

北京结核病诊疗技术创新联盟

中国疾病预防控制中心 结核病防治临床中心

京结创盟发〔2020〕38号

首届全国终止结核病行动创新论坛 第三轮会议通知

全国各结核病医疗机构、防治机构、科研机构、各联盟成员单位、企业合作伙伴、联盟个人会员：

结核病仍是全球传播最广泛和致死率最高的传染病之一，全球约四分之一的人口曾感染结核分枝杆菌，每年导致约120万患者死亡。中国是全球第二结核病高负担国家，每年新发活动性结核病患者约80万。世界卫生组织提出到2035年终止结核病流行的行动目标，我国也发布了《遏制结核病行动计划（2019-2022

年)》,但目前结核病防治仍存在诸多困难,实现2035年终止结核病流行的目标面临挑战。要加速结核病发病率、死亡率的下降,需要加强新技术、新工具、新模式的研究和创新,加速创新成果转化,并推动其在结核病预防、诊疗和控制等领域的应用,以助力终止结核病目标的实现。

为加强结核病诊疗和防治专业机构、科研单位、研发企业间的沟通交流与合作,加快创新驱动,提升结核病科研、转化和防治能力,推动我国终止结核病行动,北京结核病诊疗技术创新联盟、中国疾病预防控制中心结核病防治临床中心和中关村仁德胸部疾病诊疗技术创新研究院拟于2021年1月初在海南省海口市联合举办“首届终止结核病行动创新论坛”暨“首届结核病研发合作研讨会/结核病诊疗和防治产业展览会”,本次大会的主题是“创新融合,创赢未来”。诚邀全国各地结核病同道踊跃参加此次盛会,届时将有来自全国结核病医疗机构、防治机构、科研机构、结核病研发企业的领导、专家、科研人员和企业合作伙伴等一千余人参会。

现将会议有关事项通知如下:

一、 举办单位

指导单位: 国家卫生健康委员会疾病预防控制中心

海南省卫生健康委员会

主办单位：北京结核病诊疗技术创新联盟

中国疾病预防控制中心结核病防治临床中心

承办单位：首都医科大学附属北京胸科医院

海南省疾病预防控制中心

海南医学院第二附属医院（海南省结核病医院）

三亚中心医院（海南省第三人民医院）

中关村仁德胸部疾病诊疗技术创新研究院

百医通医疗科技（海南）有限公司

海南佳鑫文化传播有限公司

健康中国促进网

学术支持：中华医学会结核病学分会

中华结核和呼吸杂志

慈善伙伴：比尔及梅琳达·盖茨基金会

二、组织结构

大会专家指导委员会：

王擷秀 端木宏谨 傅 瑜 潘先海 刘志敏 刘锦程

吴 琦 易 星 肖和平 谭守勇 李登瑞 綦迎成

钟 球 闫世明 梅 建

大会主席：许绍发

大会执行主席：李 亮

大会副主席：

廖志武 潘军华 赵雁林 沈 军 彭 鹏 吴树才
艾开兴 李 明 刘永煜 余卫业 秦敬民

组织委员会

主 任：刘宇红

副主任：张 雷 杜 建 徐 鸿 于景来 蔺 刚

程军平 郭永芳 杜映荣 刘健雄 张 义 纪滨英

陈 言 王 毅 陈 仲

委 员：

丁卫忠 丁 梅 于长国 于学威 马冬春 马振亚

马淑焕 王 正 王开利 王旭东 王晓林 王春颖

任 鹏 甘昭平 平措扎西 李明虎 李向前 李 生

李俊东 陈 刚 刘文俊 刘中富 刘玉琴 刘存旭

刘忠达 刘建西 刘振江 刘 磊 刘永清 刘德顺

闫俊萍 池祥波 许 斌 任守海 吴 勇 陆敬儒

陈金涛 陈振怀 余昌胤 郑 超 张 硕 张建平

郝 明 侯春生 董永康 麻斌喜 贾富祥 褚衍友

任春生 易永祥 谢周华 翟淑丽 郑志明 朱晓鸿

谢朝辉 周 汉 解忠义 邵世峰 徐 剑 王伟英

徐志雄 蒋 慧 马崇琦 周小东 钱琼嫣 杨贵荣

吴金红 林喜波 林艺志 文宗河 姚曙光 刘义江
李奉京 张 政 赵为连 陈银芳 刘 超 张晓伟
吴 伟 杨心睿 谢 敏 苑玉祥 李万军 陈海斌
单 炜 李 琳 吴文辉 姜 华 李中南

学术委员会

主 任：唐神结

副主任：吴 琦 谭守勇 杜 娟 卢水华 吴妹英

孙 鹏 金 锋 何 滨 何 晶 田作春

委 员：

王召钦 王军海 王福刚 付春生 何端满 邓晓军

邓 平 史保生 毕利军 刘 刚 刘俊刚 孙 华

严晓峰 李 勇 李桂梅 李清华 李福建 陈志宇

杨国儒 杨继清 吴锋耀 张 侠 张宗德 张跃建

高 飞 陈力舟 罗兴雄 周 云 周 杰 周 琳

郑绪鹏 宗佩兰 姜 岩 徐 侃 徐立民 唐海宁

温文沛 谢长俊 贺国明 阚晓宏 陈向东 甘先锋

赵秀凤 张定琳 梁贵友 邹圣强 侯代伦 陆 伟

大会秘书处

秘书长：杜 建

副秘书长：逢 宇 高静韬 王笑春

秘 书：

于可鑫 王玉峰 王子豪 占 颖 丛 林 宁宇佳
朱 坤 孙琦贤 张 辉 张立杰 陈 梓 吴秋萍
姚宇峰 崔金龙 程丽丽 舒 薇 谢仕恒 滕 菲
曹沁野 郭 旭 夏天晴 师 宪 薛仲探

三、会议时间和地点

时间：2021年1月6日-9日（6日全体报到，7、8日会议，9日撤离）。

主会场地点：海南省海口市鲁能希尔顿酒店（海南省海口市美兰区琼山大道2号）。

四、会议内容

1. 全国终止结核病行动创新学术大会；
2. 结核病研发与转化合作国际论坛；
3. 结核病互联网医疗与发展论坛；
4. 罩护健康项目启动仪式及项目培训；
5. 北京结核病诊疗技术创新联盟会员代表大会及工作会议；
6. 首届全国结核病防治和诊疗产业展览会；
7. 协和杯2020指南践行者思辨赛决赛。

五、会议日程

会议日程见附件1。

六、注册费用

会议注册费：1200 元/人。

联盟会员单位代表、个人会员：1000 元/人。

学生：600 元/人。

七、交通及住宿

主会场酒店住宿标准：标准间、大床房，650 元/间/天。

参会人员交通、食宿费自理。

酒店具体信息见附件 2。

八、参会人员

国家卫生健康委员会相关领导；海南省卫生健康委员会相关领导；全国各结核病医疗机构、防治机构和科研机构领导、专家、学者；受邀结核病研发领域国际专家和学者；联盟各会员单位领导、专家和代表；联盟个人会员代表、联盟专家委员会和各工作委员会委员；结核病相关企业代表等。

九、会议报名

本次大会报名主要采取线上报名的方式。

线上报名方式 1（推荐）：



参会人可在应用市场下载“百医通医生版”APP，点击首页顶部大图，进入“首届全国终止结核病行动创新论坛”页面进行线上报名。后续可通过APP进行报名，查看会议日程、活动安排、现场直播、大会资料以及实时接收会议相关重要通知。

线上报名方式 2:

参会人可使用微信扫描下方二维码，填写参会报名信息，进行线上报名。



请参会者在12月30日前通过百医通APP或微信完成线上报名，如有问题可以直接与会务组人员联系。集体报名请直接联系会务组。

十、会务组联系人

于可鑫：15901195200 yukexin@chinaiatb.org

王子豪：18513833101 wangzihao@chinaiatb.org

附件：1. 会议日程

2. 酒店位置图及交通路线

北京结核病诊疗技术创新联盟
中国疾病预防控制中心结核病防治临床中心
二〇二〇年十二月十八日



主题词：结核病 创新 论坛 联盟

抄送：中国疾病预防控制中心结核病预防控制中心、中华医学会结核病学分会、海南省疾病预防控制中心

抄报：国家卫生健康委员会疾病预防控制局、海南省卫生健康委员会

2020年12月18日印发

起草：于可鑫 校对：王笑春

附件 1

会议日程

日期	时间	会议内容	主讲人/参会人
1 月 6 日	全天	报到	
	13:30-18:00	营养专业委员会分会场及工作会议	
	14:00-17:00	重大专项课题工作会议	
	14:00-15:00	创新联盟常务理事会	
	15:00-16:30	创新联盟工作委员会主委工作会议	
	16:30-18:00	首届结核病诊疗和防治产业展览会开幕式及巡场活动	
	18:00-19:00	晚餐	
	18:30-21:00	协和杯 2020 指南践行者思辨赛决赛	
	19:00-20:30	创新联盟专家委员会会议	
	19:00-20:30	创新联盟药事工作委员会会议	
	19:30-21:00	创新联盟医院规划与建设工作委员会会议	
1 月 7 日	08:30-09:00	首届全国终止结核病行动创新论坛暨结核病研发合作国际论坛 开幕式	
		结核病创新论坛学术会议-主会场	
	09:00-09:20	国家卫生科技创新政策报告	顾金辉 国家卫健委科教司
	09:20-09:40	待定	国家卫健委疾控局
	09:40-10:00	结核病创新与融合	李亮 首都医科大学附属 北京胸科医院
	09:40-10:20	盖茨基金会结核病疫苗研发策略及进展	Ann Ginsberg 比尔及梅琳达·盖茨 基金会
	10:20-10:35	双环醇片治疗急性药物性肝损伤 II 期临 床试验研究总结	茅益民 上海交通大学医学

	(北京协和卫星会)	院附属仁济医院
10:35-10:50	结核病产业展览会参观(茶歇)	
10:50-11:10	创新在中国结核病防治中的作用	赵雁林 中国疾控中心结核病预防控制中心
11:10-11:30	海南医疗创新先行区政策报告	刘哲峰 博鳌乐城国际医疗旅游先行区管理局
11:30-11:45	EC专家共识解读 (安徽智飞龙科马卫星会)	卢水华 上海公共卫生临床医疗中心
11:45-12:05	2021年世界结核病日系列活动发布仪式 罩护健康大型口罩捐赠公益项目启动仪式	
12:05-13:00	午餐	
13:00-14:00	结核病产业展览会企业讲堂	
14:00-15:30	罩护健康口罩捐赠大型公益项目培训	
结核病创新论坛学术会议-主会场		
14:00-14:20	结核病宿主反应:实验室检测和临床应用	汤一苇 美国微生物学院院士
14:20-14:40	医学科研成果转化的实践与思考	朱同玉 上海公共卫生临床医疗中心
14:40-14:55	结核特异性细胞因子(IFN- γ 和IL-2)联合检测的临床应用及病例解析 (广州迪澳卫星会)	林明贵 北京清华长庚医院
14:55-15:45	全国结核病互联网医疗论坛 -耐药患者关爱项目与结核病互联网规范诊疗研讨会	
15:45-16:00	对氨基水杨酸肠溶颗粒跌宕起伏的经历 (重庆华邦卫星会)	陈博 华邦制药研发副总裁
16:00-16:15	结核病产业展览会参观(茶歇)	
结核病创新学术会议-诊疗分会场		
1月7日	16:15-16:30	抗结核新药临床前研发策略及进展 陆宇 首都医科大学附属北京胸科医院

	16:30-16:45	新法合成纳米银对四种细菌抗菌活性的初步分析	赵慧 天津市疾控中心
	16:45-17:00	吸烟对肺结核患者临床症状的影响	王璞 重庆医科大学附属第一医院
	17:00-17:15	探讨复治肺结核治疗失败与治疗成功后复发的危险因素异同	张立杰 首都医科大学附属北京胸科医院
	17:15-17:30	耐多药结核短程化疗方案治疗进展 (西安杨森卫星会)	吴桂辉 成都市公共卫生临床医疗中心
	17:30-17:45	新型抗结核化合物的筛选和活性研究	杨瑞芳 首都医科大学附属北京胸科医院
	17:45-18:00	比较超声引导下穿刺置管引流与切开引流治疗原发性结核性腰大肌脓肿的临床疗效	庄宏达 吉林省结核病医院
	18:00-18:15	肺结核患者创伤后成长与创伤后应激障碍的调查研究	陈晓凤 首都医科大学附属北京胸科医院
	结核病创新学术会议-诊断分会场		
1月7日	16:00-16:15	结核病影像人工智能	侯代伦 首都医科大学附属北京胸科医院
	16:15-16:30	血浆自体荧光光谱技术在肺结核诊断中的应用研究	陈雪融 四川大学华西医院
	16:30-16:45	结核病灶活动性判定标志物筛选	宋言峥 上海公共卫生临床医疗中心
	16:45-17:00	基于 NDIP 队列的贝达喹啉耐药研究	逢宇 首都医科大学附属北京胸科医院
	17:00-17:15	CPA 联合 CRISPR 创新技术在 NTM、结核及耐药诊断中的临床价值 (杭州优思达卫星会)	尤其敏 杭州优思达创始人 兼首席科学官
	17:15-17:30	结核分枝杆菌细菌学检测的自主创新技术	孙照刚 首都医科大学附属北京胸科医院
	17:30-17:45	分枝杆菌的快速鉴定与耐药基因检测的	卢水华

		临床实践价值探讨	上海公共卫生临床 医疗中心
1月7日	结核病创新学术会议-防治模式分会场		
	16:00-16:15	中国结核病防治策略的创新发展	张慧 中国疾控中心结核 病预防控制中心
	16:15-16:30	为科技成果转化趟出一条道	毕利军 中科院佛山生物物 理研究所
	16:30-16:45	结核病传播与创新患者发现	高谦 复旦大学
	16:45-17:00	喹诺酮类药物在结核病中的应用 (第一三共卫星会)	沙巍 上海市肺科医院
	17:00-17:15	新冠肺炎疫情影响下结核病患者参与互 联网诊疗的体验与认知调查	周爽 首都医科大学附属 北京胸科医院
	17:15-17:30	白介素-10 rs1800896 位点基因多态性与 吸烟的交互作用对肺结核患病影响的探 讨	罗芳 广东药科大学公卫 学院
	17:30-17:45	淄博市 2008-2017 年学生肺结核流行特征 及诊疗管理情况分析	李伟 淄博市疾控中心
1月8日	结核病研发合作国际论坛-治疗分会场		
	08:30-08:55	盖茨基金会抗结核药物研发策略及进展	Debra Hanna 比尔及梅琳达·盖茨 基金会
	08:55-09:20	盖茨医学研究所抗结核药物研发项目及 进展	Khisi Mdluli 盖茨医学研究所
	09:20-09:40	应用技术进步加速抗结核新药发现与研 制	陈烁 全球健康药物研发中 心
	09:40-10:00	抗结核新药吡法齐明研究进展	黄海洪 中国医学科学院药物 研究所
	10:00-10:10	提问与讨论	
	10:10-10:25	中西医结合治疗结核病的介绍与展望 (金之路卫星会)	鹿振辉 上海中医药大学附属 龙华医院
10:25-10:45	抗结核药靶结构研究与新药开发	李俊 上海科技大学	

	10:45-11:05	抗分枝杆菌新药 TB47 的研发进展	张天宇 中国科学院广州生物 医药与健康研究院
	11:05-11:25	靶向结核分枝杆菌 RNA 聚合酶的新型抗生素研发	张余 中科院上海植生所
	11:25-11:40	提问与讨论	
	结核病研发合作国际论坛-诊断技术分会场		
	08:30-08:55	盖茨结核病诊断技术研发策略与进展	Karen Heichman 比尔及梅琳达·盖茨 基金会
	08:55-09:20	结核病诊断技术创新	Puneet Dewan 全球卫生实验室
	09:20-09:40	拉曼光谱用于耐药结核检测的理论和实践	徐健 中科院生能所
	09:40-10:00	宏基因组测序技术与结核病原诊断-难点与希望并存	蒋智 金匙医学
	10:00-10:10	提问与讨论	
1月8日	10:10-10:25	茶歇	
	10:25-10:45	探针熔解曲线分析技术在分枝杆菌快速鉴定中的应用	许晔 厦门大学
	10:45-11:05	结核特异性细胞因子 (IFN- γ 和 IL-2) 联合检测的临床研究	逢宇 首都医科大学附属北京 胸科医院
	11:05-11:25	新型结核感染细胞免疫反应检测靶标 (IP-10. TB) 的临床应用	潘丽萍 首都医科大学附属北京 胸科医院
	11:25-11:45	基于深度学习的人工智能胸部 DR 肺结核系统效果评估	刘远明 深圳智影
	11:45-12:00	提问与讨论	
	结核病研发合作国际论坛-疫苗分会场		
	08:30-08:55	盖茨医学研究所结核病疫苗研发项目及进展	Alexander Schmidt 盖茨医学研究所
1月8日	08:55-09:20	结核分枝杆菌重要功能性糖脂和 RD 区抗原的发掘及其应用	章晓联 武汉大学
	09:20-09:40	新型结核病 DNA 疫苗的研究及其规模化制备	吴雪琼 解放军总医院第八医 学中心

	09:40-10:00	结核病重组卡介苗和 DNA 疫苗的研究进展	徐颖 上海复旦大学
	10:00-10:15	提问与讨论	
	10:00-10:20	茶歇	
	10:20-10:40	结核病治疗性疫苗研究进展	范雄林 华中科技大学
	10:40-11:00	结核病免疫原系统发现及疫苗研发	冯欣怡 广东体必康生物科技 有限公司
	11:00-11:20	结核疫苗研发策略	蒲江 安徽省新型人用疫苗 工程技术研究中心
	11:20-11:40	提问与讨论	
	12:00-13:30	午餐	
	13:30-16:00	结核病研发国际论坛闭门会议	
	13:40-17:00	考察学习	
1月9日	全天	离会	

附件 2

酒店位置图及交通路线



酒店：海南省海口市鲁能希尔顿酒店。

地址：海南省海口市美兰区琼山大道 2 号。

海口美兰国际机场 → 鲁能希尔顿酒店

机场巴士 5 号线 → 27 路（1 小时 39 分钟 | 26.7 公里 | 步行 1.6 公里）

1. 海口美兰机场站上车 - 机场巴士 5 号线 1 站汽车东站下车；
2. 海口汽车东站 上车 27 路 13 站海岸华墅站下车；
3. 步行 490 米到店酒店。