川测学〔2017〕12号

关于举办京—川色谱行业女学者经验技术交流报告会的通知

（第二轮）

有关单位：

色谱技术是分析测试行业中应用最为广泛的分离分析技术，在生物、医药、材料、食品、环境、公共安全等众多领域发挥着不可替代的作用。女学者在色谱行业中占比很高，发挥着重要的作用。受社会角色影响,女学者在工作和生活中面临着更多的困难和挑战。北京理化分析测试学会色谱专业委员会成立了“色谱行业女学者联谊会”，自2016年4月27日成立至今，联谊会已经成功举行了十一次活动。为激励色谱行业女学者的工作热情，帮助她们事业发展，加强北京、四川两地色谱行业技术交流，兹定于2017年11月14日举行“京—川色谱行业女学者技术交流报告会”。现将有关事项通知如下。

会议主题：色谱行业中的技术、方法、经验交流

主办单位：全国分析测试协（学）会创新战略联盟

北京理化分析测试技术学会

四川省分析测试学会

承办单位：四川省分析测试学会

会议时间：2017年11月14日 13:30—16:30

会议地点：花园宾馆（四川省成都市锦江区走马街47号）

会议日程：见附件

会议住宿：费用自理，单间、标间：300元/间/天。

其 他：此次会议不收取会务费

会务组联系人：

北京理化分析测试学会：

桂三刚：13001226632 470032505@qq.com

四川省分析测试学会：

王 欢：15882088538 420333163@qq.com

会务组邮箱：420333163@qq.com

附件：1.会议日程

2.会议回执

四川省分析测试学会

2017年11月6日

四川省分析测试学会办公室 2017年11月6日印发

附件1：

会议日程

|  |  |
| --- | --- |
| 13:00-13:30 | 会议注册报到 |
| 会议主持人：耿萌辉 | |
| 13:30-14:00 | 屈锋 教授 北京理工大学生命学院  **报告题目：科技写作问题面面观** |
| 14:00-14:30 | 赵新颖 副研究员 北京市理化分析测试中心  **报告题目：从校园到职场—如何做好新员工** |
| 14:30-15:00 | 卞丽萍 总经理 分析测试百科网  **报告题目：色谱行业半小时差异化定位的12种方法** |
| 15:00-15:30 | 王德飘 成都科林分析技术有限公司  **报告题目：顶空热脱附技术在分析测试行业中的应用** |
| 15:30-16:00 | 孙爱民 副硏 四川大学分析测试中心  **报告题目：色谱技术在生物医药及食品方面的应用研究** |
| 16:00-16:30 | 张梅 教授 成都中医药科大学药学院  **报告题目：基于多维谱效关系及体内动态效应研究补肾活血方防治DR药效物质基础** |

附件2：

会议回执

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **姓名** |  | **性别** |  |
| **职务** |  | **职称** |  |
| **手机** |  | **E-mail** |  |
| **单位** |  | | |
| **住宿** | **🗌单间：300元/间 🗌标间：300元/间** | | |

**请各位参会代表于2017年11月10日前将回执发送至会务组邮箱：420333163@qq.com**