE）計劃</u></p> <p>消防處表示就《註冊消防工程师實務守則》計劃對業界的諮詢，已於2023年3月31日結束。並進一步研究業界的提議及將適合的事項列入消防工程师實務守則內。</p> <p>此外，消防處將於2024年就上述計畫與發牌當局及其他相關政府部門進行進一步的聯絡工作。</p>
3.0	<p><u>其他事項</u></p>

3.1	<p><u>消防處通函第1/2024號</u></p> <p>消防處表示，消防處通函第1/2024號（認可手提設備和接納消防裝置及設備和消防安全產品的優化機制）已於2024年2月19日發出，並於2024年4月1日正式生效。此通函的簡介已透過消防處連繫業界（FSD Connects）於2024年3月26日進行，示範資料及簡介短片已上載至消防處網頁，供業界參考。</p>
3.2	<p><u>危險品倉防火閘</u></p> <p>所有安裝在危險品倉牆身或門而接駁管道的防火閘的年檢證明須根據《建築物(通風系統)規例》第123J章規定。消防處澄清，按照第123J章第4條第一款(e)部(iv)項的規定“在管道穿過任何樓面、牆壁或天花板之處，須裝有防火閘...”因此，根據第123J章第5條，年檢證書必須涵蓋所有接駁風管的防火閘。但與機動式通風系統無關的防火閘的檢查要求應參考其它相關法定要求。</p>