## 附件 1

## 会议日程(拟)

时间: 2025年11月22-23日 地点: 北京国测国际会议会展中心

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	11月22日	晚上	
10.00 21.00	中华预防医学会公共」	卫生监测专业委员会	会第一届委员会
19:00-21:00	成立会议	义及第一次常委会让	Ž
	11月23日	1 上午	
时间	内容	报告人	主持人
			杨维中
00.00 00.20	开幕式	右头领导	北京协和医学院
09:00-09:20	<b>开茶</b> 式	有关领导	群医学及公共卫
			生学院 执行院长
	主旨报	告	
	4. 囯 4. 沈 疟 此 测 硒 敬	焦振泉	
09:20-09:50	我国传染病监测预警 国家疾控局监测 国家疾控局监测 <b>施</b> 人	施小明	
	<b>冲</b> 求廷以	预警司 司长	
	基于人工智能的传染病	王健伟	副主任
09:50-10:20		中国疾控中心	即工口
	监测预警	主任	
10:20-10:30		休息	
10:30-11:00	待定	WHO驻京办专家	

		冯子健	
11:00-11:30	我国公共卫生监测体系-	南方科技大学公共	李中杰
11:00-11:30	现状、差距与未来发展	卫生及应急管理	北京协和医学院
		学院 教授	群医学及公共卫
		曹志冬	生学院 院长助
	** 知 士 子 <i>去</i> 先 氿 宗 阮 姣	中国科学院自动化	理
11:30-12:00	数智技术在传染病防控	研究所多模态人工	
	中的应用及复杂性挑战	智能系统全国重点	
		实验室 研究员	
12:00-13:30	2	千 餐	
	11月23日	1 下午	
分会场一:	区域公共卫生大数据	平台的构建、治理	与协同应用
13:30-14:00	多源异构大数据驱动的	<b>彭志行</b> 中国疾控中心信息	
	传染病AI预警新范式	中心 副主任	
14:00-14:30	传染病监测预警大模型 应用	<b>邰振赢</b> 北京航空航天大学 教授	<b>吴寰宇</b> 上海市疾控中心 副主任
	通专融合AGI: 智慧医疗	徐捷	助工口
14:30-15:00	新范式及公卫 智能化	上海人工智能实验	
	上海实践	室医疗与评测负责人	

15:00-15:20	H	息	
15:20-15:50	艾滋病防治大数据平台构建、治理与协同应用	<b>蒋健敏</b> 浙江省疾病预防 控制中心 副主任	
15:50-16:20	智数融合构建疾控大 数据创新应用	刘 军 天津市疾控中心 信息情报所 所长	<b>刘建华</b> 湖北省宜昌市疾
16:20-16:50	AI+传染病社会共治综合 应用场景构建与实践	唐 蓉 重庆市疾控中心 科信处 副处长	控中心 副主任
16:50-17:50	圆桌计	论	
分会场	二:人工智能驱动公共	卫生监测的精准化	与前瞻性
13:30-14:00	新时期传染病监测思考	杨维中 北京协和医学院群 医学及公共卫生学 院 执行院长	
14:00-14:30	信息通信赋能智慧化卫生监测实践与探索	毕然 中国信息通信研究 院安全研究所通信 大数据创新中心 主任	方立群 中国军事科学院 军事医学研究院 微生物流行病 研究所 教授

14:30-15:00	开发针对气候敏感性 传染病的综合预警系统 (Developing integrated early warning systems for climate-sensitive infectious diseases)	胡文彪 澳大利亚昆士兰科 技大学公共卫生与 社会工作学院 教 授	
15:00-15:20		休息	
15:20-15:50	AI赋能的医疗机构感染 暴发早期预警关键技术 的创新及应用	刘 <b>运喜</b> 解放军总医院第一 医学中心疾病预防 控制科 主任	
15:50-16:20	基于病毒基因组语言 模型的宿主适应性 智能预测	<b>姜 涛</b> 军事科学院军事医学研究院微生物流行 病研究所 技术总 师	<b>刘 珏</b> 北京大学公共卫
16:20-16:50	基于机器学习的人口 动态建模与多病原体的 污水监测研究	<b>赖圣杰</b> 英国南安普顿大学 WorldPop长聘首席 研究员	生学院流行病与 卫生统计学系 副主任
16:50-17:50	圆桌计	论	

分会场三: 新型检测技术与服务模式助力公共卫生监测

13:30-14:00	气候变化下的人群健康 风险	<b>黄存瑞</b> 清华大学万科公共 卫生与健康学院 副院长	
14:00-14:30	国家职业病及其危害 因素监测	<b>张美辨</b> 中国疾控中心职业 卫生与中毒控制所 副所长	杨启文 北京协和医院 检验科 副主任
14:30-15:00	大模型在公共卫生监测 领域的应用与挑战	<b>许言午</b> 华南理工大学未来 技术学院 教授	
15:00-15:20		休息	
15:20-15:50	胞外囊泡(EVs)高效 分离与原位检测技术	罗 阳       重庆大学医学院       智慧检验与分子       医学中心 主任	<b>李旭东</b> 广东省职业病
15:50-16:20	传染病生物标志物与 生物力学	<b>应斌武</b> 四川大学华西医院 实验医学科 主任	防治院 副院长

16:20-16:50 16:50-17:50	快速药敏技术在感染病管理中的应用圆桌讨	杨启文 北京协和医院 检验科 副主任 论	
分	会场四:疫苗可预防疾;	病的监测、评估与.	政策
13:30-14:00	疫苗可预防疾病监测 挑战和前景(Selected VPD Surveillance Challenges and Prospects)	Lance E Rodewald 中国疾控中心免疫 规划 高级顾问	
14:00-14:30	数智化技术在免疫规划监测和评估中应用	余文周 中国疾控中心免疫 规划中心 副主任	
14:30-15:00	疫苗可预防疾病监测评估与策略调整实践应用	张 颖 天津市疾控中心 副主任	常昭瑞中国疾控中心传
15:00-15:20	休	息	染病处肠道传染
15:20-15:50	数智赋能的疫苗保护 效果评价	<b>崔富强</b> 北京大学公共卫生 学院卫生检验学系 主任	病室主任

15:50-16:20	不同文化背景下的疫苗 信心特征和干预	<b>傅传喜</b> 浙江中医药大学 公卫学院 副院长
		冯录召
16:20-16:50	开展干预实施和效果评	北京协和医学院群
10.20-10.30	价研究,促进疫苗应用	医学及公共卫生学
		院 副院长
16:50-17:50	圆桌讨论	