

关于举办病原微生物生物安全高级研修班的通知

时间: 2022/10/13

字体: [大 中 小]

 44.2K

各有关单位:

生物安全是国家安全重要组成部分,党中央高度重视我国生物安全能力建设。为深入贯彻落实中央人才工作会议精神,全面加强继续教育,加快生物安全人才自主培养,不断提高我国生物安全专业人才自主创新能力。按照《人力资源社会保障部办公厅关于印发专业技术人才知识更新工程2022年高级研修项目计划的通知》(人社厅发〔2022〕6号),中国微生物学会定于2022年10月26-30日举办病原微生物生物安全高级研修班。

一、研修目的

以“强化生物安全防控,促进生物技术发展”为主题,面向“广义生物安全”,围绕生物安全法律法规、标准规范、我国生物安全平台建设与发展现状、生物安全体系建设、风险评估、微生物操作规范、生物安全学科体系的建设和推进等内容进行培训和交流,旨在加快推进生物安全领域科技自立自强,健全生物安全科研攻关机制,促进生物技术的健康发展。

二、组织机构

主办单位:中国微生物学会

承办单位:中国微生物学会微生物生物安全专业委员会

生物学杂志社

合肥市科技创新服务中心

协办单位:清华大学医学院

北京伯途科技有限公司

三、研修内容

1. 当前我国生物实验室生物安全管理现状及生物风险管控要素;
2. 科研领域的生物安全体系问题;
3. 现代生物技术与生物安全;
4. 生物安全实验室的建设和管理体系学术交流;
5. 生物安全学科的建设研讨;
6. 传染病与生物安全。

四、研修对象

全国从事生物安全相关科研、公共卫生、教学、检测、生产机构等人员;需要取得培训证书的人员一般应具有中高级职称(职业资格)的专业技术人员或在企事业单位有管理岗位工作的人员。

五、授课主要专家

徐建国 院士 传染病预防控制国家重点实验室 主任

武桂珍 研究员 中国疾病预防控制中心首任生物安全首席专家, 亚太生物安全协会主席

王健伟 教授 中国医学科学院副院长, 中国医学科学院协和医学院副校长

袁志明 研究员 中国科学院武汉分院院长, 中科院武汉国家生物安全实验室主任

杨瑞骥 研究员 军事科学院军事医学研究院病原微生物国家重点实验室主任

钱 军 教授 中山大学华南国家生物安全实验室筹建办主任

刘文军 研究员 中国科学院病原微生物与免疫学重点实验室副主任

赵赤鸿 处 长 中国疾病预防控制中心实验室管理处处长

马志永 研究员 中国农科院上海兽医研究所所长党委副书记

程 功 教 授 清华大学医学院 副院长兼副书记

六、研修方式及报名方式

研修方式:线上、线下相结合的方式进行,线下参会人员须在报到开始日前10天无国(境)外、7天内无国内中高风险地区旅居史,需要查验健康码、行程码并持有48小时核酸检测阴性证明,并做好健康监测。

线下地点:1. 深圳:深圳湾实验室传染病研究所

2. 合肥:天鹅湖大酒店 淮河厅

报名方式:请各单位尽快确定参加人员,并于10月20日前将加盖单位公章的报名回执,以电子邮件的形式发送至报名邮箱。学员数量不超过100人,报名学员以收到开班通知为确认是否报名成功。

七、其他事宜

(一)参加研修人员修完规定课程,经考核合格后,由人力资源社会保障部专业技术人员管理司颁发《国家专业技术人才知识更新工程培训证书》,学员自行登录专业技术人才知识更新工程公共服务平台打印(<http://zsgs.mohrss.gov.cn>)。

(二)本次培训不收取任何培训费用,线下参与学员食宿、往返交通费自理。

八、联系人及联系电话

研修班报名联系单位:中国微生物学会微生物生物安全专业委员会

联系人: 燕老师 张老师

联系电话: 18511620039 18511620076

报名邮箱: botukeji2022@163.com

中国微生物学会

2022年10月12日

附件: 报名回执

病原微生物生物安全高级研修班 报名表

姓 名		性 别		民 族	
单位名称					
职 务		职 称			
通讯地址			手 机		
身份证号	(用于专业证书备案)		邮 箱		
备 注					

说明: 请各参会代表认真填写参会回执,并于10月20日前将加盖单位印章的扫描件(pdf格式)和word电子版报名回执发送至邮箱 botukeji2022@163.com。

【关闭页面】 【打印本页】

上一篇: 中国科协生命科学学会联合体第八届“青年人才托举工程”(2022-2024)项目入选人员名单及评审专...

下一篇: 中国微生物学会成立七十周年庆祝大会暨2022年学术年会 招商函

