

医院行业、暖通空调专业第 11 届精品讲堂在京成功举办

文章来源：《暖通空调》杂志：发布时间：2016 年 10 月 25 日

随着医疗技术与感控理论不断取得进展，国内外手术室发展很快，新型手术室及其辅助用房不断涌现，对手术环境控制要求提出了新的理念、新的要求、新的对策甚至新的评价方法。洁净手术部的平面布局、环境控制、设施系统、医疗装备等出现了许多新的变化，成为医院以及相关设计、研究、工程等领域专业人士关注的重点和难点。特别是 GB 50333-2013《医院洁净手术部建筑技术规范》已在国内实施多年，其必要性虽然得到实践证实，但有很多不同见解、误解甚至质疑，各种新的室内净化消毒装置又不断推向手术室。面对新形势，如何正确理解规范的控制理念，合理解释与应用规范的条文以及切实落实与灵活实施规范推荐的各项措施，需要进一步学习与提高。为此，《暖通空调》杂志社于 2016 年 10 月 20-21 日在北京成功举办了医院行业、暖通空调专业第 11 届精品讲堂“在新形势下贯彻实施洁净手术部规范”，来自全国各地设计院、医院、工程公司、设备企业、高校等单位的学员近 70 人参加了本届精品讲堂。



合影

开学典礼由《暖通空调》杂志社副社长刘学民主持，他简单介绍了莅临专家并致欢迎词，代表杂志社欢迎来自各单位的学员并预祝本届培训班圆满成功。随后由中国医院协会医院建筑系统研究分会名誉主任于冬作了《医院洁净手术部建筑技术规范制定及实施介绍》的报告。



《暖通空调》杂志社 刘学民 副社长



中国医院协会医院建筑系统研究分会 于冬 名誉主任

接下来由同济大学机械工程学院沈晋明教授详细介绍了《手术部位感染与手术环境控制研究的进展、争议与对策》和《新版手术部规范实施》。沈教授的报告分为两部分，第一部

分通过目前国内外研究报告提出了当前我们主要面临的问题和控制医疗风险工程措施 ;第二部分详细讲解了编制新规范的主体思路及在实施过程中的具体要求和对策。



同济大学机械工程学院 沈晋明 教授

中国建筑科学研究院建筑环境与节能研究院研究员许钟麟作了《洁净手术室国内外标准比较及相关思考》的报告，报告从国内外标准中手术室分级的对比、我国《规范》关于设计参数的确定和洁净手术室空调几方面为大家作了详细的对比及介绍。



中国建筑科学研究院建筑环境与节能研究院 许钟麟 研究员

讲堂上，对于疑难问题或目前争议比较大的问题，学员纷纷举手提问，老师耐心讲解，学员与老师积极互动、讨论热烈，学员普遍反映此次培训让大家受益匪浅。

讲堂进行期间广东西屋康达空调有限公司医疗净化行业项目经理廖爱权和翱途贸易(上海)有限公司技术部经理张婷婷分别作了题为《综合节能解决方案倡导者》和《医院行业微泡排气除污装置》的报告。

本次精品讲堂得到了广东西屋康达空调有限公司、翱途贸易(上海)有限公司、烟台宝源净化有限公司的大力支持，在此表示衷心感谢！