附件3

实训日程安排表

**（元素检测技术实训班）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **时间** | | **内容** | **地点** |
| 第一天  （8月27日） | 全天 | 报到 | 维也纳国际酒店 |
| 第二天  （8月28日） | 9:00-9:30 | 开班仪式 | 维也纳国际酒店 |
| 9:30-11:30 | 新修订《中华人民共和国农产品质量安全法》解读 |
| 11:30-12:00 | 问题讨论、提问交流 |
| 14:00-15:30 | 机构良好运行、实验室内部质量控制技术与方法 |
| 15:40-17:30 | 检验检测机构资质认定管理办法》163号令修正案、《检验检测机构监督管理办法》39号令要点解读 |
| 17:30-18:00 | 问题讨论、提问交流 |
| 第三天  （8月29日） | 9:00-12:00 | 农产品抽样与样品处理、前处理准则规范与技术要点 | 维也纳国际酒店 |
| 14:00-15:30 | 检出限、定量限、测量不确定度 |
| 15:40-17:30 | 绿茶的质量安全风险评估研究 |
| 17:40-18:00 | 提问交流环节 |
| 第四天  （8月30日） | 9:00-10:30 | 检测过程的规范操作和关键点控制对实验结果准确度的影响 | 维也纳国际酒店 |
| 10:30-12:00 | 兽药残留限量相关标准、兽药残留质谱分析与相关问题 |
| 14:00-15:00 | 农药残留限量相关标准、豇豆农药残留突出问题及膳食风险评估 |
| 15.10-16：00 | “GB2762-2022”标准涉及的元素限量及相关检测方法修订情况介绍 |
| 16:10-17:20 | 农业投入品与农产品质量安全 |
| 17:20-18:00 | 提问交流环节 |
| 第五天  （8月31日） | 9:00-12:00 | 分组进行样品前处理及检测分析演示操作  （检测方法九、十） | 质标所实验室 |
| 14:00-18:00 | 分组进行样品前处理及检测分析演示操作  （检测方法九、十） |
| 第六天  （9月1日） | 9:00-12:00 | 分组进行样品前处理及检测分析演示操作  （检测方法十一、十二） | 质标所实验室 |
| 14:00-18:00 | 分组进行样品前处理及检测分析演示操作  （检测方法十一、十二） |
| 第七天  （9月2日） | 9:00-12:00 | 分组进行样品前处理及检测分析演示操作  （检测方法十三、十四） | 质标所实验室 |
| 14:00-18:00 | 数据处理、原始记录及报告编制 | 质标所实验室 |
| 第八天  （9月3日） | 9:00-12:00 | 新版2023《检验检测机构资质认定评审准则》解读 | 维也纳国际酒店 |
| 12:00-12:30 | 学员交流、结业典礼 | 维也纳国际酒店 |