



第十七届(2010年)全国暖通空调制冷学术年会 报 到 通 知

_____先生/女士:

第十七届(2010年)全国暖通空调制冷学术年会定于2010年11月8日在杭州市第一世界大酒店召开, 邀请您为会议代表, 请届时出席会议。

一、报到时间: 11月8日 全天

二、会议时间: 11月9日—11月12日

三、报到地点: 杭州第一世界大酒店 (电话: 0571-8386 6888)

杭州市萧山区风情大道 2555 号

四、注册费: 报到代表一律凭本通知寄发的“代表报到证”注册

- ①普通代表 1000 元/人;
 - ②论文作者 700 元/人 (限署名作者中 1 名);
 - ③全国理事、委员, 受邀省学会代表, 受邀设计院总工 700 元/人;
 - ④学生代表 500 元/人 (凭学生证);
 - ⑤大会特邀、会议主持人凭“代表报到证”中注明的代表类别免交或减交注册费;
 - ⑥在相应赞助费规定人数内的企业代表不再交纳注册费;
- 另增补人员 1000 元/人。

五、相关事项见附件一

六、会议用酒店介绍见附件二 (附代表住宿回执)

七、年会议程见附件三



附件一：年会相关事项

1、会议用餐：会议安排自助餐（中、晚餐，住房含早餐），代表注册时领取餐券；就餐地点：杭州第一世界大酒店望湖厅；餐券当日当餐有效，过期作废，不退不补。

2、代表随员：不参加会议活动，如在会议就餐，需自购餐券 70 元/人/餐。

3、会场说明：大会主会场以及各分会场均采用 Power Point 方式发言，请发言者自带 U 盘。

4、资料寄存：提供会议赞助的企业如需提前寄存资料，请与杭州第一世界大酒店销售部 郭莉 联系。（资料寄存请注明“全国暖通年会”）

电话：0571-8386 6888/139 0652 7298 传真：0571-8386 6773

通讯地址：杭州市萧山区风情大道 2555 号 邮编：311201

5、票务预订：火车票预订费 30 元/张（说明，杭州全国暖通年会代表）

① 驻会议酒店的“中国旅行社”预订去程及返程机票、火车票。

咨询电话：星辰航空票务中心 0571-86992222 玉山元 013801160516

② 杭州第一世界大酒店票务中心预订机票。

电话：0571-8386 6888 转票务中心 传真：0571-8386 0888

6、旅游信息：拟参加会后旅游的代表，可选择以下项目，详情请与“中国旅行社”联系咨询，会议期间，会议酒店大堂设服务咨询处。

◆杭州周边：①水乡乌镇 1 日游 125 元/人 ②千岛湖 1 日游 210 元/人

③西溪湿地 1 日游 120 元/人 ④水乡绍兴 1 日游 160 元/人

⑤普陀山 2 日游 460 元/人 ⑥黄山 2 日游 470 元/人

注：以上报价含个人旅游意外保险。

◆其它线路：由于出团人数、机票、酒店等因素影响，具体价格请电话咨询。

①苏州/无锡/上海 3 日游； ②苏州/周庄/上海 3 日游；

③武夷山/地双卧 4 日游； ④桂林/丽江/阳朔双飞 4 日游；

⑤张家界/凤凰古城双飞 5 日游； ⑥厦门/鼓浪屿双飞 4 日游；

⑦贵州/黄果树/青岩古镇/大明遗风 5 日游； ⑧江西九江/婺源/景德镇/庐山 5 日游。

注：选择以上线路需提前与中国行社联系，以便及时为代表预订火车票、机票和开具发票等事宜。联系人：张晶 010-67127311/ 13439383790

7、会会咨询：全国暖通空调制冷学术年会组委会（北京）

联系人：王东青 电话：010-6451 7051/8428 7480/139 0101 7552

才 亮 电话：010-6451 7224/8428 7480/138 1017 3468

李月华 电话：010-6451 7224/8428 7480/136 0136 7269

附件二:会议用酒店介绍

★ 第一世界大酒店无 (五星 会议主酒店) 萧山区风情大道 2555 号 电话: 0571-83866888

1、酒店概况

杭州第一世界大酒店位于杭州湘湖畔,是宋城集团首家以五星级标准建造的热带雨林主题酒店。近万方热带雨林中庭,构成了酒店最大的特色:酒店娱乐休闲活动配套完善,并全部提供宽带上网服务,咖啡吧、茶吧以及自助商务洽谈区满足宾客的各种商务休闲需求;同时依托杭州休博园的优势,园内包含了AAAA级景区杭州乐园、奥特莱特品牌直销广场、浙江省文化创意产业园区等。

2、交通路线

地点名称	距离	如何到达酒店
萧山国际机场	30 公里	① 乘机场大巴至城站火车站,后同杭州火车站。② 乘坐出租车约 80 元,全程约 27 公里。
火车站城站	21 公里	① 乘 K101 路或 K525 路至总管塘下车,乘 K515 路(区间)至杭州乐园下车,步行 100 米至。② 乘坐出租车约 45 元;
火车南站:(原萧山站)	10 公里	① 乘萧山 K1 路至西河公园站下车,乘萧山 K16 路至杭州乐园下车,步行 100 米至杭州第一世界大酒店。② 乘坐出租车约 20 元。

★ 杭州萧山国际酒店简介 (四星 住宿酒店) 杭州市萧山区文化路 1 号 电话: 0571-83886888-1033

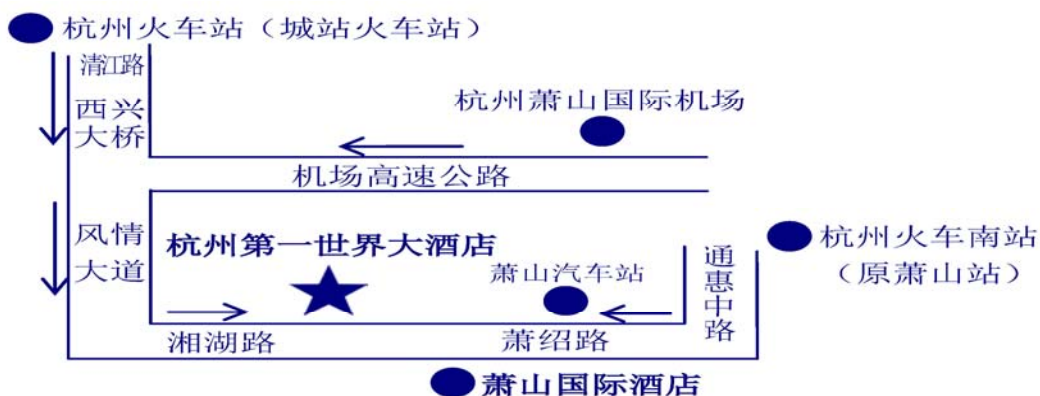
1、酒店概况

杭州萧山国际酒店距离杭州第一世界大酒店 1 公里,是一家四星级的商务型度假酒店,是浙江省首批“绿色饭店”和中国金钥匙组织会员单位,位于萧山区中心地段,距西湖、机场和钱江观潮城均只有二十分钟车程,拥有标准客房、普通套房及豪华套房,并全部提供宽带上网服务。室内温水游泳池、桑拿、ktv、棋牌等。

2、交通路线

地点名称	距离	如何到达酒店
萧山国际机场	20 公里	乘坐出租车约 50 分钟,45 元到达酒店
火车站城站	17 公里	乘坐 K337 至江边站,乘 K581 至萧山汽车西站后步行;出租车约 40 元
杭州南站	5 公里	乘坐出租车大约 8 分钟,15 元到达酒店
萧山汽车站	2 公里	乘坐 700 路到牛脚湾下即到

★ 酒店交通位置图



附件三：大会议程

第十七届（2010年）全国暖通空调制冷学术年会议程

11月8日全天注册报到

会议时间：11月9日-12日

2010年11月9日大会议程		
注：大会议程中，标“★”符号的主题发言为国家“十一五”科技支撑计划课题。		
时间	内容	主持人
8:00-8:30	◆大会开幕式	李先庭
8:30-9:00	◆《吴元炜暖通空调奖》颁奖仪式	吴德绳
9:00-10:00	◆《第三届中国建筑学会暖通空调工程优秀设计奖》颁奖	寿炜炜
10:00-12:00	<p>◆《<u>低碳排放 你我同行</u>》大会论坛</p> <p>《中国能源形势与合同能源管理》 同济大学 龙惟定</p> <p>《绿色节能系统解决方案》 开利空调（上海）有限公司 高志长</p> <p>★《大型公共建筑能源管理与节能诊断技术研究》 清华大学 江 亿</p> <p>《蓄能空调技术应用与发展》 杭州华电华源工程有限公司 叶水泉</p>	沈晋明 金丽娜
12:00-13:30	午餐（休息）	
13:30-16:30	<p>◆《<u>低碳排放 你我同行</u>》大会论坛</p> <p>★《水源地源热泵高效应用关键技术与示范》 中国建筑科学研究院 徐 伟</p> <p>《冷热电联供分布式能源系统应用》 远大科技集团 马 敢</p> <p>★《长江流域住宅室内热湿环境低能耗控制技术与示范》 同济大学 张 旭</p> <p>《新农村建筑节能空调设计存在问题及解决方案》 山东亚特尔集团股份有限公司 马 宁</p> <p>《污水源热泵机组技术应用经验》 上海富田空调冷冻设备有限公司 凌 泓</p> <p>★《低大型公共建筑空调系统能耗的关键技术与示范》 潘云刚</p> <p>《多联空调系统设计应用注意的问题探讨》 青岛海信日立空调系统有限公司 徐秋生</p> <p>★《供热系统节能措施与技术》 哈尔滨工业大学 赵加宁</p> <p>《冷冻空调系统添加剂之节能应用》 深圳善美环保科技有限公司 王文伯</p> <p>《地源热泵技术助力中国低碳排放》 山东富尔达空调设备有限公司 张延江</p>	江 亿 徐 明
16:30-17:30	<p>◆《<u>第八届数码涡旋中央空调设计应用大赛</u>》颁奖仪式</p> <p>主办单位：中国建筑学会暖通空调分会 中国制冷学会空调热泵专业委员会 艾默生环境优化技术有限公司</p>	
11月9日晚 18:30-20:30	<p>◆《<u>欢迎宴会</u>》</p> <p>主办单位：中国建筑学会暖通空调分会 中国制冷学会空调热泵专业委员会 莒霖冷冻机械（上海）有限公司</p>	

2010年11月10日(8:00-18:00)		
专题技术交流会议程		
时间	内 容	主持人
8:00-12:00	<p>◆ <u>《民用建筑供暖通风与空气调节设计规范》专题研究</u></p> <p>主题发言:</p> <p>《室外空气气象参数的确定方法及更新》 王 敏</p> <p>《室内设计热湿参数的确定》 朱 能</p> <p>《室内设计新风量研究》 张 旭</p> <p>《供暖系统设计参数研究》 张群力</p> <p>《间歇供暖负荷计算方法研究》 董重成</p> <p>《空调负荷计算方法及计算机软件比对研究》 邹 瑜</p> <p>《间歇空调负荷计算方法研究》 徐宏庆</p> <p>《中外暖通空调设计标准的对比分析》 陈 曦</p>	徐 伟 孙敏生
8:00-12:00	<p>◆ <u>《基于绿色建筑的暖通空调设计》专题交流会</u></p> <p>主题发言:</p> <p>《低碳生态规划理念与实践》 刘 鹏</p> <p>《英美可持续区域评价体系能源条款分析》 张 洁</p> <p>《绿色建筑设计与实践》 杨 毅</p> <p>《上海世博绿色建筑实践》 杨建荣</p> <p>《上海世博中心绿色建筑设计》 杨 光</p> <p>《深圳万科中心绿色建筑设计》 毛红卫</p> <p>《太阳能光导管技术在绿色建筑中的应用》 吴延鹏</p> <p>《绿色建筑认证及空调节能策略》 贾 晶</p>	龙惟定 潘云钢
8:00-12:00	<p>◆ <u>《室内空气品质与通风节能》专题技术交流会</u></p> <p>主题发言:</p> <p>《室内空气化学污染控制的思考与初步实践》 张寅平</p> <p>《环境空气净化用滤料技术现状及展望》 沈恒根</p> <p>《太阳能蓄能通风屋顶通风性能研究及经济性分析》 卢 军</p> <p>《一种自动捕风装置排风特性的实验研究》 陈 超</p> <p>《竖井型公路隧道自然通风过程的实验研究》 龚延风</p> <p>《高大空间建筑火灾报警系统仿真与试验研究》 王随林</p> <p>《建材 VOC 散发关键参数快速测定方法研究》 熊建银</p> <p>《一种基于直流无刷电机控制的工位型个体化动态送风装置的研发与应用研究》 华金晶</p> <p>《面向需求的通风方式效果评价与实践方案探讨》 李先庭</p>	李先庭 张寅平

8:00-12:00	<p>◆ 《模拟工具在工程设计中的应用》专题交流会</p> <p>主题发言：</p> <p>《中新生态城科技园办公楼案例与分析》 芦 岩</p> <p>《模拟技术在工程中的应用》 郝 军</p> <p>《建筑全过程设计流程分析与应用》 朱奋飞</p> <p>《模拟技术在南京火车站设计中的应用》 章宇峰</p> <p>《建筑能耗模拟软件介绍及体会》 燕 达</p>	朱颖心 徐宏庆
8:00-12:00	<p>◆ 《地源热泵系统集成优化》专题交流会</p> <p>主题发言：</p> <p>《系统化的土壤源热泵设计方法》 朱清宇</p> <p>《上海世博园区江水源热泵应用研究》 龙惟定</p> <p>《南京某办公综合楼地源热泵+蓄能空调系统的设计研究》 王 琰</p> <p>《太阳能系统与地源热泵系统优化运行方式的研究》 赵 越</p> <p>《地表水源热泵系统应用中的问题分析》 王 勇</p>	姚 杨 马友才
8:00-10:00	<p>◆ 《舒适系统，赋予建筑生命力》专题交流会</p> <p>主办单位：浙江盾安机电科技有限公司</p>	
10:00-12:00	<p>◆ 《可持续发展的节能技术》新技术交流</p> <p>主办单位：江森自控楼宇设备科技（无锡）有限公司</p>	
12:00-13:30	午餐（休息）	
13:30-16:30	<p>◆ 《温湿度独立控制技术与应用》专题交流会</p> <p>主题发言：</p> <p>《温湿度独立控制空调系统以及关键装置研究》 潘云钢</p> <p>《温湿度独立控制空调系统设计方法》 江 亿</p> <p>《高温冷水机组制冷性能分析》 田旭东</p> <p>《毛细管平面辐射空调系统供冷特性的研究》 李永安</p> <p>《对流加强型辐射板供冷性能分析与实验研究》 张 伦</p> <p>《户式温湿分控机组工程应用研究》 刘 畅</p> <p>《温湿度独立控制空调系统在北京市建筑设计研究院F座办公楼中》 朱颖秋</p> <p>《温湿度独立控制空调系统在深圳某办公建筑中的应用》 强 斌</p> <p>《温湿度独立控制空调技术在印刷行业空调系统改造的应用》 从 琳</p>	江 亿 伍小亭
13:30-16:30	<p>◆ 《地源热泵系统工程应用》专题交流会</p> <p>主题发言：</p> <p>《系统化土壤源热泵设计方法》 肖 龙</p> <p>《南通地区使用土壤源热泵系统设计与施工特点》 杨晓宏</p> <p>《再生水源在郑州东站的适用性分析》 李 斌</p> <p>《杭州某别墅地源热泵辐射空调系统夏季室内热环境测试分析》 王 蕾</p> <p>《地表水源热泵空调系统节能特性研究》 吴东升</p> <p>《新武汉火车站地源热泵系统设计》 胡世强</p>	李永安 徐 伟

13:30-16:30	<p>◆ <u>《供暖系统节能技术》专题交流会</u></p> <p>主题发言：</p> <p>《供热系统节能若干问题的思考》 付 林</p> <p>《供热系统调节与节能技术》 赵 华</p> <p>《国家标准“供热系统评价标准”编制》 宋 波</p> <p>《气候补偿器在供热系统中的应用》 陈 亮</p> <p>《分布式变频调节系统的实际工程应用》 李德英</p> <p>《动力分散系统中零压差点的分析及水泵扬程的确定》 符永正</p> <p>《民用建筑热水供暖系统经济比摩阻研究》 王 昕</p>	<p>管重成 金立娜</p>
13:30-16:30	<p>◆ <u>《工业通风新技术》专题交流会</u></p> <p>主题发言：</p> <p>《“绿色工业建筑评价导则”中的通风技术》 张家平</p> <p>《高温高寒风沙区高铁运行工况的模拟实验装置》 胡松涛</p> <p>《大型地下水工程中的通风设计技术》 李安桂</p> <p>《强扰动条件下有组织通风的关键技术研究》 张 旭</p> <p>《地下水电站通风的关键技术研究与应用》 付祥钊</p> <p>《冶金钢渣回收风淬水冷工艺的排风量确定》 孙明明</p> <p>《工业除尘用袋式除尘滤料技术现状及发展趋势》 沈恒根</p>	<p>沈恒根 高洪澜</p>
13:30-16:30	<p>◆ <u>《供热计量技术》专题交流会</u></p> <p>主题发言：</p> <p>《通断时间面积法的应用分析》 齐承英</p> <p>《末端通断调节与热分摊技术中热费分摊合理性研究》 刘兰斌</p> <p>《分户热计量系统中散热器的动态量调节特性》 方修睦</p> <p>《供热计量技术规程（JGJ173-2009）要点及实施分析》 黄 维</p>	<p>狄洪发 郑官振</p>
13:30-16:30	<p>◆ <u>《行为方式与建筑节能》专题交流会</u></p> <p>主题发言：</p> <p>《夏热冬冷地区开窗行为模型研究》 周军莉</p> <p>《着装行为调节对热舒适影响机理研究》 韩 杰</p> <p>《建筑中人行为的定量描述及模拟方法》 燕 达</p> <p>《室内对流通风》 赵鸿佐</p> <p>《建筑节能中自然通风的行为因素》 官燕琳</p>	<p>张国强 李安桂</p>
13:30-15:30	<p>◆ <u>《双冷源温湿分控系统技术》新技术交流会</u></p> <p>主办单位：同方人工环境有限公司</p>	
16:00-18:00	<p>◆ <u>《地面辐射供暖技术研讨会》专题交流会</u></p> <p>主办单位：曼瑞德自控系统（乐清）有限公司 安徽安泽电工有限公司</p>	

16:00-18:00	全国暖通空调分会理事、空调热泵专业委员会委员工作会议	
18:00-21:00	◆ 《MDV 中央空调设计应用大赛颁奖仪式》 主办单位：中国建筑学会暖通空调分会 中国制冷学会空调热泵专业委员会 广东美的暖通设备有限公司	
2010 年 11 月 11 日 (8: 00-18: 00) 专题技术交流会议程		
8:00-12:00	◆ 《世博会及大型公共建筑空调设计》专题交流会 主题发言： 《上海世博轴空调系统设计》 《世博会中国馆空调系统设计》 《大空间建筑室内热环境研究》 《世博演艺中心空调系统设计》 《世博中心空调节能技术设计应用分析》 《世博会浦西能源中心设计介绍》	叶大法 万 阳 黄 晨 吴玲红 杨 光 刘 毅 寿炜炜 马伟骏
8:00-12:00	◆ 《暖通空调系统能耗测试与能效标识》专题交流会 主题发言： 《建筑能效测评标识技术》 《公共建筑节能检测标准（暖通空调部分）》 《地源热泵示范项目能效测评与适用性分析》 《应用数据融合技术提高空调制冷负荷的测量精度》 《VRF 空调系统部分负荷特性的实测研究》 《上海某办公建筑的能源审计及空调系统测试分析》	邹 瑜 曹 勇 陈建萍 王盛卫 王旭辉 韩 星 邹 瑜 杨建荣
8:00-12:00	◆ 《室内热舒适环境的研究》专题交流会 主题发言： 《自然通风与动态热舒适》 《热舒适在航天器环境控制中的应用》 《高温环境下人体劳动安全的研究》 《室内环境对办公人员工作效率的影响机理与评价》 《低气压环境下人体吹风感的实验研究》 《室外广场热舒适评价及改善措施研究》	朱颖心 虞学军 朱 能 连之伟 胡松涛 周 翔 张 旭 黄 翔
8:00-12:00	◆ 专题交流会 《生物净化与环境控制》 主题发言： 《气流组织形式对室内致病菌传播影响的综合指标评价》 《洁净手术室国内外标准比较及对国标修订的思考》 《非单向流洁净室洁净度的理论计算与实验研究》 《气流组织形式对洁净手术室净化效果的影响》 《手术感染风险与控制措施评估》 《新风换气对室内污染的控制》	丁 研 许钟麟 刘 炜 王运平 沈晋明 彭 继 许钟麟 沈晋明

8:00-12:00	◆《区域能源的实践与发展》专题交流会 主题发言： 《区域能源规划案例分析》 徐宏庆 《区域供冷系统设计—我们的实践》 宋孝春 《区域建筑能源供应的应用分析》 赵建成 《区域供冷在中国的发展与现状》 王 剑 《广州大学城区域供冷供热系统的实践与思考》 付建平	许文发
8:00-12:00	◆《暖通空调行业人才培养》专题交流会 主题发言： 《建筑环境与设备工程教育的发展现状》 朱颖心 《对一些建环教育上存在的问题的思考》 付祥钊 《新时期设计领域对建环专业人才能力培养的需求》 徐宏庆 《建筑科学研究领域对建环专业人才能力培养的需求》 刘俊跃	吴德绳 朱颖心
10:00-12:00	◆《特灵节能新技术介绍》新技术交流 主办单位：特灵空调系统（中国）有限公司	
13:30-15:30	◆年会闭幕式 大会总结	季 伟 方国昌
15:30-17:00	◆暖通空调行业各编制组工作会议	
16:00-19:30	◆暖通空调行业寿星晚宴暨首届中国暖通空调工作者联谊会	
2010年11月12日		
8:00-12:00	◆技术参观：浙江盾安机电科技有限公司生产基地 主办单位：全国年会组委会 浙江盾安机电科技有限公司	
8:00-12:00	◆技术参观：杭州华电华源环境工程项目 主办单位：全国年会组委会 杭州华电华源环境工程有限公司	
9:00-16:00	◆杭州乐园一日游 主办单位：全国年会组委会	

注：如会议议程发生变更，以会议报到时发放的“会议指南”为准。

附件二附表：

◆ 住宿酒店与标准

① 杭州第一世界大酒店（五星 含早餐）

☆主楼 标准(单人)间：480 元/间/天

主楼 豪华标准间：550 元/间/天

主楼 风情套间：1280 元/间/天

主楼 行政套间：1880 元/间/天

☆副楼 休闲标准间：350 元/间/天

副楼 休闲单人间：280 元/间/天

② 杭州萧山国际酒店（四星 含早餐）

普通标准间：350 元/间/天

豪华标准间：400 元/间/天

普通 套房：860 元/间/天

豪华 套房：990 元/间/天

第十七届（2010 年）全国暖通空调制冷学术年会

代表住宿回执

代表姓名：_____ 性别：_____

工作单位：_____

联系电话：_____ 手机：_____

入住时间：_____ 离店时间：_____

住宿要求：_____ 酒店 _____ 房型 _____ 间 _____ 天

备 注：_____

注：① 由于近几届年会的住宿需求量不断增加，为确保本届年会住宿总容量，请参会

代表务必于 10 月 28 前将住宿回执表传真或发邮件至筹备组。

传真：010-64517224-801 Email: chvac2008@sina.com

② 住宿信息请详细填写，以便会务组根据回执为代表预定（预留）房间

③ 会务组将根据报到先后安排住宿酒店。