

二零一一年四月二十八日
第二十八次通风装置联络小组会议摘录

1	<p><u>预隔热板制造的风槽系统</u></p> <p>香港空调及冷冻商会提议在草拟的通函中作出一些豁免和减免花洒系统的装置，如采用预隔热板风槽的通风系统不穿过防火间隔时则不须加设花洒系统，和增加可采用的预隔热板风槽的长度/阔度。与及在不同的方案下的花洒系统装置的具体要求，消防处将会与业界再作商讨。</p>
2	<p><u>持牌处所通风/空气调节控制系统的检查</u></p> <p>消防处已经与业界开会，商讨在不同情况下通风/空气调节控制系统的具体验收安排。消防处将会根据有关意见修改消防处通函编号 2/2005 的附图，使适用于牌照申请时通风/空气调节控制系统的验收更加明确。</p>
3	<p><u>新建筑物在入伙前的防火闸检查</u></p> <p>消防处已完成超过十间新建筑物的防火闸抽查。发现大部份新建筑物的防火闸都存在着轻微缺点，例如建筑回填料不当。有部份新建筑物被发现严重缺点，例如防火闸的安装方法与制造商建议的安装方法有所偏差。处方已将视察报告呈交屋宇署以作出分析。</p> <p>消防处在审阅一间新建筑物的入伙申请文件时，发现有一份「认可建筑物料及产品证明书」(附录 A, PNAP 编号 APP-13) 确认附表内的建筑物料及产品的应用和效能感到满意，是由一位通风注册承办商签署，但在抽查该建筑物的防火闸过程中，仍发现存在着严重缺点。消防处将会安排接见这有关的通风注册承办商，以了解他在此程序上的角色。</p>
4	<p><u>通风年检证书审查</u></p> <p>消防处现正与食物环境卫生署检讨食肆牌照续牌的程序，其中包括通风注册承办商发出的通风年检证书的递交和有关的检查程序。</p>
5	<p><u>通风系统年检的宣传</u></p> <p>消防处邀请各会员领取有关「楼宇和处所通风系统年检要求」的宣传海报和传单，以提供给其客户作宣传和张贴之用。</p>