

中国医药生物技术协会

中国医药生物技术协会生物安全专业委员会关于 举办第七届生物安全论坛暨生物安全培训的通知

各会员及相关单位：

《中华人民共和国生物安全法》颁布并于 2021 年 4 月 15 日起正式实施，生物安全是国家安全的重要组成部分，新发突发传染病和病原微生物实验室的生物安全是重要的组成部分，病原微生物实验室生物安全已经受到各级政府和实验室主管部门的高度重视。为了更好地落实生物安全法的要求，按照国家标准建设生物安全实验室，依据法律法规监督和管理实验室生物安全，已经成为行业内的共识。中国医药生物技术协会生物安全专业委员会本着为病原微生物实验室生物安全保驾护航的理念，以服务于国家生物安全大局的初心，以为相关生物医药机构和相关单位需求为导向的原则，定于 2023 年 6 月 9-12 日在湖南省长沙市召开第七届生物安全学术研讨会，面向医药生物技术领域的科研、教学、公共卫生安全、疾病预防控制、生物技术和产品研发中实验室生物安全的需求。

一、会议组织机构

主办单位：中国医药生物技术协会生物安全专业委员会

协办单位：湖南源品细胞生物科技有限公司

北京实安科技有限公司

二、会议时间

1. 2023 年 6 月 9 日报到。

2. 2023 年 6 月 10 日-11 日上午：实验室生物安全培训。

3. 2023年6月11日下午-12日：第七届生物安全学术论坛。

4. 2023年6月11日晚：第三届生物安全专业委员会常务委员会第二次会议。

详细日程见附件2。

三、会议地点

湖南省长沙市（具体会议地点请见第二轮通知）

四、论坛内容安排

论坛主题：生物安全创新驱动，标准发展保障安全

（一）论坛主要内容

1. 生物安全二级实验室管理培训
2. 生物安全学术论坛内容
 - 1) 生物医药研发与生产领域中的生物安全
 - 2) 生物安全实验室智能化管理和发展
 - 3) 人员防护装备的选择和标准化
 - 4) 生物医药机构环境生物安全

（二）召开第三届常务委员会第二次会议。

1. 召开第三届常务委员会第二次会议，讨论年度工作和学术活动、标准制定等工作；
2. 讨论增补新的委员等事宜。

（三）实验室生物安全培训

在会议期间，同时举办实验室生物安全培训班，为医药生物技术领域的科研、教学、公共卫生安全、疾病预防控制、生物技术和产品研发机构提供服务和咨询。

五、参会人员

1. 第三届生物安全专业委员会委员；
2. 病原微生物实验室的管理负责人和技术负责人；
3. 医药生物技术领域的科研、教学、公共卫生安全、疾病预防控制、生物技术和产品研发相关生物安全二级实验

室各类工作人员；

4. 国内从事生物安全防护装备、装备检测验证、设施设计的科研院所、企事业单位的管理和研发人员等。

六、报名方式

1. 报名人员填写《培训报名回执》反馈联系人，并进行报名确认。

2. 报到地点及有关事宜将在第二轮通知中说明。

3. 已报名学员因故不能按时参加培训班的，请尽早告知会务组。

联系人：戴老师

邮 箱：swaqzwh2023@163.com

电 话：010-52887966 13269088581



七、缴费方式

1. 生物安全论坛会议费

报名交费时间	非会员单位人员	会员单位人员
2023年4月15日开始	2200元	1800元

注：会议费包括会议注册费、资料费、会议餐费；不包括住宿费用。会议费以到款日期为准。

2. 汇款方式：银行汇款

户 名：中国医药生物技术协会

开户行：中国银行北京港澳中心支行

帐 号：324656017253

3. 汇款声明：请注明“单位简称+姓名+第七届生物安全论坛”字样。

八、发证

会议结束后，由中国医药生物技术协会颁发实验室生物安全培训证书及由中国继续医学教育杂志社颁发的《继续医学教育系列培训 II 类学分证明》（5分）。

九、会议相关事项说明

1. 热忱期望第三届生物安全专业委员会委员积极参加此次专委会的学术会议。
2. 第七届生物安全论坛会议地址及住宿酒店具体请见第二轮通知。
3. 如遇疫情等特殊情况，会议日期顺延。

会议日程安排及报名回执见附件。

- 附件：1. 第七届生物安全论坛暨生物安全培训
参会回执表
2. 第七届生物安全论坛暨生物安全培训
日程安排

中国医药生物技术协会生物安全专业委员会

2023年4月12日



附件 1

《中国医药生物技术协会生物安全专业委员会第七届生物安全
论坛暨生物安全培训》参会回执表

*会议名称					培训时间	6月9日-12日
*单位名称					所属行业	
*通信地址					邮政编码	
*发票抬头					发票类型	专票 <input type="checkbox"/>
*纳税人识别号						普票 <input type="checkbox"/>
地址及电话(专 票必填)						
开户行及账号 (专票必填)						
住宿需求	是否需要安排住宿： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否				入住时间：	离开时间：
姓 名	性别	职务	部门	手机	邮箱	
备 注：	<ul style="list-style-type: none"> ➢ 通信地址为证书发票邮寄地址，建议详细到省市地区街道门牌号或邮箱及分箱； ➢ 专票信息请注意填齐 6 项，普票信息请按贵单位报销要求填写； ➢ 发票和证书将在培训后一周按照报名人员提供的地址快递给参会人员； ➢ 提交了住宿要求的参会人员，如果临时取消住宿，请在会议之前 3 日内通知会务组，否则由此造成的房损费用，由参会人员本人承担。 ➢ 回执请发送至邮箱：swaqzwh2023@163.com 					
电 话：010-52887966 13269088581						
电子邮件：swaqzwh2023@163.com 报名后请电话告知						
联 系 人：戴老师 手机/微信：13269088581						

附件二

第七届生物安全学术论坛暨实验室生物安全培训日程安排		
第一期实验室生物安全培训：6月9日-11日上午		
2023年6月9日：报到		
6月10日：实验室生物安全培训开班仪式和授课		讲授人
09:00-10:40	《生物安全法》解读 中国疾病预防控制中心 处长/研究员	赵赤鸿
10:40-12:00	T/CMB 018-2022《生物安全 病原微生物安全数据单描述指南》 解读 上海环境生物安全仪器设备工程技术研究中心 研究员	李劲松
12:00-14:00	午餐及休息	
14:00-15:40	生物安全二级实验室管理体系 北京市疾病预防控制中心 所长/研究员	陈丽娟
15:40-17:20	生物安全二级实验室生物安全事故应急处置 中国科学院微生物研究所 研究员级高级工程师	朱以萍
18:00-20:30	晚餐	
6月11日上午：实验室和生物安全培训		
09:00-10:00	生物安全二级实验室生物危害标识 中国疾病预防控制中心 副研究员	李 晶
10:00-11:00	生物安全实验室人员管理 江苏省疾病预防控制中心 主任/研究员	贾晓娟
11:00-12:00	学员与培训专家互动交流	
12:00-14:00	午餐及休息	
第七届生物安全学术论坛		
2023年6月11日下午~12日全天		
第一阶段（6月11日14:00—14:30）：开幕式		致辞人
14:00-14:15	中国医药生物技术协会领导致辞	
14:15-14:25	承办单位领导致辞	
14:25-14:30	合影	
第二阶段（14:30—18:00）：特约报告		报告人
14:30-15:20	科学家生物安全行为准则 天津大学化工学院 特聘教授	张卫文
15:20-16:10	疫情后时代的生物安全实验室发展趋势 上海环境生物安全仪器设备工程技术研究中心 研究员	李劲松
16:10-17:00	细胞治疗产品生产中的生物安全 湖南源品细胞生物科技有限公司 高级工程师	
17:00-17:50	生物样本保存技术和产品的生物安全 原能细胞科技集团有限公司，副总裁	孟 君
18:30-20:00	晚餐	

19:30-21:00	第三届常务委员会第二次会议，全体常务委员参加	
第三阶段（6月12日09:00—17:00）：大会报告		报告人
09:00-09:30	生物安全二级实验室智能化管理的探索 浙江省卫健委实验室生物安全管理教育培训中心	顾 华
09:30-10:00	智能化生物安全实验室的发展方向 中国建筑科学研究院集团有限公司 教授级高级工程师	梁 磊
10:00-10:30	探讨生物医学实验室（BSL-2）建筑设计之风险 中南大学湘雅二医院 副教授	邓卫军
10:30-11:00	空气微生物生物安全防护技术装备的研发与应用 军事医学研究院 副研究员	杨文慧
11:00-11:30	个人防护装备的选择和消毒 中国科学院武汉病毒所 研究员	宋冬林
11:30-12:00	我国医用生物防护装备门类及标准化现状 北京市医疗器械检验研究院 副研究员	刘克洋
12:00-14:00	午餐	
大会报告及闭幕		报告人
14:00-14:30	生物医药研发生产机构环境影响评价中的生物安全 北京中气京诚环境科技有限公司 高级工程师	班卫强
14:30-15:00	充气膜舱室在公共卫生应急事件中的应用和发展趋势 深圳华大智造科技有限公司 业务总监	林思远
15:00-15:30	疫苗研发和生产中的生物安全 武汉生物制品研究所 副研究员	卢 佳
15:30-16:00	疫苗生产企业的生物安全管理 北京科兴中维生物技术有限公司 工程师	吴君兰
16:00-16:30	高校生物药研究实验室中的生物安全 深圳清华国际研究生院 高级工程师	吴正杰
16:30-17:00	题目：生物医药企业环境生物气溶胶监测方法方案 青岛众瑞智能仪器股份有限公司 高级工程师	郭 亮
17:00-17:20	会议闭幕，宣布第八届生物安全论坛举办地	
2023年6月13日：参会代表离会		