

# ISO/TC 330 国内技术对口单位

## 中关村汇智抗菌新材料产业技术创新联盟

---

### 关于召开《干法测试非多孔表面抗病毒活性》 等两项国际标准预研项目研讨会的通知

各有关单位：

根据 ISO/TC 330 具有生物杀灭和抗菌性能的表面国内技术对口工作组工作安排，《干法测试非多孔表面抗病毒活性》、《抗菌表面湿法耐久性能测试方法》两项国际标准预研项目已完成标准草稿的编制工作，经与有关单位协商研究，定于 2024 年 4 月 1 日-2 日召开上述两项国际标准预研项目研究讨论会。

会议有关事宜通知如下：

#### 一、会议组织

ISO/TC 330 国内技术对口单位

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

#### 二、时间地点

会议时间：2024 年 3 月 31 日-4 月 2 日（3 月 31 日报到）。

会议地点：中国-欧洲中心二十楼

(四川省成都市天府大道中段 1577 号)

### 三、会议内容

1、讨论修改《干法测试非多孔表面抗病毒活性》、《抗菌表面湿法耐久性能测试方法》标准草稿；

2、研究制定《干法测试非多孔表面抗病毒活性》、《抗菌表面湿法耐久性能测试方法》标准工作计划；

3、商讨成立 ISO/TC 330 新工作组事宜。

### 四、参加人员

1、《干法测试非多孔表面抗病毒活性》、《抗菌表面湿法耐久性能测试方法》牵头单位及申请参与单位。

2、对上述工作感兴趣的 ISO/TC 330 国内技术对工作组的委员。

### 五、参会须知

#### 1、报名方式：

请有关单位参会人员联系秘书处工作人员获取报名二维码，通过二维码填写参会信息。

#### 2、会议食宿：

本次大会食宿费用自理，会议住宿由参会人员自行联系解决。



## 六、会务联络

兰 菲 15108467490, 415064401@qq.com;

徐峰杰 15828636525, 15828636525@163.com;

曾雅晶 15652838082, ciaa2001@126.com。

中关村汇智抗菌新材料产业  
技术创新联盟



ISO/TC 330 国内技术对口工作组秘书处  
成都市标准化研究院（代章）



2024年3月6日

2024年3月6日

## 附件

会议建议酒店信息（价格可能有浮动）如下：

酒店名称	房间信息	大床房（间）	标准间（间）	与会场距离
		含单早	含双早	
九点国际酒店（成都天府软件园店）		300 元	300 元	679 米
成都世纪城假日酒店		480 元	480 元	2.8 公里