2019 年净化技术学术年会议程(0908 版)

	时间	地点	内容	主持及演讲
9	月 20 日全天	深圳城市酒店	8:30 - 22:00 参会人员签到	
21	9:00 - 9:30	深圳城市酒店会议室	开幕式: 政府、学会领导致辞 许钟麟净化科技奖颁奖	主持人: 刘燕敏
日	大会报告		主旨演讲	主持人: 张彦国
上	9:30-10:00		我国建设事业的发展对空气净化提出高要求	中国建筑科学研究院研究员 许钟麟
午	10:00-10:40		德国 2018 版标准 DIN 1946-4 简介	Rupert Mack 先生 德国 DIN1946-4 定标委员会会员、 德国 洁净协会委员
	10:40-11:10		洁净手术部工艺设计及建设发展	深圳鑫吉海医疗工程有限公司总经理 陈琳炜
	11:10-11:40		保障工艺,推动非能源效率节能	同济大学教授、博导 沈晋明
	11:40-12:00		全体参会人员合影留念	
12:	00 – 14:00	餐厅	自助午餐	
21	第一专场	会议室1	医疗体系与医疗环境控制	主持人: 马伟骏 李著萱
日	14:00-14:40		《医院洁净护理与隔离单元技术标准》编制背景和任务	中国建筑科学研究院研究员 许钟麟
下	14:40-15:10		医院空调冷热源节能新技术	上海市卫生基建管理中心副主任 姚蓁
午	15:10-15:40		医院洁净系统设计新思路	中国中元国际工程公司总工 李著萱
	15:40-16:10		通仓交融洁净手术室循证研究	同济大学教授 刘燕敏
	16:10-16:20		茶歇	
	16:20–16:50		通仓交融洁净手术室设计应用	上海卫生建筑设计研究院有限公司教授级高工 严建敏
	16:50-17:10		绿色医院手术部净化空调系统节能技术	克莱门特捷联制冷设备(上海)有限公司总监 吴梅樑
	17:10-17:40		解读德国 DIN1946-4-2018 版标准	同济大学教授 沈晋明
	第二专场	会议室 2	生物净化与实验动物环境控制	主持人: 徐芬 曹国庆
	14:00-14:30		IIB2 型生物安全柜转换过程气流控制模式研究	中国建筑科学研究院高工 王燕芹
	14:30-15:00		实验动物设施的"全时保障"	开纯洁净室技术工程有限公司总经理 汪亚兵
	15:00-15:30		大动物生物安全三级实验室内防护区边界界定	中国建筑科学研究院 周权
	15:30–16:00		屏障环境动物房室内环境控制应用实例	上海科仕控制系统有限公司经理 陈烨汀
	16:00-16:10		茶歇	

	16:10-16:40		生物安全三级防护车间的检测	中国建筑科学研究院 谭鹏
	16:40-17:00		降低血液病房顶部集中发面积的样板间实验研究	苏州通快净化科技有限公司总经理 马兆勇
	17:00–17:30		负压隔离病房设计建设及室内环境控制	中国建筑科学研究院研究员 曹国庆
	第三专场	会议室 3	工业净化用房与相关受控环境控制	主持人: 秦学礼 董秀芳
	14:00-14:30		医药低湿空调环境节能技术研究	中国航空规划设计研究总院有限公司总工 董秀芳
	14:30-15:00		高世代 TFT-LCD 生产厂房暖通专业系统设计简介	世源科技工程有限公司深圳分公司主任工程师 李传琰
	15:00-15:20		过湿度控制实现 GMP 合规生产	蒙特中国 Martin Ginty、郑丽丽
	15:20–15:50		生物制剂药厂值班模式案例分析与探讨	中国电子系统工程第四建设有限公司工程师 赵伟
	15:50-16:00		茶歇	
	16:00-16:30		某激光实验装置净化空调系统设计	上海建筑设计研究院有限公司 李晓菲
	16:30–16:50		实验室的可持续性设计	深圳壹创国际设计股份有限公司高工 田耀荣
	16:50–17:20		生物制药车间 HVAC 精益化设计探讨	中国建筑科学研究院高工 梁磊
	17:20-17:40		微电子行业洁净室空气化学污染控制标准	南京天加环境科技有限公司经理 吴小泉
22	07:00-08:15	自助餐厅	自助早餐	
日	第四专场	会议室 4	民用建筑室内环境控制	主持人: 陈泽嘉 赵炬
上	8:30–9:00		国际标准 ISO 16890 分级及其应用对比	中国建筑科学研究院 环境测控中心副主任 徐绍伟
午	9:00–9:30		美国医院设计与建设新指南与主要修订内容	同济大学教授 刘燕敏
	9:30–10:00		国际标准 ISO 16890 所存在问题以及未来发展方向的探讨	中国建筑科学研究院研究员 冯昕
	10:00-10:10		茶歇	
	10:10-10:40		医院洁净空调负荷特性与系统节能	上海建筑设计研究院有限公司高工 陈尹
	10:40-11:10		医院洁净功能用房室内环境控制与检测	中国建筑科学研究院 曹冠朋
	11:10-11:30		医疗建筑净化空调热湿处理过程及空调系统的分析	西安四腾环境科技有限公司设计师 汪延璐
	11:30–12:00		医院净化空调系统运行分析与对策	机械部第六设计研究院有限公司总工 赵炬
	第五专场	会议室 5	空气净化技术进展与相关净化装置	主持人: 马骏 林向阳
	8:30-9:00		基于实际大气特征的新型 PM2.5 试验粉尘研发与应用	中国建筑科学研究院研究员 冯昕
	9:00–9:30		空气异味去除水离子净化装置实验探讨	同济大学教授 李振海
	9:30–10:00		CFD技术的某医院复合手术室速度场数值模拟与分析优化	基于北京工业大学教授 樊洪明
	10:00-10:10		茶歇	
	10:10-10:40		从非能源效率浅谈手术部节能	同济大学教授 沈晋明

	10:40-11:00		医疗建筑净化空调热湿处理过程及空调系统的分析	西安四腾环境科技有限公司设计师 汪延璐
	11:00-11:30		《药品管理法》对制药环境控制新要求	中国医药设备工程协会高级副会长 马骏
	11:30-12:00		静电型过滤材料的效率实验分析	清华大学核能与新能源技术研究院教授 江锋
	第六专场	会议室 6	医用空调及相关设备	主持人: 何焰 项志鋐
	8:30-9:00		复合手术室的环境控制探讨	上海建筑设计研究院有限公司总工 何焰
	9:00-9:30		褶型空气过滤介质结构参数对其压力损失影响的规律研	安徽工业大学教授 钱付平
			究	
	9:30-10:00		浅谈医院手术室开关门对洁净环境的影响	南京工业大学副教授 周斌
	10:00-10:10		茶歇	
	10:10-10:40		欧洲骨科通仓手术室气流组织评价与优选	同济大学教授 刘燕敏
	10:40-11:10		洁净手术部四管制热泵的节能分析	华东建筑设计研究院有限公司 刘飘
	11:10-11:40		建设医院日间手术中心(部)	同济大学教授 沈晋明
12:	00 – 13:00	自助餐厅	自助午餐	
22	13:30-17:30	南山医院	现场考察医院工程项目	
日				
下				
午				

注: 需要演讲 PPT 稿件,请会后统一在净化空调网 <u>www.chinaacac.cm</u>下载,谢谢配合! 嘉宾演讲完后,有 5-10 分钟提问讨论时间,请有需要进一步了解的代表做好准备。