

吸入制剂论坛：AI 驱动创新，绿色赋能呼吸——迈向可持续吸入制剂未来

Inhalation Formulation Forum: AI-Driven Innovation, Green Solutions for Respiratory Health — Toward a Sustainable Future of Inhalation Therapeutics

时间：8月26日下午 13:30-17:00

地点：苏州吴中希尔顿逸林酒店 1F 多功能厅 1

承办单位：

中国药学会制药工程专业委员会/Pharmaceutical Engineering Specialized Committee of Chinese Pharmaceutical Association

呼吸疾病全国重点实验室/State Key Lab. of Respiratory Disease

分论坛主席/主持人：金方教授

时间	议题	报告人
13:30-14:10	抛射剂替代与呼吸药物的发展 Propellant Transition and the Development of Respiratory Medicines	金方 中国药学会制药工程专业委员会主任委员 广州国家实验室、呼吸疾病国家重点实验室 PI
14:10-14:40	LNP 在吸入药物递送中的应用前景 The application prospects of LNP in inhalation drug delivery	毛世瑞 沈阳药科大学二级教授，博士生导师
14:40~15:00	休息/Break	
15:00-15:30	类器官在药物研发中的应用进展及吸入给药模型构建展望 Organoids in Drug Development: Current Advances and Future Models for Inhalation Delivery	谢诒诚 浙江大学医学院附属儿童医院特聘研究员、 研究生导师、编辑部副主任
15:30~16:00	Low GWP MDI 的开发考量 LGWP transition in EU & the US	富天娇 Aptar 医药公司中国战略市场总监
16:00~16:30	浅谈吸入治疗非肺部疾病及发展展望 An Overview of Inhalation Therapy for Non-Pulmonary Diseases and Future Prospects	史楷岐 易合医药创始人、CEO
16:30~17:00	讨论与交流/Q&A	