

中国仪器仪表学会

全国第十届近红外光谱学术会议通知 (第三轮)

为全力展示我国近红外光谱领域所取得的最新进展及成果,增进广大近红外光谱科技工作者和广大近红外分析工作者之间的交流与合作,进一步促进我国近红外光谱事业的发展,由中国仪器仪表学会近红外光谱分会主办,北京信立方科技发展股份有限公司(仪器信息网)承办的全国第十届近红外光谱学术会议拟定于2024年9月23~25日在北京朗丽兹西山花园酒店举办。

届时将邀请国内经验丰富的近红外光谱分析专家、学者、用户和仪器专家与到会观众就近红外光谱分析技术进行深入交流,并邀请国外知名学者和海外华裔学者与会。热忱欢迎光谱学界专家教授及广大从事分析测试技术工作的科技人员踊跃参会。

一、组织架构

主办单位: 中国仪器仪表学会近红外光谱分会

中国仪器仪表学会标准化工作委员会

承办单位: 北京信立方科技发展股份有限公司(仪器信息网)

协办单位: 《分析测试学报》、中国仪器仪表行业协会在线分析仪器分会

二、会议时间及地点

时间: 2024年9月23-25日,9月23日报道

报到地点: 北京朗丽兹西山花园酒店

三、会议形式

本届会议采取线下形式,以大会报告、墙报和仪器展览等方式进行。

四、会议注册

请通过会议网站进行注册(<https://www.instrument.com.cn/cs/Nir2024/index>),早注册正式代表(8月15日前汇款)会务费优惠截止时间为9月15日。

早注册正式代表(9月15日前汇款)会务费人民币2200元/人,在读学生1700元/人(凭有效学生证件,不含博士后);晚注册和现场注册正式代表会务费人民币2500元/人,在读学生2000元/人(凭有效学生证件,不含博士后)。欢迎大家用于报名参会。

请将会务费通过银行汇至以下账户：

户名：中国仪器仪表学会

开户行名称：中国工商银行股份有限公司北京北新桥支行

开户行地址：北京市东城时雍和宫大街 52 号

账号：020000 43090 14464 348

单位地址：北京海淀区知春路 6 号锦秋国际大厦 A 座 2311

电话：010-82800701（财务部）

请在汇款备注上务必注明汇款单位、参会人的姓名和注册码，并注明“北京近红外会议”。

五、会议日程

日期	时间	日程	地点
2024 年 9 月 24-25 日	全天	主会场：第十届近红外光谱学术会议 大会报告	一层 唐朝厅
2024 年 9 月 20-22 日	全天	分场活动 1：《近红外光谱分析技术 术语标准》研讨会	天津滨海高新区华苑 产业区兰苑路五号
2024 年 9 月 23 日	14:30-17:00	分场活动 2：《T/CIS 17006-2022 傅立 叶变换近红外光谱仪通用技术规范》 标准专题宣讲会	三层 清朝厅
2023 年 9 月 23 日	20:00-21:00	同期活动 1：中国仪器仪表学会近红 外光谱分会委员会议	一层 宋朝 AB 厅
2024 年 9 月 24-25 日	8:00-17:00	同期活动 2：近红外光谱仪器展	一层 序 厅
2024 年 9 月 24 日	19:20-19:50	同期活动 3：“河南精谱检测设备有 限公司”新产品发布会	一层 唐朝厅
2024 年 9 月 25 日	13:30-18:00	纪念陆婉珍院士诞辰 100 周年学术报 告会	一层 唐朝厅

六、酒店预订

北京惠易行商务服务有限公司是本届展览会指定商务接待单位，通过以下系统订购酒店的客人可享受参展特供价，此价格包含早餐，祝您参会愉快！

联系人：梁明 13439806207（微信同号）

电话：010-84126190



酒店预订：微信端预订请扫描上方二维码

PC 端预订请登录网站：<https://www.myhuiyi.cn/expos/1000220>

酒店名称	酒店地址	星级	单间	标间	早餐	距展馆距离
北京朗丽兹西山花园酒店	海淀区永丰路与北清路十字路口往南 800 米路南	五星	900	900	双早	会场
朗丽兹北京永丰南地铁站酒店	海淀区丰智东路 13 号	四星	580-600	600-700	双早	0.1 公里
北京中关村软件园希尔顿欢朋酒店	海淀区亮甲店东路 8 号院 1 号楼	四星	550	550	双早	1.8 公里

注：

1、上述价格包含服务费及税项，如有价格调整将不另行通知,更多酒店请查看链接。

办理入住时请在酒店前台出示身份证，每间房最多可入住两名成年人，未成年人入住需有成人陪同。

3、请在入住当日 12:00 后办理入住，如需提前入住请预订前一日房间。

4、住宿发票由北京惠易行商务服务有限公司提供，请付款后主动填写发票信息。

5、如需公对公转账付款，请直接与客服联系。

六、其它事宜

其他会议事宜，网上注册和会议相关信息将持续在会议网站上发布，敬请关注。

会议联系人：

叶建老师，手机：18211196128； mail: yej@instrument.com.cn

刘莉老师（分场活动 1、2 会务），手机：18811720132； mail: liuli@cis.org.cn

魏晖浩老师（厂商赞助），手机：13552834693， mail: weihh@instrument.com.cn

