

中国勘察设计协会建筑产业化分会文件

中设协产字〔2025〕1号

关于举办 2025 现代木结构与建筑产业化交流会的通知

各有关单位和专家：

为交流现代木结构建筑的前沿理念和实践心得，分享长三角生态绿色一体化发展示范区的样板经验，深入践行双碳和绿色发展战略，推动建筑产业化高质量发展，中国勘察设计协会建筑产业化分会定于 2025 年 2 月 28 日在浙江嘉善示范区的企业交流服务基地，举办“2025 现代木结构与建筑产业化交流会”。现将有关事项通知如下：

一、组织架构

主办单位：中国勘察设计协会建筑产业化分会

支持单位：浙江省勘察设计行业协会

协办单位：加拿大木业协会中国代表处

承办单位：加拿大 BC 省林业创新投资署中国代表处

中国建筑标准设计研究院有限公司

二、时间、地点

（一）报到时间

2 月 27 日 15:00 - 19:00

2 月 28 日 8:00 - 9:30

（二）报到地点

浙江嘉善西塘万达美华度假酒店一层大堂（嘉善县西塘镇环镇北路 325

号)

(三) 会议时间

2月28日 9:30-15:00

(四) 会议地点

长三角生态绿色一体化示范区(嘉善)企业交流服务基地(嘉善县中兴路1789号)

三、交流和观摩内容

- (一) 研讨长三角区域建筑产业化与现代木结构协调发展现状;
- (二) 分享木结构建筑行业现状、政策;
- (三) 分享典型木结构建筑相关案例;
- (四) 示范区服务基地和优质木结构工程观摩。

四、参会人员

- (一) 浙江省、嘉兴市、嘉善县建设行业主管部门的有关领导;
- (二) 中国勘察设计协会会员、浙江省勘察设计协会会员及相关特邀嘉宾;
- (三) 加拿大BC省林业创新投资署相关合作单位;
- (四) 长三角区域现代木结构产业链重点企业负责人。

五、会务说明及报名情况

本次活动为行业公益性交流活动,不收取任何费用;会务组提供28日会务中餐和参观大巴车,均免费;报名参会人员如涉及住宿及往返嘉善交通费,请自理。报名截止日期为2月26日,由于场地所限(60-70人),参会和项目考察名额有限,先报先得。

报名参会和项目考察请直接扫描下方二维码填报提交



六、联系方式

(一) 中国勘察设计协会建筑产业化分会

李静华 电话：13701381136（同微信）

(二) 浙江省勘察设计行业协会

刘永 电话：0571-85156807

(三) 加拿大 BC 省林业创新投资署中国代表处

秦亦可 电话：13718990787

附件：1. 2025 现代木结构与建筑产业化交流会议程

2. 考察项目简介



附件 1:

2025 现代木结构与建筑产业化交流会议程

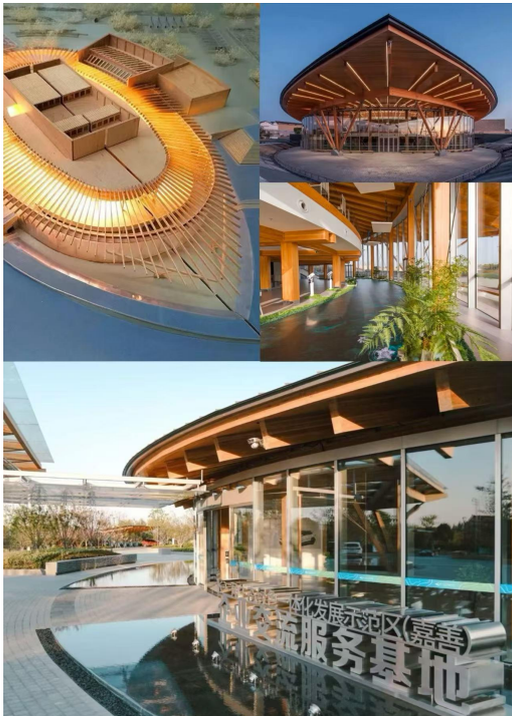
2月27-28日 参会代表注册报到		
27日 15:00-19:00	浙江嘉善西塘万达美华度假酒店一层大堂	
28日 8:00-9:30	长三角生态绿色一体化示范区（嘉善）企业交流服务基地	
2月28日上午（地点：嘉善企业交流服务基地）		
时间	主题演讲	嘉宾
9:30-9:35	主持人介绍领导、嘉宾	主持人：中设协建筑产业化分会秘书长刘轶
9:35-9:55	领导致辞	中国勘察设计协会 领导 浙江省勘察设计协会秘书长 焦俭 加拿大BC省林业创新投资署（FII）总裁兼首席执行官 罗敏柯（Michael Loseth） 嘉兴市住建局 领导
9:55-10:05	集体合影	
10:05-11:30	主题演讲：《设计创造未来——绿色更新营造全龄友好人居环境》	薛峰 国家卓越工程师、中建设计研究院有限公司总建筑师
	主题演讲：《现代木结构示范项目实践》	付维舟 加拿大木业协会中国区执行总裁，国家一级注册建筑师
	主题演讲：《绿色低碳与未来，关于当代木结构建筑的实践与思考》	朱蔚蔚 上海绿建建筑设计事务所有限公司创始人
	主题演讲：《木结构助力长三角生态绿色一体化发展示范区建设：以竹小汇零碳科创聚落为例》	程帅 江苏千树装配式建筑总经理
11:30-12:00	对话交流（国创中心、华建集团、中森设计等相关嘉宾）	
12:00-13:30	自助工作午餐	
2月28日下午（嘉善木结构项目考察）		
13:30-15:00	观摩项目 1. 长三角生态绿色一体化示范区（嘉善）企业交流服务基地 2. 竹小汇零碳科创聚落项目	
15:00	活动结束，会务组安排大巴出发送达嘉善南站	

附件 2:

考察项目简介

1. 长三角生态绿色一体化示范区（嘉善）企业交流服务基地

浙江省嘉兴市嘉善县作为长三角生态绿色一体化发展示范区重要片区，深入践行双碳和绿色的发展理念。本项目选址于嘉善县西塘镇中兴路、贞观路交叉口东南。基地南侧的十里港自然水系西接千年古镇西塘，东达南北祥符荡后联通长三角原点——水乡客厅。项目以“百年烟雨，一叶扁舟”的设计理念，践行“低碳节能、绿色可持续”的建筑目标。本项目建筑面积约 12800 平米，地上两层，包含大中型会议室、接待室、室内展厅、停车场及室外活动区域，**本次交流会即在此举办。**



企业交流服务基地



竹小汇

2. 竹小汇零碳科创聚落项目

地处示范区嘉善祥符荡的竹小汇是全国首个零碳科创聚落，通过开发风能、地热能、太阳能、生物质能、氢能等可再生能源，进行多能互补，实现碳平衡。项目一期全部使用电能，建筑年总耗电 118 万度，屋顶光伏发电量每年达 120 万度，用能 100%零碳化。在竹小汇，原有建筑拆除后产生的建筑垃圾，成为了新建筑的装饰材料；以板式、瓦式的光伏板，进行太阳能采集，同时保障白墙灰瓦的江南水乡风貌；以地源热泵进行地热能采集，提供冷热源；采用发电风车等技术进行微循环能源补充；采用先进技术实现污废水 100%处理后回用、再排放，生活垃圾 100%分类收集处理、回用。实时采集显示碳汇、碳平衡数据，实现整个聚落负碳运行。