

**(2025年10月23日)**  
**第80次通风装置联络小组会议摘要**

2	<u>上次会议的续议事项</u>
2.1	<p><u>电子方式递交通风系统年检证书和通风系统工程完竣通知书</u></p> <p>鉴于数字政府的发展，<u>主席</u>强烈建议业界尽力支持以电子方式递交通风系统年检证书，以及为以电子方式递交通风系统工程完竣通知书（Vent/425）提供便利。<u>成员</u>同意向其会员和相关业界进一步推广上述电子服务。</p> <p>消防处表示，截至2025年6月30日，在2025年以电子方式递交通风系统年检证书和Vent/425的百分率分别为6.6%和6.4%，有关数字供业界参考。</p> <p>香港空调及冷冻商会有限公司（HKACRA）表示，如能提供成功以电子方式向消防处递交通风系统年检证书的证明，将有助他们与系统拥有人沟通。消防处会根据有关用户的意见检视电子递交系统，并向信息及通讯科技课反映业界的关注，以便规划系统的提升工作。</p>
2.2	<p><u>注册消防工程师（RFE）计划</u></p> <p>根据政府在2025年5月28日发出的新闻公报（已上载至消防处的「注册消防工程师计划」网页），「注册消防工程师计划」将于2025年11月1日实施。消防处在会议上简介「注册消防工程师计划」的最新情况。简介的数据附于本会议记录的附录，供业界参考。</p> <p>《注册消防工程师实务守则》暂定于2025年10月底上载至消防处网页，供业界参阅和备考，以配合「注册消防工程师计划」的实施。</p>
2.3	<p><u>符合规定通知书的电子签发系统（eIS）</u></p> <p>消防处已推出电子签发系统（eIS），为在2024年7月1日或之后向食物环境卫生署（食环署）发牌当局递交发牌申请的处所申请人发出和派递通风系统符合规定通知书。为提升eIS功能，由2025年6月起，数码符合通风系统规定通知书右下角已印有二维码，以便作在线核实。</p>

	<p>为配合「注册消防工程师计划」的实施，与该计划首阶段涵盖的食物业[即普通食肆、小食食肆、工厂食堂、食物制造厂（不论是否只配制烘焙食品）和综合食物店]相关的牌照类别的「符合规定通知书」，将被「消防安全（通风系统）证明书」取代。此安排适用于2025年11月1日后向发牌当局（食环署）提出的申请。</p>
2.4	<p><b><u>分阶段淘汰英国标准 476</u></b></p> <p>英国标准 476的测试标准会于2025年3月及2029年9月分阶段淘汰。在现阶段，通风系统组仍会接受按照英国标准 476第6部或第7部拟备的测试报告，前提是报告采用的测试标准，仍属其中一间认证机构授予相关认可测试实验所的认可范围。</p> <p>根据消防处通函第 2 /2023 号，符合指明标准的同等国家或国际标准规定（例如英国标准 476第6部或第7部）的通风系统物料亦属可以接受。因此，当新标准（例如即将取代英国标准 476第6部及第7部的英国欧盟标准 13823）获得市场广泛采用和应用于通风系统物料的评估测试时，通风系统组会接受这些物料测试报告，并参照消防处通函所载的消防安全规定进行评估。</p> <p><u>主席</u>建议通风装置联络小组全面检视产品的火焰蔓延和表面火焰蔓延测试方法（例如根据英国欧盟标准13823，按英国欧盟标准13501-1进行的防火等级划分）的消防安全要求。消防处会与<u>成员</u>协调，向业界收集相关技术性资料作进一步讨论和检视。</p>

2.5	<p><b><u>就牌照申请递交的通风系统图</u></b></p> <p>消防处表示，若能提供比例恰当的通风系统图，当中清楚显示牌照所涉边界范围、标明通风系统图经修改的部分及相应修改编号，以及把与合规检查无关的防火闸标注为「NLP」（「非牌照区域」）等，将大大提升场地检查的效率和效能。消防处提醒各成员，须就维持通风系统图制作质素的重要性，与业界进一步沟通。</p> <p>在通风系统图上把与合规检查无关的防火闸标注为「NLP」是良好的业界做法。通风系统图如清晰并把「无关」的防火闸标注为「NLP」（如有），除了有助发牌当局和消防处进行场地合规检查和评估牌照申请外，亦有助注册专门承建商（通风系统工程类别）日后进行通风系统年检，并方便消防处可能进行的通风年检证书审查，从而确保通风系统年检没有遗漏任何检查。</p>
-----	--

3	<b><u>其他事项</u></b>
3.1	无