附件

2023年度中检院科技活动周分会场日程

分委会：理化分析分委会

时间：2023年9月25日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分会场  主题 | 促进技术发展，保障食药安全 | | | | |
| 序号 | 时间 | 题目 | 报告人 | 单位 | 主持人 |
| 1 | 9:00-9:10 | 领导致词 | 马双成 | 中检院中药所 | 刘阳 |
| 2 | 9:10-9:40 | 样品前处理的机遇与挑战 | 邢 志 | 清华大学 |
| 3 | 9:40-10:10 | 纳米纤维素基材料的开发与应用 | 查瑞涛 | 国家纳米科学中心 |
| 4 | 10:10-10:40 | 国家标准物质的现状与发展趋势 | 马联弟 | 中国计量科学研究院 |
| 5 | 10:40-11:00 | 中药中马兜铃酸检测技术 | 刘 静 | 中检院中药所 |
| 6 | 11:00-11:20 | 中药中元素形态、价态分析及标准建立探讨 | 李耀磊 | 中检院中药所 |
| 7 | 11:20-11:40 | 洁净环境领域首个能力验证项目的开发与实施 | 田 霖 | 中检院辅料包材所 |
| 8 | 11:40-12:00 | 食品化学残留成分非靶向筛查路径的建立和数据库形成 | 李梦怡 | 中检院食化所 |

分委会：生物分委会

时间：2023年9月27日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分会场  主题 | 生物医药产品及相关质量控制研究 | | | | |
| 序号 | 时间 | 题目 | 报告人 | 单位 | 主持人 |
| 1 | 8:50-9:00 | 领导致辞 | 徐苗 | 中检院生检所 | 王兰 |
| 2 | 9:00-9:30 | 人体对SARS-CoV-1/2感染的抗体应答 | 张林琦 | 清华大学 |
| 3 | 9:30-10:00 | 呼吸道合胞病毒（RSV）疫苗全球最新研究进展 | 邓万和 | 葛兰素史克 |
| 4 | 10:00-10:20 | 间充质干细胞调控巨噬细胞极化能力评价方法研究进展 | 吴婷婷 | 中检院生检所 |
| 5 | 10:20-10:40 | 病毒类体内基因治疗产品的质控方法研究进展 | 秦 玺 | 中检院生检所 |
| 6 | 10:40-11:00 | 动物源性生物制品病毒清除验证研究 | 王淑菁 | 中检院动物所 |
| 7 | 11:00-11:20 | 水基质药品洋葱伯克霍尔德菌群（Bcc）的检验与控制 | 马仕洪 | 中检院化药所 |
| 8 | 11:20-11:40 | 提高商业无菌检验时效性的研究 | 刘 娜 | 中检院食化所 |

分委会：药理毒理分委会

时间：2023年9月27日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分会场  主题 | 二品一械中杂质或新污染物的科学监管研究 | | | | |
| 序号 | 时间 | 题目 | 报告人 | 单位 | 主持人 |
| 1 | 13:10-13:20 | 院领导致词 | 路 勇 | 中检院 | 谭德讲 |
| 2 | 13:20-13:50 | QSAR 技术在药物杂质遗传毒性评价中的应用 | 祝清芬 | 山东省食品药品  检验研究院 |
| 3 | 13:50-14:20 | 基于风险分析合理选择热原/内毒素检测方法 | 贺 庆 | 中检院化药所 |
| 4 | 14:20-14:50 | 瓣膜、补片类产品残留戊二醛引起的遗传毒性分析 | 史建峰 | 中检院器械所 |
| 5 | 14:50-15:20 | 药品杂质的遗传毒性评价与科学监管 | 文海若 | 中检院安评所 |
| 6 | 15:20-15:50 | 纳米医疗器械遗传毒性评价标准化研究 | 邵安良 | 中检院器械所 |
| 7 | 15:50-16:20 | 化妆品中新污染物筛查方法建立及应用 | 王海燕 | 中检院食化所 |
| 8 | 16:20-16:50 | 化妆品原料中潜在风险物质的安全性评价研究 | 林 铌 | 中检院化妆品  评价中心 |

分委会：医疗器械分委会

时 间：2023年9月28日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分会场  主题 | 医疗器械产品分类与标准、质量评价及标准物质科学监管方法研究 | | | | |
| 序号 | 时间 | 题目 | 报告人 | 单位 | 主持人 |
| 1 | 9:00-9:10 | 领导致辞 | 中检院领导 | 中检院 | 李澍 |
| 2 | 9:10-9:40 | 病原体宏基因组测序的进展 | 童怡刚 | 北京化工大学 |
| 3 | 9:40-10:00 | 医疗器械风险的综合判定原则及案例分享 | 张春青 | 中检院械标所 |
| 4 | 10:00-10:20 | GB 9706B标准体系建设及专家咨询机制介绍 | 郑 佳 | 中检院械标所 |
| 5 | 10:20-10:40 | IVD产品分类界定判定原则及案例分享 | 郭世富 | 中检院械标所 |
| 6 | 10:40-11:00 | BCR-ABL参考品的建立 | 曲守方 | 中检院诊断试剂所 |
| 7 | 11:00-11:20 | 结核病快速诊断试剂进展 | 石大伟 | 中检院器械所 |
| 8 | 11:20-11:40 | 植介入医疗器械微粒脱落研究 | 张 含 | 中检院器械所 |
| 9 | 11:40-12:00 | 组织补片质量控制与评价 | 赵丹妹 | 中检院器械所 |