



成都中医药大学
CHENGDU UNIVERSITY OF TRADITIONAL CHINESE MEDICINE



交叉融合 创新发展
首届中医药“创新·交叉”博士后论坛

会议议程



扫一扫关注公众号

主办单位: 成都中医药大学党委教师工作部/人事处/人才工作办公室
成都中医药大学博士后联谊会
承办单位: 成都中医药大学中医药创新研究院/交叉学科研究院

2023年5月12日 中国·成都

会议时间

- 2023年5月12日（星期五）9:30—17:00

会议地点

- 温江校区弘景5号楼报告厅

活动主题

- 创新·交叉—聚焦生物医药相关学科交叉创新前沿研究

活动形式

- 现场会议

组织机构

- 主办单位：**成都中医药大学党委教师工作部/人事处/人才工作办公室、成都中医药大学博士后联谊会
- 承办单位：**成都中医药大学中医药创新研究院/交叉学科研究院

参会人员

现场嘉宾

- 余曙光 成都中医药大学校长
- 黎胜红 成都中医药大学副校长
- 徐广银 苏州大学苏州医学院执行院长、江苏特聘教授
- 赵凌 成都中医药大学党委组织部部长/针灸推拿学院院长
- 戴鸥 成都中医药大学党委教师工作部/人事处（处）长
- 许之 电子科技大学人力资源部副部长
- 邓赞 成都中医药大学博士后联谊会理事长、研究生院院长
- 吴曦 成都中医药大学发展规划处/双一流建设办公室处长
- 国锦琳 成都中医药大学科技处处长/医学技术学院院长
- 卞金辉 成都中医药大学资产与实验室管理处副处长
- 韩波 成都中医药大学药学院/现代中药产业学院院长
- 古锐 成都中医药大学民族医药学院院长
- 王东 成都中医药大学基础医学院副院长
- 高原 成都中医药大学智能医学学院副院长
- 黄晓朋 成都中医药大学临床医学院科研部项目主管
- 吴纯洁 国务院政府津贴专家、第一批四川省学术与技术带头人
- 孟宪丽 四川省学术与技术带头人、四川省有突出贡献的优秀专家
- 胡凯锋 中组部千人计划、四川省特聘专家
- 陈伟 四川省特聘专家、2022年全球前2%顶尖科学家
- 宋驰 中医药创新研究院交叉学科研究院教授、博士生导师
- 张三印 中医药创新研究院/交叉学科研究院院长
- 刘燕 中医药创新研究院/交叉学科研究院副院长

参会学者

校内外生物医药相关领域博士后

日程安排

开幕式

- 时间：**5月12日（星期五）9:30—9:55
- 主持人：**中医药创新研究院/交叉学科研究院院长 张三印
- 会议安排：**
 - 介绍到会嘉宾
 - 成都中医药大学副校长黎胜红致欢迎辞
 - 成都中医药大学校长余曙光为徐广银颁发兼职教授聘任证书

论坛安排

日期	时间	内容	主讲人	主持人	
5月12日	09:30-09:55	开幕式 校领导致欢迎辞 徐广银兼职教授聘任仪式	校领导	张三印	
	09:55-10:05	集体合影			
	10:05-10:35	主题报告	主题报告	徐广银	孟宪丽 吴纯洁
	10:35-10:50	青年学者 报告	基于多视图学习的化学修饰 siRNA药物活性预测研究	中医药创新研究院 交叉学科研究院 张杨	
	10:50-11:05		托品烷生物碱骨架搭建过程中 III型PKS的功能机制研究	中医药创新研究院 交叉学科研究院 黄建萍	
	11:05-11:20		神经退行性疾病中程序性 细胞坏死的分子机制	中医药创新研究院 交叉学科研究院 胡红	
	11:20-11:35		非洲菊聚酮还原酶的 鉴定和功能分化研究	中医药创新研究院 交叉学科研究院 朱玲平	
	11:35-11:50		模式动物在中医药研究中的应用	湖北中医药大学 李彦勋	
	11:50-13:10		午餐		
	13:30-13:45	博士后 报告	面向NOTES手术（经自然腔道 内镜手术）的软镜操作机器人	南开大学 王翔宇	刘燕 陈伟
	13:45-14:00		人工智能在肺部 CT影像识别中的应用	湖南大学 梅杰	
	14:00-14:15		通信学与医学的共性技术思考	电子科技大学 胡少华	
	14:15-14:30		图像解译遇到深度学习	电子科技大学 任浩浩	
	14:30-14:45		气道平滑肌的可塑性	中医药创新研究院 交叉学科研究院 董守金	
	14:45-15:00	茶歇			
	下午	15:00-15:15	博士后 报告	短小蛇根草WRKY转录 因子调控喜树碱生物合成 的分子机制研究	中医药创新研究院 交叉学科研究院 王灿
15:15-15:30		整合影像-线粒体组学技术解析 缺氧脑损伤能量代谢重编程规律 及藏药红景天干预机制研究		中医药创新研究院 交叉学科研究院 王小博	
15:30-15:45		免疫抑制活性吡咯三七霉素的 发现及其生源合成途径探索		中医药创新研究院 交叉学科研究院 王莉	
15:45-16:00		新型ACE抑制剂卡诺霉素的 发现及生物合成		中医药创新研究院 交叉学科研究院 余志银	
16:00-16:15		药用植物中新萜类 活性物质的发现		中医药创新研究院 交叉学科研究院 郭凯	
16:15-16:30		反相x亲水（正相）二维液 相色谱构建及其在复杂样品 大规模定性分析中应用		中医药创新研究院 交叉学科研究院 苏锦松	
16:30-16:35		闭幕式			刘燕