



世界中医药学会联合会
World Federation of Chinese Medicine Societies
中药新型给药系统专业委员会
Specialty Committee of TCM Drug Delivery System

附件 1: 会议议程

2025 年中药制剂大会
暨世界中医药学会联合会中药药剂专业委员会第十九届学术年会、
世界中医药学会联合会中药新型给药系统专业委员会第十五届学术年会、
中华中医药学会中药制剂分会第二十五届学术年会
会议议程

10 月 10 号大会报到		
13:00-21:30	参会代表注册报到	天府中医药创新港
10 月 11 日 开幕式		
时间	会议主题	
8:30-8:35	成都中医药大学领导致辞	
8:35-8:40	彭州市人民政府领导致辞	
8:40-8:45	世界中医药学会联合会领导致辞	
8:45-8:50	中华中医药学会领导致辞	
8:50-8:55	世界中医药学会联合会中药新型给药系统专业委员会会长致辞	
8:55-9:00	合影	
10 月 11 日 上午 特邀主旨报告		
时间	报告人	报告题目
9: 00-9: 30	张强 中国工程院院士 北京大学	待定
9: 30-10: 00	陈士林 中国工程院院士 成都中医药大学	待定
10: 00-10: 30	唐志书 教授 北京中医药大学	待定
10: 30-10: 40 茶歇		
10: 40-11:10	阳长明 教授 国家药品审评中心	待定
11: 10-11: 40	倪健 教授 北京中医药大学	待定
11: 40-12: 10	杨明 教授 江西中医药大学	待定
10 月 11 日下午 中药制剂创新理论与技术论坛		



世界中医药学会联合会

World Federation of Chinese Medicine Societies

中药新型给药系统专业委员会

Specialty Committee of TCM Drug Delivery System

地点：天府中医药创新港 7 号楼 2 号会议室

报告人	报告题目
Professor Charley Wu 英国萨里大学	待定
朱卫丰 教授 江西中医药大学	“内生桥”驱动的高品质中药固体制剂研究
王建新 教授 复旦大学	中药口服固体制剂溶出度评价研究
贺福元 教授 湖南中医药大学	中药复方量-时-效关系数学模型的关键理论问题突破和实验验证
沈岚 教授 上海中医药大学	数据驱动的中药新药研发关键技术进阶与实践路径研究
王林元 教授 北京中医药大学	健康中国战略“三分法”理论创新与实践
刘强 教授 南方科技大学	甘草黄酮组分渗透皮肤过程及精准制剂开发
封亮 教授 中国药科大学	多组分整体作用视角下的中药多糖性质与功能
陈军 教授 南京中医药大学	中药经皮外用研究技术体系的构建与应用
陈刚 教授 广东药科大学	防治老年性聋及认知障碍的中药复方制剂研发
.....持续更新中	
10 月 11 日下午 中药高效递送论坛	
地点：天府中医药创新港 2 号楼 1 楼会议室	
报告人	报告题目
Professor Raimar Löbenberg University of Alberta	待定
彭丽华 教授 浙江大学	中药外泌体与中药小核酸的研究与转化
陈大全 教授 烟台大学	新型中医骨伤药物递释系统研究进展
齐娜 教授 南方医科大学	芳香开窍麝香酮促进胶质瘤靶向递送系统的脑靶向及增强抗胶质瘤作用研究
李云飞 教授 天津中医药大学	抗癌中药组分在肿瘤“干性”调节中的应用



世界中医药学会联合会

World Federation of Chinese Medicine Societies

中药新型给药系统专业委员会

Specialty Committee of TCM Drug Delivery System

尹兴斌 教授 北京中医药大学	金属有机骨架材料在中药抗肿瘤纳米制剂中的应用
王若宁 教授 南京中医药大学	脑靶向中药制剂的研究
瞿鼎 教授 江苏中医药研究院	创新中药制剂用于老年性相关疾病的研究
熊阳 教授 浙江中医药大学	雷公藤红素/DGAT1 siRNA 纳米粒激活脂肪酸氧化-ROS-ICD 级联效应赋能三阴性乳腺癌免疫疗法的研究
陈振华 教授 江西科技师范大学	基于谷胱甘肽响应和巨噬细胞靶向的姜黄素自组装凝胶微球用于治疗溃疡性结肠炎
李学涛 教授 辽宁中医药大学	三七多糖自组装胶束“以药载药”通过 JAK2-STAT3 信号通路抑制巨噬细胞极化延缓类风湿性关节炎进展
石三军 教授 成都中医药大学	“药辅合一”与“辅药合一”的辩证统一
.....持续更新中	
10月12日下午 中药智能制造	
地点：天府中医药创新港2号楼2楼会议室	
报告人	报告题目
张继稳 教授 中国科学院上海药物研究所	药剂学若干领域的 AI 应用研究进展
李正 教授 天津中医药大学	AI 驱动的现代中药智能创制与生产智慧监管
罗华菲 研究员 医药先进制造国家工程中心 副主任	待定
徐冰 教授 北京中医药大学	药品连续制造进展和中药应用启示
饶小勇 教授 江西中医药大学	待定
杜若飞 教授 上海中医药大学	多源数据驱动的中药制剂处方、工艺设计与控制智能体研究
欧阳德方 教授 澳门大学	药物制剂人工智能：过去、现在和未来
高飞 教授 成都中医药大学	现代中药产业学院建设及“靶-剂-药”闭环式创新实践
.....持续更新中	
10月12日上午 中药新药研制与转化	



世界中医药学会联合会

World Federation of Chinese Medicine Societies

中药新型给药系统专业委员会

Specialty Committee of TCM Drug Delivery System

地点：天府中医药创新港 7 号楼 2 号会议室

报告人	报告题目
周跃华 国家药品审评中心	近年我国中药创新药注册申请回顾
张彤 教授 上海中医药大学	待定
玄振玉	待定
袁海龙 教授 空军军医大学空军特色医学中心	打造特色制剂研发平台 助力国家新药转化
刘志东 教授 天津中医药大学	组分中药创新制剂应用与转化
刘继勇 教授 复旦大学附属肿瘤医院	临床需求导向的抗肿瘤创新药物研发与转化实践
朱华旭 教授 南京中医药大学	膜科学技术赋能中药新质生产力的研究与应用
张海龙 高级工程师 长沙晶易医药科技股份有限公司	中药贴类产品的机遇与挑战
石圣洪 博士 成都双石中药科技有限公司	中药创新药研究的立项策略
张坤 博士 四川浦华中药科技有限公司	3.1 类古代经典名方申报注册经验分享
.....持续更新中	

10 月 12 日上午 青年药剂工作者论坛

地点：天府中医药创新港 2 号楼 1 楼会议室

报告人	报告题目
李真宝 研究员 安徽中医药大学	全活性中药纳米递送
姜琪坤 特聘教授 沈阳药科大学	基于前药技术构建创新“扶正祛邪”中药用于治疗消化系统疾病研究
夏加璇 博士 复旦大学	基于中药来源天然产物的新型脂质体构建及其抗肿瘤作用研究
张臻 副教授 成都中医药大学	中药丸剂“药性-疾病-剂型”理论引领下的附子理中丸药效物质与作用机制研究



世界中医药学会联合会

World Federation of Chinese Medicine Societies

中药新型给药系统专业委员会

Specialty Committee of TCM Drug Delivery System

陈胜麒 副研究员 安徽中医药大学	智能递送系统增强中药活性成分的“毒-效”转化研究
孔亮 副教授 辽宁中医药大学	苓桂术甘汤及其活性成分靶向递送系统防治心脏毒性的作用机制研究
黎迎 副研究员 中国医学科学院药用植物研究所	以天然“超分子”技术探讨中药制剂“药辅合一”递送系统
陈颖翀 副教授 江西中医药大学	基于克服生理屏障的难溶性中药成分高效递送系统的研究
徐焕华 副教授 江西中医药大学	中药安全性认知与整合毒理学:基于复方减毒配伍对中药新药研发和质量评价思考
肖青青 博士 南京中医药大学	黄连解毒汤指标性成分协同脑靶向递送体系抗 AD 治疗
孙玉姣 讲师 天津中医药大学	可降解口服纳米载体的计算设计与抗肿瘤研究
崔利利 博士 云南中医药大学	基于“内病外治”的川芎嗪经皮给药在心血管疾病中的应用
罗万和 讲师 塔里木大学动物科学与技术学院	双重响应性递送系统协同促进糖尿病细菌性皮肤伤口的愈合
张晨 副研究员 成都中医药大学	中药多糖基促创面修复敷料的构建与评价
.....持续更新中	
10月12日上午 研究生论坛	
地点: 天府中医药创新港2号楼2楼会议室	
10月12日下午 参观交流	
时间	参观交流地点
14: 00-17: 30	四川光大制药有限公司 四川新绿色药业科技发展有限公司 天府香疗 湍山堂
10月13日 离会	