

成都市标准化研究院

中关村汇智抗菌新材料产业技术创新联盟

关于 ISO 25718 《非多孔材料表面抗空气传播的病毒活性测试方法》国际标准启动会暨第一次起草工作会议的通知

各相关单位：

中国牵头提出的国际标准《非多孔材料表面抗空气传播的病毒活性测试方法》提案已经通过 **ISO/TC 330 Surfaces with biocidal and antimicrobial properties**（具有生物杀灭和抗菌性能的表面技术委员会）全球成员国投票，正式立项为 **ISO** 国际标准项目——**ISO 25718 Test method of antiviral activity of a non-porous antiviral surface following air-transmitted contamination**。

为了广泛吸纳行业智慧，提升国际标准编制质量，展示中国抗菌技术先进水准和专业能力，现定于 **2025** 年 **7** 月 **25** 日在广州召开 **ISO 25718** 《非多孔材料表面抗空气传播的病毒活性测试方法》国际标准启动会暨第一次起草工作会议。有关会议事项通知如下：

一、时间地点

会议时间：2025年7月25日

会议地点：广东省科学院微生物研究所
(广州市先烈中路100号)

二、会议内容

- 1.介绍 ISO 25718 制定规则；
- 2.研究制定 ISO 25718 起草工作计划；
- 3.讨论修改 ISO 25718 标准草稿；
- 4.对 ISO 25718 起草工作进行分工。

三、参会人员

- 1.ISO 25718 (已报名) 起草单位技术人员；
- 2.ISO/TC 330 国内技术对口工作组对 ISO 25718 起草工作感兴趣的委员。

四、参会须知

- 1.本次会议免收会议费，交通、食宿费用自理。
- 2.会议住宿由参会人员自行订房。

五、会议报名

请于7月18日前扫描以下二维码填写报名回执。



注：尚不是参编单位，但想参加标准起草工作，请先申报成为参编单位，再报名参加会议。

六、联系方式

兰 菲，15108467490，415064401@qq.com；

曾雅晶，15652838082，ciaa2001@126.com。

