

(2023年7月20日)  
第72次通风装置联络小组会议摘要

2	<p><u>上次会议产生的事项</u></p>
2.1	<p><u>检阅防护范围内有关防火和防烟的防护要求</u></p> <p>香港注册通风系统承建商协会 (HKRVCA) 结合了会员的意见, 根据消防处通函第2/2023号第9部分防护范围防火及防烟规定提供了说明示例的更新图纸。会议期间就这些图纸进行了审阅和讨论。HKRVCA根据讨论进一步更新图纸, 并将于2023年8月提交消防处针对范例图纸的描述进行检视。</p>
2.2.	<p><u>消防处通函第2/2023号(机动式通风系统的消防安全规定)</u></p> <p>消防处表示, 消防处通函第2/2023号(机动式通风系统的消防安全规定)及消防处通函第3/2023号(电池房和充电设施的气体排放系统规格)已于2023年6月7日发出, 生效日期为2023年9月1日。</p> <p>消防处接获查询关于在机动式通风系统中使用常见非金属配件, 例如: 橡胶隔振器、风扇皮带等等。会上对消防处通函第2/2023号第1节所述的风槽及机械通风系统设备内不得有任何可燃物料的要求进行了检讨和讨论, 并邀请会员向设备供应商、制造商、认证实验室等寻求更多技术资讯和建议, 以便在下次会议上进一步审查。</p>
2.3	<p><u>电子方式提交资讯</u></p> <p>消防处表示, 由2023年7月开始, 可用电子方式提交5份通风系统表格(两份年检证书(AIC表格)、两份工程竣工报告(Vent / 425表格)和酒店通风系统工程合规报告(Hotel / 01表格))。网站是www.gov.hk(香港政府一站通)及必须使用「智方便+」(iAM Smart Plus)或数码证书。通风装置拥有人/承建商鼓励使用新的电子渠道提交表格, 传统的表格提交方式将保持并行使用。</p>

2.4	<p><b><u>注册消防工程师 (RFE) 计划</u></b></p> <p>消防处表示，《2017年消防（修订）条例》已于2017年3月制定，为制定补充消防计划附属法例提供基础。附属法例《消防（注册消防工程师）规例》草稿及《注册消防工程师实务守则》草稿仍在草拟中。消防处现正向相关政府部门、牌照机构等征求意见，预计2023年底展开新一轮业界咨询。</p>
3.0	<p><b><u>其他事项</u></b></p>
3.1	<p><b><u>消防设备课 (FSID) 和通风系统课 (VD) 重组</u></b></p> <p>消防处通知，从2023年8月1日起，消防设备课 (FSID) 和 通风系统课 (VD) 将重组并合并为一个新部门「消防工程合规课」(FPEC)，下设两个小组：「消防设施组」(FPFG) 和「通风系统组」(VSG)，替代原有 FSID 和 VD 的职责。</p>