

杭州市城乡建设委员会

关于举办《杭州市可再生能源建筑应用适宜技术目录》和《杭州市可再生能源建筑应用系统运行管理技术导则》宣贯培训的通知

各有关单位、协会：

为进一步加强杭州市可再生能源建筑应用，提升可再生能源系统运行效率，规范和指导可再生能源建筑应用的运行管理，我委发布了《杭州市可再生能源建筑应用适宜技术目录》和《杭州市可再生能源建筑应用系统运行管理技术导则（试行）》。为做好贯彻实施工作，决定举办线上宣贯培训，同时还同步推出“浙江省标准设计图集《民用建筑屋面分布式光伏系统设计》要点解读”等相关系列技术讲座。现将有关事项通知如下：

一、主办及协办单位

主办单位：杭州市城乡建设委员会

杭州市城乡建设发展研究院

协办单位：杭州市太阳能光伏产业协会、杭州市绿色建筑与建筑节能行业协会、杭州市建筑业协会、杭州市勘察设计行业协会、浙江省勘察设计行业协会建筑节能低碳分会、杭州市物业管理协会。

二、培训时间

11月14日（周二）14:30-17:00

11月15日（周三）9:30-12:00

三、培训方式

钉钉网络直播授课（参会人员：采用单位全称+实名方式进群，钉钉直播群二维码见附件1）

主会场：市民中心D座2401会议室

四、培训安排

日期	时间	议程	主讲人	
11月14日	市建委动员讲话			
	14:30 -15:30	《杭州市可再生能源建筑应用适宜技术目录》宣贯	编制背景介绍、地源热泵系统	张敏敏 浙江大学建筑设计研究院有限公司正高级工程师
			太阳能光伏发电系统	张静 杭州市太阳能光伏产业协会光电建筑设计分会常务副秘书长
			太阳能热水系统	邵煜然 浙江大学建筑设计研究院有限公司高级工程师
			空气源热泵热水系统	金艺蓓 浙江大学建筑设计研究院有限公司高级工程师
	15:30 -17:00	《杭州市可再生能源建筑应用系统运行管理技术导则》（试行）宣贯	编制背景介绍、地源热泵系统	张敏敏 浙江大学建筑设计研究院有限公司正高级工程师
			太阳能光伏发电系统	陈璐 浙江正泰智维能源服务有限公司智维平台中心技术支持主管
			太阳能热水系统	邵煜然 浙江大学建筑设计研究院有限公司高级工程师
空气源热泵热水系统			金艺蓓 浙江大学建筑设计研究院有限公司高级工程师	
11月15日	市建委动员讲话			
	9:30 -11:00	浙江省标准设计图集《民用建筑屋面分布式光伏系统设计》要点解读	程澍 浙江省建筑设计研究院副总工程师、机电工程技术中心主任	
	11:00 -12:00	以光伏幕墙应用推广助力城市节能降碳	梁方岭 浙江省建筑设计研究院幕墙分院院长，正高级工程师	

五、 参训人员

市建委（科技处、设计审批处、质安监总站、城建研究院、建管站）相关负责人；

各区、县（市）住建局负责绿色建筑与建筑节能、物业管理等相关人员；

本市从事民用建筑建设、设计、施工、监理、能评、图审等单位技术负责人和相关专业技术人员；

本市从事民用建筑物业服务工作相关技术人员；

市绿色建筑与建筑节能专家库成员。

六、 其他事项

1、请市建筑业协会通知本市建设、施工、监理单位参加培训；请市勘察设计协会通知本市设计、图审单位相关人员参加培训；请市绿色建筑协会、省勘察设计协会建筑节能低碳分会通知本市节能评估单位和绿色建筑与建筑节能专家库成员参加培训；请市物业管理协会通知本市物业管理人員参加培训。

2、《目录》和《导则》文本可在杭州市城乡建设委员会网站“建筑节能与建设科技专题-技术标准”中下载（网址：http://cxjw.hangzhou.gov.cn/art/2023/10/10/art_1228996508_58917123.html）；
http://cxjw.hangzhou.gov.cn/art/2023/10/10/art_1228996508_58917128.html），浙江省标准设计图集《民用建筑屋面分布式光伏系统设计》详见附件2。

3、本次培训按两个半天合计时长，达标计入杭州市专业技术人员新干线选修课时4学分，线上以满足在线时长4小时，并通过学分申报二维码自行申报（个人信息须填报准确）。

联系人：王蕊，电话：18758557565

- 附件：1. 钉钉培训会议群二维码、学分申报二维码
2. 浙江省标准设计图集《民用建筑屋面分布式光伏系统设计》

杭州市城乡建设委员会

2023年11月8日



附件 1:

钉钉培训会议群二维码



学分申报二维码

