附件1：

报告专家以及参与主持和讨论专家

（以姓氏笔划排序）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 单位 | 职称/职务 | 报告内容 | |
| Amy Guo | 信达生物制药(苏州)有限公司 |  | 抗体特性分析与关键质量属性之间的关系 – 实例解析 | |
| 于传飞 | 中国食品药品检定研究院 | 副研  究员 | 糖结构 | |
| 马宁宁 | 沈阳药科大学 | 教授 | 细胞培养工艺对蛋白质药物理化性质的影响 | |
| 王 兰 | 中国食品药品检定研究院 | 研究员 | 抗体偶联药物质量属性评价方法研究 | |
| 丛 梅 | Promega 公司 | 资深研究经理 | 用于Fc gamma受体依赖性免疫激活抗体筛选的报告基因生物活性检测方法的开发 | |
| 汤 宁 | 安捷伦科技（中国）有限公司 | 市场部经理 | 针对生物制品样品制备，分离和表征研究的创新流程解决方案 | |
| 杜 敏 | 沃特世美国 | 高级市场经理 | 质谱检测技术在生物药工艺开发过程中的新应用–多质量属性同时监控分析策略 | |
| 李 晶 | 中国食品药品检定研究院 | 研究员 | 长效激素药物 | |
| 杨雅岚 | 中国食品药品检定研究院 |  | 转基因细胞测活性方面 | |
| 杨嘉明 | 丽珠单抗生物技术有限公司 | 质控  总监 | 临床阶段生物类似药的质控分析 | |
| 吴雪伶 | 中国食品药品检定研究院 |  | CAR-T细胞体外杀伤效力及RCL检测方法研究进展 | |
| 刘 洵 | 江苏恒瑞医药股份有限公司 |  | PD-1质量控制 | |
| 黄 岗 | 上海药明生物技术有限公司 |  | 理化分析及生物学活性等方面质量控制 | |
|  | | | | |
| 姓名 | 单位 | | | 职称/职务 |
| 王军志 | 中国食品药品检定研究院 | | | 首席科学家、研究员 |
| 刘彦君 | 上药集团药物研究院 | | | 研究员 |
| 孙佐宇 | 信达公司 | | | 质量总监 |
| 吴春福 | 中国药学会 | | | 副理事长 |
| 何 莉 | 中国药学会 | | | 副秘书长 |
| 孟淑芳 | 中国食品药品检定研究院 | | | 研究员 |
| 饶春明 | 中国食品药品检定研究院 | | | 研究员 |
| 唐建蓉 | 中国食品药品检定研究院 | | | 研究员 |
| 梁成罡 | 中国食品药品检定研究院 | | | 研究员 |
| 彭育才 | 丽珠单抗 | | | 研究员 |