附件1

会议日程

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **时间安排** | | **会议内容** |
| **11月18日** | | 报到 |
| **11月19日** | 上午 | 2024年年会报告、2025年工作计划讨论 |
| 最新医疗器械标准化工作管理制度培训 |
| 标准体系审查、标准复审、标准实施评价工作审查等讨论事项 |
| IEC/TC62/SC62C 国内技术对口工作组成立 |
| 午休 | |
| 下午 | 审查标准列表：   1. 《[核医学仪器 例行试验 第1部分：γ辐射计数系统](http://zxd.sacinfo.org.cn/gb/gbdetail/loadview?projectId=1010720" \t "http://zxd.sacinfo.org.cn/gb/plan/tb/advice/_blank)》 2. 《[放射性核素成像设备 性能和试验规则 第1部分：正电子发射断层成像装置](http://zxd.sacinfo.org.cn/gb/gbdetail/loadview?projectId=1012159" \t "http://zxd.sacinfo.org.cn/gb/plan/tb/advice/_blank)》 3. 《[核医学仪器 例行试验 第3部分：正电子发射断层成像装置](http://zxd.sacinfo.org.cn/gb/gbdetail/loadview?projectId=1010727" \t "http://zxd.sacinfo.org.cn/gb/plan/tb/advice/_blank)》 4. 《[放射性核素成像设备 性能和试验规则 第2部分：平面、全身、断层成像伽玛照相机](http://zxd.sacinfo.org.cn/gb/gbdetail/loadview?projectId=1012848" \t "http://zxd.sacinfo.org.cn/gb/plan/tb/advice/_blank)》 5. 《[核医学仪器 例行试验 第2部分：闪烁照相机和单光子发射计算机断层成像装置](http://zxd.sacinfo.org.cn/gb/gbdetail/loadview?projectId=1010721" \t "http://zxd.sacinfo.org.cn/gb/plan/tb/advice/_blank)》 |
| **11月20日** | 上午 | 审查标准列表：  1.《[医用电气设备 X射线诊断影像中使用的电离室和（或）半导体探测器剂量计](http://zxd.sacinfo.org.cn/gb/gbdetail/loadview?projectId=1010716" \t "http://zxd.sacinfo.org.cn/gb/plan/tb/advice/_blank)》  2.《放射性粒籽植入治疗计划系统 剂量计算要求和试验方法》 |