

全国表面化学分析标准化技术委员会

工作进展：

第一届全国表面化学分析标准化技术委员会

国际标准项目提案预答辩会议

2025 年 7 月 4 日，第一届全国表面化学分析标准化技术委员会（SAC/TC608）关于 3 项国际标准项目提案的预答辩会议在中国科学院物理研究所召开。参加本次会议的评审专家 9 人，分别为：陆兴华、丁泽军、姚文清、张毅、李展平、黄宇营、陈建、赵丽霞、伏晓国。

评审专家听取了 3 项拟申请国际标准项目提案的汇报，经过充分讨论，提出了修改意见和建议。会议要求项目提案组根据评审意见进行修改完善，于 8 月 20 日前，将英文版 PPT 提案报告提交秘书处。提案项目如下：

- (1) 《表面化学分析表面增强拉曼散射光谱 SERSCard 建立方法》（起草单位：清华大学等，报告人：王炜鹏）。
- (2) 《直接电离离子源通用技术规范》（起草单位：宁波华仪宁创智能科技有限公司等，报告人：闻路红）。
- (3) 《表面化学分析光谱椭圆术岛状薄膜厚度及覆盖率测量方法》（起草单位：华中科技大学等，报告人：王健）。

另外，会议决定由副主任委员张毅教授级高工担任 2025 年 ISO/TC 201 年会中国代表团团长。2025 年 ISO/TC 201 年会国内预备会(线上)，定于 8 月底召开。

全国表面化学分析标准化技术委员会

2025 年 7 月 5 日