



最新消息

联系我们



联系我们



在线咨询



中国仪器仪表学会药物质量分析与过程控制分会成立大会暨药品质量源于设计高峰论坛会议通知

文章来源: 中国仪器仪表学会 发布时间:2017/7/21 发布人: 中国仪器仪表学会

各位委员、各位代表:

围绕“健康中国”的国家战略契机, 加快构建医药工业体系的国家需求, 为进一步推动药物质量分析与过程控制技术的发展, 2016年上半年, 由北京中医药大学乔延江团队牵头, 向中国仪器仪表学会提交成立药物质量分析与过程控制分会的申请, 2016年12月, 分会成立申请在中国仪器仪表学会第八届七次常务理事会上得到批准。

分会筹备组在中国仪器仪表学会的指导、支持下, 经过调研、筹划、准备, 定于2017年11月10-12日在北京召开中国仪器仪表学会药物质量分析与过程控制分会第一次会员代表大会, 会议将选举产生第一届理事会成员、常务理事成员, 选举理事长、副理事长, 并由理事长任命分会学术顾问、秘书长。同时将举办中国仪器仪表学会药物质量分析与过程控制分会首届学术报告会, 来自仪器仪表与医药领域的领导、学术和产业的领军人才和专家学者, 将围绕本届会议的主题“质量源于设计”开展多学科讨论和深度交流合作。

主办单位

中国仪器仪表学会

承办单位

中国仪器仪表学会药物质量分析与过程控制分会(筹)

协办单位

北京中医药大学

虚位以待

会议时间: 2017年11月10-12日

会议地点: 北京(详情见第二轮通知)

会议规模: 400-500人

会议议题:

- 中国仪器仪表学会药物质量分析与过程控制分会第一次会员代表大会
- 学术交流

- 药品质量提升技术和方法
- 仿制药一致性评价技术和方法
- 中药标准化研究技术和方法
- 药品工艺开发与质量保证方法
- 药品质量源于设计理念和方法
- 药品过程分析技术(近红外, 拉曼, 成像和在线质谱等)
- 药品生产过程质量控制与优化
- 药品生产过程技术装备及工程平台
- 化学药、生物药、中药制药技术监管与法规政策

合作媒体

- 业内相关网站。
- 预合作期刊: 《光谱学与光谱分析》(SCI)、《药学报》(SCI)、《仪器仪表学报》(EI)、《中国中药杂志》、《世界中医药》和《药物分析》将发表入选的论文全文。

论文征集

- 论文收集截稿日期: 2017年11月1日;
- 秘书处Email投稿: analysis2017@126.com;
- 格式: 请严格按照《药学报》(SCI)、《光谱学与光谱分析》(SCI)、《仪器仪表学报》(EI)、《中国中药杂志》、《世界中医药》和《药物分析》要求, Word提交。

会议注册

注册费包含以下费用: 1.会务费: 会议手册、代表证、大会论文集等会议材料; 2.会议期间的午餐和晚餐以及休息时间的食品和饮料。

每位参会者的会议注册费为人民币1200元(2017年9月20日前)或者1600元(现场登记); 在读研究生的注册费为人民币1000元(2017年9月20日前, 需出具学生证件)或者1200元(现场登记); 由于参会人数限制, 请尽早注册。

重要日期

2017年9月20日大会注册费优惠截止;
2017年11月1日大会论文投稿截止;
2017年11月1日网上报名交费截止。

会议日程

参见二轮通知。

联系我们

学术联系人: 吴志生 电话: 15210690337 邮箱: wzs@bucm.edu.cn

组织联系人: 刘继红 电话: 13611289072 邮箱: r-well@163.com

微信群: 中国仪器仪表学会药物质量分析与过程控制分会;

会议网站: <http://www.cis.org.cn>

中国仪器仪表学会

2017年6月24日

附件1:

报名回执表

单位名称					
通讯地址				邮政编码	
联系人		联系电话		E-mail	
姓名	性别	职务	联系电话	传 真	E-mail
是否住宿		房型	<input type="checkbox"/> 单间 <input type="checkbox"/> 标间	价位要求	

网站声明 | 网站地图 | 联系我们 | 版权所有:中国仪器仪表学会

地址: 北京市海淀区知春路6号锦秋国际大厦A座23层 电话: 010-82800755 传真: 010-82800879

京ICP备07501742 公安备案号: 11010802021154