

《暖通空调》杂志社

暖通空调专业、医院行业第6届精品讲堂 国外医院建设标准及实例

报 名 通 知

主办单位：《暖通空调》杂志社

国家标准《综合医院建筑设计规范》和《医院洁净手术部建筑技术规范》目前正在进行修编，即将颁布。经多年的努力，在修编的过程中，陆续完成了国外医院标准最新版本的收集、翻译与校对工作，其中包括美国、德国、法国、俄罗斯、日本、瑞典等国家的9部具有代表性的医院标准。为使广大医院业务主管部门以及工程设计、施工、管理项目、建设咨询、运行管理人员及时了解国外医院发展趋势，最新的医疗环境控制思路，具体技术措施、设计方案以及介绍国外的工程实例，主办单位将于2012年4月9-10日(8日报到)在上海举办第6届精品讲堂“国外医院建设标准及实例”培训班。热诚欢迎大家报名参加！

参加精品讲堂的学员将赠送《国外医院建设标准译文选编》(定价200元)和《俄罗斯医疗及疾病预防建筑暖通空调系统设计简介》。

◇招生对象◇

医院洁净室的设计、研究、施工、检测、运行管理人员；
洁净技术、医院设备相关产品的研发、制造与市场推广人员；
相关的大专院校师生。

◇主讲专家◇

许钟麟 中国建筑科学研究院建筑环境与节能研究院 研究员
沈晋明 同济大学机械工程学院热能工程系 教授

◇授课内容◇

1. 国外医院发展趋势，最新的医疗环境控制与院内感染思路，医疗风险控制理念以及风险管理體系；
2. 国外医院关键科室手术部、无菌病房、隔离病房、ICU、中心供应室以及其他各临床科室、病房的通用规划、流程、布局设计等；
3. 国外医院及相关受控环境的工程实施质量监督、控制、验收；
4. 国外医院冷热源设置，节能降耗思路与技术措施；
5. 国外医用空调机组二次污染的控制思路、相应技术措施与对其零部件的要求。
6. 美国医院建设标准主体思想，控制思路，医疗环境控制级别，各临床科室控制要求以及技术措施；
7. 德国医院建设标准主体思想，控制思路，医疗环境控制级别，各临床科室控制要求以及技术措施；
8. 法国医院建设标准主体思想，控制思路，医疗环境控制级别，各临床科室控制要求以及技术措施；
9. 俄罗斯医院建设标准主体思想，控制思路，医疗环境控制级别，各临床科室控制要求以及技术措施；
10. 日本医院建设标准主体思想，控制思路，医疗环境控制级别，各临床科室控制要求以及技术措施；

11. 北欧医院建设标准主体思想, 控制思路, 医疗环境控制级别, 各临床科室控制要求以及技术措施;

12. 我国医院建设标准与国外医院建设标准的比较。

◇时间、地点、乘车路线◇

时间: 2012年4月8日报到, 报到时请持报名通知。4月9-10日全天上课。

地点: 上海同济大学专家服务中心(上海同济迎宾馆)上海市杨浦区彰武路69号(统一包房, 食宿自理。住宿标准双人间270元/(间·天))。前台电话:(021) 65016969, 宾馆有订票服务。

乘车路线: 虹桥机场:

- 1、打车, 100元;
- 2、乘坐925路到人民广场换123路到海宁路换55路或910路到同济大学站下车即到。

浦东机场:

- 1、打车, 150元;
- 2、乘坐机场四号线大巴到五角场换55路、910路到同济大学站下车即到。

上海火车站:

- 1、打车, 30元;
- 2、火车站北广场出口乘坐115路、817路公交车到同济大学站下车。

◇听课费◇

1300元/人, 食宿统一安排, 费用自理, 请于2012年4月3日前将听课费汇入以下账号, 并将汇款底单传真到010-88373572。

单位名称: 亚太建设科技信息研究院 **账 号:** 110 908 001 310 606

开户行: 招商银行北京东三环支行 **汇款用途:** 医院净化听课费

◇联系人◇

陈晓梅 电话: 010-88362746, 手机: 13911812026, E-mail: chenxm@cadg.cn

于松波 电话: 010-57368821, 手机: 13520877041, E-mail: hvac@cadg.cn



◇报名须知◇

本次讲座名额有限, 欲报从速。如若参加, 请于2012年3月31日前将报名回执(下表)传真至《暖通空调》杂志社陈晓梅收, 传真:(010) 88373572; 或以电子邮件返回, E-mail: chenxm@cadg.cn。

报名回执

姓名		性别		专业		学历	
出生年月				职务/职称			
工作单位				办公电话			
手机				E-mail			
单位地址 (邮编)							
	4 住宿: <input type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否 包间: <input type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否						
	5 发票抬头:						