

# 北京理化分析测试技术学会

## 2016年北京光谱年会

### 邀请函

北京理化分析测试技术学会光谱专业委员会定于2017年2月28日在北京天文馆举办“2016年北京光谱年会”。会议将围绕食品药品检测分析技术动态、光谱分析仪器方面的新进展进行学术交流，并邀请分析领域相关专家作专题报告，会议还邀请国内外知名企业做仪器展示。欢迎从事光谱及相关领域的科技工作者积极报名参会。

#### 一、年会地点

北京西直门外大街138号，北京天文馆（东门入口）B楼二层4D科普剧场

#### 二、时 间

会议签到：08：30 签到                      会议时间：09：30—15：30

#### 三、大会报告安排

见附件

#### 四、交通方式

1. 公交：7、15、808、19、65、102、103、332、334、360快、812、714、716、732、808、814、运通104、运通105、特4、特27路动物园站下；

2. 地铁：4号线动物园站下（西南D出口）

#### 五、参会报名

本次会议免收注册费，为参会代表提供午餐。因报告厅座位有限，自今日起报名，额满为止！未经会务组回执确认，会议不能保证您的入场，请谅解！

#### 六、会 务 组

通讯地址：北京海淀区西三环北路27号 北科大厦（100089）

# 北京理化分析测试技术学会

---

电 话：010-68436472 68731259

传 真：010-68471169

联 系 人：朱凌云

电子信箱：[spnh88@126.com](mailto:spnh88@126.com)

咨询电话：章 燕：010-68454626



# 北京理化分析测试技术学会

## 2016年北京光谱年会日程安排

2月28日 09:30--15:30

会议主题：食品药品检测技术

地点：北京天文馆

时间安排	姓名及单位	题目	主持人
09:30--09:40	2016年光谱活动情况通报--郑国经		孙素琴
<b>第一部分：主旨报告</b>			
09:40--10:10	庞国芳 院士 中国检验检疫科学研究院	食品中农药化学污染物高通量侦测 技术与示范	孙素琴 冯先进
10:10--10:35	王 静 中国农科院	色谱-质谱技术在食品安全中的应用	
10:35--11:00	陈建波 北京中医药大学	基于显微振动光谱成像非法 添加物的分析与表征	
11:00--11:15	会 间 休 息		
<b>第二部分：新技术报告</b>			
11:15--11:40	侯艳红 岛津企业管理（中国）有限公司	智能化新技术全面提高分析工作效率	孙素琴 冯先进
11:40--12:05	谢 科 安捷伦科技（中国）有限公司	“土壤污染详查”无机污染物定制化 解决方案	
12:05--12:30	覃 冰 天美(中国)科学仪器有限公司	稀土掺杂材料的发光表征	
12:30--13:30	午 餐（地下一层餐厅）		
<b>第三部分：专题报告</b>			
13:30--13:55	陈吉文 钢铁研究院	食品中重金属检测综合解决方案	郑国经 袁洪福
13:55--14:20	马 芳 清华大学	新鲜药用植物 ATR 红外光谱法快速分析	
14:20--14:45	杨永坛 中粮营养研究院	分析检测技术在大型粮油食品企业生产和质量 保证中的应用	
14:45--15:10	李 娜 北京大学	基于功能性核酸识别的荧光各向异性 分析方法与应用	
15:10--15:30	会议结束（观看 4D 电影）		