

中国卫生监督协会消毒技术与应用专业委员会

中国卫生监督协会消毒技术与应用专业委员会

关于召开第六届全国消毒技术与应用发展大会暨消毒技术新应用 新进展国家级继教培训班的第一轮通知

各有关单位（委员）：

为提高消毒新技术、新方法在传染病、医院感染等感染性疾病的预防控制应用水平，提高传染病防治、消毒监督执法能力，促进医院感染控制和消毒技术与应用、医防融合的规范发展，通过能力升级、标准落地、科技赋能，全面筑牢公共卫生安全屏障，切实保障人民群众生命健康，经研究，决定于2026年4月中下旬在湖北武汉市召开第六届全国消毒技术与应用发展大会，同期举办消毒技术新应用新进展国家级继教培训班（I类6分）。现将有关事项通知如下：

一、大会主题

六载深耕守初心，科技赋能创未来。

二、会议内容

“十五五”时期是基本实现社会主义现代化夯实基础、全面发力的关键时期。大会积极贯彻“加快建设健康中国”的重大决策部署，将邀请国家疾控局领导、消毒、感控、疾控及卫生监督专家，

交流我国传染病防控、医院感染与控制、消毒供应、内镜、口腔消毒等消毒管理、消毒技术的新应用与进展；消毒相关新法规、新标准等。除大会主旨报告外，将设内镜、口腔、消供、感染预防控制、消毒新技术新应用、消毒新政策新法规等同期会议或专场，安排中青年消毒与感控沙龙，举办以“精研践行标准，筑牢感控防线”为主题的第一届消毒与感染控制青年沙龙，PDCA 案例交流活动，提升青年骨干运用质量管理工具解决实际问题的能力，多学科实践经验的深度交流，促进中青年优秀人才脱颖而出。多方位、广角度检视消毒和医院感控工作需要，内容丰富，应用性强。

（一）大会专题报告及继教培训

- 1、医院感染控制工作国内外新进展
- 2、GB 19193-2025《传染病消毒规范》新标准解读
- 3、消毒产品卫生监督新进展
- 4、B超探头消毒新技术新应用
- 5、AI 赋能院感聚集暴发风险预警
- 6、医院感染诊断标准与案例分析
- 7、医院高质量发展下感控工作实践与思考
- 8、循证医学在感染控制中的应用
- 9、标准化是产业发展的助推器-浅谈标准之消毒技术应用引领性作用
- 10、以辩证之思，解消供之惑-辩证思维在 CSSD 的应用

11、WS/T 842-2024《口腔门诊医院感染管理标准》标准解读

12、软式内镜再处理全流程关键环节研究进展：从清洗消毒到质量控制的实践与挑战

13、GB15979-2024《一次性使用卫生用品卫生要求》标准解读

(二) 医院感染与控制分会场

1、基于多核苷酸多态性标记的感染风险早期监测技术应用探索

2、手与皮肤消毒剂临床应用效果评价的现状与思考

3、WS/T 856-2025《安全注射标准》解读

4、人工智能在感染病例判定中的应用

5、从案例谈 WS/T 857-2025《医院感染病例判定标准：通用原则》

6、《艰难梭菌医院感染预防与控制标准》制定思路

7、WS/T 862-2025《导尿管相关尿路感染预防与控制标准》解读

8、WS/T 855-2025《手术部（室）医院感染控制标准》解读

9、多重耐药菌防控实践与科研探索

10、践行“感术”行动、筑牢手术部位感染防线

11、《工作场所传染病预防控制通用指引》制定思路

12、基于多核苷酸多态性标记的感染风险早期监测技术应用探索

13、实施精准感控筑牢微创手术防线

14、医疗机构改扩建过程中的感染防控

（三）内镜消毒管理分会场

1、低温汽化过氧化氢灭菌器卫生要求

2、新形势下内镜消毒产品卫生安全评价报告审查重点和难点

3、软式内镜复用质量的微生物学监测与注意事项

4、医疗机构软式内镜感染防控实践

5、消化内镜清洗消毒流程——规范落地与风险防控思路探讨

6、次溴酸在内镜中心用水微生物污染控制中的应用研究进展

7、软式内镜消毒剂的选择与管理思考

8、内镜中心空气传播疾病的挑战与应对

9、《软式内镜清洗消毒技术规范》修订重点

10、内镜自动清洗消毒机质量控制新要求

11、软式内镜消毒灭菌环节核心管理要求——刚性规范与底线

思维

12、AI 技术赋能内镜中心布局设计中的核心应用

13、基于内镜监测系统的再处理质量客观评价新范式

14、内镜护理质量控制体系构建规范与说明书的整合应用

15、不同品规软式内镜延迟处理的最适时间窗探讨研究

16、软式内镜的测漏管理——延长内镜寿命的“隐性守护者”

17、《特殊结构消化内镜的复用处理方法》团标解读

18、软式内镜清洗中的”解剖学“盲区，我们如何应对？

19、软式内镜干燥与储存--再处理感染防控“最后一公里”

（四）消毒供应分会场

1、从 CSSD 视角看手术器械全程安全管理

2、指标赋能消毒应科学质控

3、灭菌质量监测与召回

4、器械清洗消毒质量监测关注要点

5、基层医院消毒供应质量与安全管理实践

6、高温灭菌器安全部件的维护与保养

7、口腔科器械再处理难点探讨与应对

8、柔性臂手术机器人器械再处理要点

9、T/WSJD 83-2025《医院消毒供应中心感染防护规范》新标准解读

10、CSSD 人文教育与职业道德培养

11、CSSD 布局流程与设计

12、T/CRHA219-2025《3D 打印骨科手术导板清洗、消毒及灭菌操作规范》团标解读

13、喷淋清洗机清洗质量影响因素分析

14、CSSD 医用空气压缩机/机组的安装、使用与维护

15、CSSD 精细化运营管理

16、区域化消毒供应中心运营管理

17、医疗机构消毒供应中心卫生监督检查要求

（五）口腔感染与控制分会场

1、口腔综合治疗台水路管理的持续性改进

2、T/CHSA 019-2023《牙科印模、模型、修复体消毒技术规范》

新标准新要求

3、口腔诊疗环境清洁与消毒

4、数字化口腔设备设施的感染防控

5、牙科手机处理中的要点问题剖析和解决策略

6、口腔种植感染防控的要点

7、口腔水路消毒技术及研究进展

8、基层口腔门诊感染防控现状与持续改进

9、一起口腔诊疗用水微生物监测超标调查处置

（六）消毒新技术新应用分会场

1、医疗机构空气消毒新方法

2、重点场所消毒新技术与新标准

3、大型活动消毒保障经验

4、自然灾害应急消毒技术

5、精制去离子次氯酸水在国内外的应用

6、222nm 紫外消毒技术及应用新进展

7、基于新型等离子手术室与多中心建设的探索

8、抗抑菌产品分类与效果评价方法

9、过氧化氢消毒技术应用进展

10、量子点智能检测新纪元：AI 引领消毒行业的精准未来

11、AI 在消毒领域的应用及趋势

12、呼吸机管路消毒新技术应用

（七）消毒新政策新法规分会场

1、WS/T 508-2025《医疗机构医用织物洗涤消毒技术标准》新标准解读

2、消毒用途医疗器械相关新标准介绍

3、消毒湿巾新标准新要求

4、《紫外线灯卫生要求》新标准研制进展

5、WS/T 684-2020《消毒剂与抗抑菌剂中抗菌药物检测方法 with 评价要求》标准解读

6、WS/T 10017-2024《邻苯二甲醛消毒剂卫生要求》标准解析

7、TWSJD 84-2025《等离子体空气消毒器卫生要求》

（八）中青年消毒与感染控制沙龙

1、《医用超声探头消毒技术规范》新标准解读

2、“国考”与 DRG 支付背景下 ICU 医院感染精细化管理

3、医疗机构集中空调通风系统卫生学相关要求及监测技术

4、整合与赋能——学科高质量发展中青年力量的几点体会

5、青年感控，小组先行

6、多学科协作模式下的 ERCP 内镜集中管理策略

7、虫媒传染病的医院感染防控

8、医疗机构消毒常见案例

（九）论文报告和 PDCA 案例交流活动

期间，大会针对当前医疗机构院感监测、院感控制和传染病防控中消毒灭菌新技术的应用、消毒产品生产企业生产和经营、消毒产品卫生安全评价报告及备案和法规、标准执行、监督管理过程中出现的问题，邀请国内相关权威专家进行多场次的面对面答疑解惑。进行我国消毒领域健康产业及技术发展成果的展示，安排从不同维度认识消毒新兴技术的介绍专场。组织论文的遴选和壁报交流。

三、大会组织

（一）大会名誉主席

张流波

（二）大会主席

顾 健

（三）大会执行主席

俞 汀 熊莉娟 王 艳

（四）大会副主席

高晓东 司慧君 魏秋华 朱仁义 陈建森 顾 青 宋 瑾

徐 燕 周 玉 程科萍 杜 丽 黄 英 张亮亮 虞正祺

罗炳灿 刘建华

（四）大会秘书

学术部：熊莉娟 王 艳

会务部：李明华 黄 英

（五）组织机构

主办单位：中国卫生监督协会消毒技术与应用专委会

联合主办单位：全国卫生产业企业管理协会消毒与感控分会

湖北省医院协会医院感染专业委员会

中部战区总医院

协办单位：湖北省疾病预防控制中心

湖北省预防医学会及其消杀控分会

上海利康消毒高科技有限公司

山东利尔康医疗科技股份有限公司

学术支持单位：《中国消毒学杂志》

《中华医院感染学杂志》

《中国感染控制杂志》

《疾病预防与控制杂志》

Sterile Supply（《消毒与消毒供应》英文）

期刊

四、参加对象

（一）中国卫生监督协会消毒技术与应用专委会全体委员，全国卫生产业企业管理协会消毒与感控产业分会会员。

（二）医院（感染管理科、感染性疾病科、消毒供应中心、内镜中心、口腔科、传防科、消毒产品采购部门、手术室、血液透析中心、新生儿室、检验科、ICU）、检验机构、采供血机构等从事感染预防控制、消毒、传染病防控的管理及专业人员，医疗机构疾控监督员等。

（三）疾病预防控制机构、卫生监督机构等公共卫生专业机构和科研院所从事感染预防控制、消毒、传染病防控的管理及专业人员、疾控监督员。

（四）消毒产品生产企业、经营使用单位、社会化消毒服务机构等相关行业的管理及技术专业人员。

五、时间与地点

（一）时间：2026年4月中下旬，为期3天。

（二）地点：湖北省武汉市。

六、论文征集

（一）征文内容

- 1、医院感染及消毒管理现状及展望。
- 2、医院感染防控持续质量改进。
- 3、医院感染评判、监测、预警体系构建。
- 4、医院手术室、ICU、口腔科、内镜中心、消毒供应中心、血透中心等感控重点科室/部门的感染防控。

5、手卫生、环境清洁消毒灭菌、隔离防护、医疗废物等重点部位及环节的医院感染防控。

6、多重耐药菌感染诊疗与防控。

7、病原学送检及抗菌药物的管理。

8、感染病原体职业暴露防护及应急处置。

9、信息技术、感控软件及人工智能在消毒感控的应用。

10、消毒与感控案例评析。

11、消毒供应中心风险管理与感染控制。

12、消毒及灭菌监测技术应用与管理。

13、消毒供应中心可重复器械再处理流程优化及创新技术。

14、内镜的感染与消毒管理。

15、内镜清洗消毒与灭菌技术的应用。

16、口腔科医院感染管理环节质量控制。

17、口腔科门诊医院感染危险因素及消毒管理。

18、公共卫生及传染病防治卫生监督。

19、公共卫生突发事件应对与管理。

20、传染病防控中消毒技术的应用及研究。

21、医疗卫生机构传染病防治监督。

22、医疗机构疾控监督员的试点与实践。

23、我国消毒领域健康产业及技术发展成果。

24、消毒产品的监督与管理。

25、消毒与感控相关标准应用。

（二）征文要求

1、论文具有一定的科学性、实用性、创新性，内容精炼。

2、全文 4000 字左右，并附 400 字左右的内容摘要。

3、文稿请用 word 文档，正文宋体五号字(正文表格内容宋体小五号字)，1.5 倍行间距。

4、来稿文件请命名《第六届全国消毒技术与应用发展大会》-论文题目》，并在正文中标题上方标明详细联系人姓名、出生年月、最高学历、单位科室、职称职务、通讯地址、邮编、手机号码、E-mail 以及项目课题名称和编号。凡已公开发表的论文请勿投稿。

5、大会组委会将组织专家遴选出优秀论文在大会作壁报交流，择优推荐给相关专业期刊。

（三）截稿日期

2026 年 3 月 30 日。

（四）投稿方式

请以 E-mail 投稿至：huangying962@126.com。

联系人：宋老师（13952005302） 黄老师（13776665693）

七、PDCA 案例征集

（一）案例要求。选题应围绕国家颁布的消毒与医院感染相关法律、法规、标准开展的医院感染质量指标提升、医院消毒新技术新应用、消毒与感控标准实践及监督等质量改进案例，通过可量化

的数据或事实对比，展示所取得的明确成效。

（二）遴选流程。大会组委会将组织专家对案例进行遴选，优质案例在学术年会汇报交流，并由知名专家现场点评。根据案例科学性、创新性、可行性、推广性等综合选出金智创新案例、青锋创新案例、锐意创新案例及优秀实践案例若干名，并于会议期间授予。

（三）申报要求。案例作品以 PPT（页面比例 16：9）形式提交，内容应包括案例背景、计划(P)、实施过程(D)、检查效果(C)、处理与改进(A)以及体会建议等部分，要求逻辑清晰，数据详实。

作者需提交“第一届消毒与感染控制青年沙龙”PDCA 案例交流申报表”（见附表）+案例 PPT 初稿，将文件压缩成一个文件夹，以“案例交流+案例名称+负责人姓名”命名，文件大小不超过 50MB。

（四）截稿日期

2026 年 3 月 30 日。

（五）投稿方式

请以 E-mail 投稿至：xdjsyyyq@126.com。

联系人：杜老师（18646529905）

八、报名及费用

（一）报名方式

网上报名。通过手机扫描下方二维码（需要继教学分的扫描继教版二维码），完成注册报名。



常规报名二维码
无学分



继教版 报名二维码
限额500名

本次继续医学教育学分名额为 500 个，先报先得，额满为止。其他参加大会代表经培训考试合格，大会予以法规培训合格证。

（二）会议费用及缴费方式

1、会议费用：包括培训费+资料费，交通住宿费自理。根据有关规定，会议发票由中国卫生监督协会统一出具增值税普通发票。

（1）普通人员会议费 1000 元/人。

（2）本专业委员会委员、湖北省参会代表、全国卫生产业企业管理协会消毒与感控产业分会会员，800 元/人。

特邀嘉宾及讲课老师免食宿和交通费，嘉宾及主持人免会议费。同时，大会安排公益项目，提供 50 个名额对一线卫生监督员、在校高校生免收会议费。

2、缴费方式：银行转账或现场支付。

请事前将会议费汇到中国卫生监督协会（请务必注明为：武汉大会）。

九、学分获得

申请国家级继续医学教育项目学分的代表，经培训并考试合格后将授予国家级 I 类学分 6 分，获得国家级继续医学教育项目电子学分证书。

具体操作为：培训结束两周后，在国家级 CME 项目网上申报及信息反馈系统 (<https://cmegsb.cma.org.cn>) 首页“学员学分查询”处，输入相应的学员姓名、项目编号（或项目名称），可查询打印国家级继续医学教育项目学员学分证书。

十、其他

转账缴费信息：

开户行：中国工商银行股份有限公司北京德外支行

开户名：中国卫生监督协会（请务必注明“武汉大会”及开具发票所需要的单位全称、税号、邮箱、手机号、联系人等必要的信息，如参加继教培训，发票内容写培训费的，请特别注明为培训费）

账户：0200001309020176830

会议联系人及电话：熊老师（13971086426） 王老师（13871167952）

消毒领域健康产业及技术发展成果展示联系人及电话：李老师（13717885615）



附表

“第一届消毒与感染控制青年沙龙” PDCA 案例交流申报表

案例题目					
负责人姓名			出生年月		
单位名称			职称/职务		
专 业		联系电话		邮箱	
内容简介 (400 字内)					
推荐单位意见	(盖章) 年 月 日				