

消防安全标准咨询小组

消防安全标准咨询小组第三十二次会议席上讨论的事项

(会议日期：二零一二年三月二十日)

1. 在酒店、宿舍及宾馆装设视像火警警报红色闪灯

消防处通函第2/2012号第I部：《设计手册：畅通无阻的通道2008》规定的视像火警警报系统，以及第II部：按英国标准5839-1:2002+A2:2008装设的火警侦测与火警警报系统核对表，已于二零一二年二月二十八日发出，并将于稍后上载至消防处网站。由于无需再就此项目作出任何行动，成员同意从议程中删除此项目。

2. 本地采用包含 BSEN 12845 的 LPC 规定

通函拟稿的最终版本于二零一二年一月再次送交成员传阅，以征询他们的意见。处方并无收到其他意见。为切合本地业界的做法，在「表二：将由修订条件（英国防损委员会编订并包含BS EN 12845:2003的自动花洒装置规定）取代的条款」中，第2.118项已经修订，并加入第2.119项。经修订的表TB210.T5将取代表16，以加入有关高层楼宇的水压规定。当消防处通函第3/2012号的拟稿最终获得通过后，本处便会发出该通函，并将之上载至本处网站。

3. 高层楼宇花洒装置的独立泵机组

成员在上一次会议中总结，应继续采用有关高层楼宇花洒装置使用独立泵机组或设有多个出水口的泵机的规定，以遵循有关做法及符合 BS 5306 第二部分第 13.2 条的要求。

4. 豁免升降机槽顶部的火警 / 烟雾侦测器

由于成员已在上一次会议中同意及通过在升降机槽安装烟雾侦测器的要求，无需再就此项目作出跟进行动，因此，成员同意从议程中删除此项目。

5. 在普通火警危险中使用隐蔽式 / 半隐蔽式花洒

在上次会议中，成员同意并总结出隐蔽式 / 半隐蔽式花洒不适合用于地库的花洒装置及需要快速感应型花洒的地方。由于无需再就此项目进行讨论 / 作出任何行动，成员同意从议程中删除此项目。

6. 含受管制物质灭火筒于政府宪报内除名

消防处已向持有获准贮存第 5 类第 3 分类危险品认可信的燃料缸室拥有人 / 大厦管理公司发出通知。由于无需再就此项目作出任何行动，成员同意从议程中删除此项目。

7. 固定消防泵及中途泵和花洒泵及花洒中途泵等的联锁系统

成员已详细讨论此事，结论是现时联锁系统的设定，应按照《最低限度之消防装置及设备守则》的要求予以保留，而在进行认可检查时，应对固定消防泵和消防中途泵进行独立测试。上述安排亦适用于附中途泵的自动花洒系统及水帘系统。

8. 消防装置及花洒泵应急发电机的许可容量

成员已详细讨论此事，结论是为安全起见，应急发电机的容量须按照《最低限度之消防装置及设备守则》第5.8项的要求计算；情况特殊的个案可获个别处理。鉴于联锁后一旦发生外部火警，可能同时影响数个系统，因此有关联锁的规定，并不适用于花洒系统和应急发电机系统。

9. 声响/视像警报系统

成员就此事交流意见和详加讨论。由于涉及复杂内容，成员同意成立工作小组处理。

10. 火警警报系统

成员就此事交流意见和详加讨论，结论是香港注册消防工程公司商会所提有关容许主警钟安装在消防喉辘装置处两米范围内的建议可予接纳，惟有关的声压级须符合消防处的规定。

11. 检讨PPA 104（随消防处通函第1/2006号发出）

上述第 9 项提及的新工作小组将举行会议，对本项进行检讨。

12. 低层花洒装设热能收集器

会上澄清，装设热能收集器并非消防处的规定，因此对于香港注册消防工程公司商会建议不安装热能收集器，处方并不反对。不过，处方提醒成员，安装低层花洒须符合消防处的规定。