

# 2024 ICGEB 精准医学诊断和生物医药创新研讨会

## 会议议程

时间	内容	演讲嘉宾
6月24日（星期一）上午开幕致辞及主旨报告		
主持：（待定）		
9:00-9:35	专家、领导致辞	
9:35-9:50	中国医药城推介、江苏产研院推介	
9:50-9:55	合影留念	
9:55-10:10	茶歇与交流	
会议主题演讲		
10:10-10:40	从精准肿瘤学到个体化治疗	嘉宾：（待定）
10:40-11:10	生物药研发及前沿技术进展	嘉宾：（待定）
11:10-11:40	癌症诊断新技术	嘉宾：（待定）
11:40-12:10	感染性疾病诊断及抗生素耐药性解决	嘉宾：（待定）
6月24日（星期一）下午		
主持：（待定）		
第一部分：新兴诊断技术		
14:30-14:55	基于 Crispr 技术的病原体快速鉴定方法	嘉宾：（待定）
14:55-15:20	基于纳米酶的新型诊断技术	嘉宾：（待定）
15:20-15:45	核酶及其在诊断中的应用	嘉宾：（待定）
15:45-16:00	茶歇与交流	

16:00-16:25	人工智能在分子和细胞诊断中的应用		嘉宾：（待定）
16:25-16:50	芯片实验室和微流控		嘉宾：（待定）
16:50-17:15	基于生物传感器的诊断技术进展		嘉宾：（待定）
<b>6月25日（星期二）上午</b> <b>新型诊断和生物医药研发和应用</b>			
<b>第二部分：新型诊断方法的研发</b> <b>主持：（待定）</b>			<b>第三部分：生物药工艺开发、工艺验证和工艺控制</b> <b>主持：（待定）</b>
8:30-8:55	新生物标志物的发现和应用	嘉宾：（待定）	8:30-8:55 创新生物药差异化开发策略 嘉宾（待定）
8:55-9:20	液体活检中的循环生物标志物：游离 DNA、RNA、细胞外囊泡	嘉宾：（待定）	8:55-9:20 IND 和 BLA 阶段的细胞库制备和表征研究 嘉宾：（待定）
9:20-9:45	用于早期癌症监测和疾病管理的尿液生物标志物	嘉宾：（待定）	9:20-9:45 生物大分子药物工艺表征研究思路和案例 嘉宾：（待定）
9:45-10:00	茶歇与交流		
10:00-10:25	癌症及复杂疾病中 DNA 甲基化生物标志物的发现	嘉宾：（待定）	10:00-10:25 基于 PDA TR60-3 的生物制品原液工艺开发和 PPQ 嘉宾：（待定）
			10:25-10:50 治疗性生物制品病毒安全性控制 嘉宾：（待定）
10:25-10:50	电化学发光技术在病原检测中的应用	嘉宾：（待定）	10:50-11:15 Annex1 对生物制品生产的影响 嘉宾：（待定）
10:50-11:15	下一代技术和方法在即时诊断中的应用	嘉宾：（待定）	11:15-11:45 CGT 关键技术——工艺开发到产业化 嘉宾：（待定）
<b>6月25日（星期二）下午</b> <b>新型诊断和生物医药研发和应用</b>			
<b>第四部分：新型诊断技术的应用</b> <b>主持：（待定）</b>			<b>第五部分：生物药质量研究及质量标准建立</b> <b>主持：（待定）</b>
14:30-14:55	液相色谱-串联质谱技术的临床应用	嘉宾：（待定）	14:30-14:55 《中国药典》三部 2025 版规划及生物制品标准 嘉宾：（待定）

				制定情况	
14:55-15:20	幽门螺杆菌感染及相关疾病的精准诊断	嘉宾：(待定)	14:55-15:20	Oversea Market Planning: Late-Stage CMC and Commercialization Program for Chinese Companies	嘉宾：(待定)
15:20-15:45	用于抗原多重检测的荧光微球阵列	嘉宾：(待定)	15:20-15:45	生物制品结构表征技术进展和应用	嘉宾：(待定)
15:45-16:00	茶歇与交流				
16:00-16:25	过敏诊断	嘉宾：(待定)	16:00-16:25	临床 I-III 期生物分析方法开发和验证思路	嘉宾：(待定)
16:25-16:50	Diagnostic tests in clinical microbiology laboratories in Hong Kong – what are the service gaps?	Dr. Christopher Lai	16:25-16:50	生物药微生物检验与控制策略	嘉宾：(待定)
16:50-17:15	微针生物传感器即时检测中的应用	嘉宾：(待定)	16:50-17:15	生物制品相容性研究审评要点及发补常见问题	嘉宾：(待定)
<b>6月26日(星期三) 上午</b> <b>主持：(待定)</b>					
<b>第六部分：诊断产品和生物药的监管及国际合作</b>			<b>第七部分：生物医药项目路演及金融服务</b>		
8:30-8:55	ICGEB 在生物医药产品和体外诊断试剂国际合作中的作用	嘉宾：(待定)	项目路演	创新医药项目、优质公司项目路演	
8:55-9:20	中国生物药注册法规和技术要求动态	嘉宾：(待定)			
9:20-9:45	中国体外诊断试剂的生产格局和注册管理规定	嘉宾：(待定)	人脉拓展	投资机构、资深投资专家介绍未来投资趋势	
9:45-10:00	茶歇与交流				

10:00-10:25	生物药的出海策略和 国际合作	嘉宾：(待 定)	人脉 拓展	投资机构、资深投资专家介绍未来 投资趋势
10:25-10:50	津巴布韦和南部非洲体 外诊断试剂的生产及注 册	嘉宾：(待 定)	商机 对接	知名专家、企业家、投资人、园区 代表圆桌对话，共襄未来
10:50-11:15	生物药 License-in 策略和 常见问题	嘉宾：(待 定)		
参观园区				