

绿色建筑与建筑节能

中国城科会绿色建筑与节能委员会 编印

通讯地址：北京市三里河路9号 (100835)

建设部大院中国城科会办公楼205室 电话：010-58934866

2025年第40期

(总第491期)

2025年11月7日

工作动态

绿色低碳科普活动入选“典赞·2025科普中国在行动”特别节目



9月19日-29日，首个全国科普月特别节目（2025科普中国在行动）在中央广播电视总台科教频道CCTV-10播出。特别节目由中国科协、中央广播电视总台联合编制，以“科技改变生活 创新赢得未来”为主题。经我会报送的“绿色科普教育先锋：低碳教育全国行动”特色活动成功入选并在《人民日报》上刊登公布。

科普教育活动：“绿色、低碳全国青少年公益科普竞赛”由澳门教育及青年发展局支持，美高梅赞助，中国城市科学研究会绿色建筑与节能专业委员会主办，澳门科学馆和中国绿色建筑与节能（澳门）协会承办，来自全国20多个省市地区绿色建筑及建筑节能相关机构和团体共同协办，以“共同塑造绿色生活”为主题，面向全国包括港、澳地区的初中至高中学生群体。参与活动的学生/团体需要完成两项任务：一、记录10天的环境保护社会实践，学生们需要关注公共场所被随意丢弃的塑料垃圾，并妥善处理这些垃圾。例如：拾取丢进垃圾

桶或回收再利用；二、利用收集来的或者家中闲置的塑料废弃物，发挥想象力“变废为宝”，动手制作一件作品。活动方希望以此方式，普及和提高师生及家长对塑料制品的认识，了解塑料垃圾对环境破坏的严重性，同时感知气候变化给地球上的生命包括人类生存带来的影响。

活动周期跨度为2024年7月至12月，最终于2025年1月在澳门举办成果展。本次活动共号召全国583支队伍参加此次公益科普竞赛，最终经过各省市的初选，来自14个地区的103名青少年获得入围并受邀在澳门科学馆参加成果展。在成果展示环节，活动方创新引入即时议价环节，由专家现场评估作品并通过学生对产品的介绍，一一发放奖金，以此来鼓励并强化青少年的沟通能力，树立健康的金钱观，获得成就感并建立自信心。本次活动所有的优胜作品于澳门环保展被公开展览，从而进一步推动公众参与，提高全社会对低碳、可持续发展理念的关注。

为了更好地交流科普工作经验，进一步推动科普工作高质量开展，澳门科学馆于2025年5月在海口举行的“第二十一届国际绿色建筑与建筑节能大会暨低碳韧性城乡科技博览会”中承办“碳中和时代的公民教育：绿色建筑与低碳生活”为主题的分论坛，科学馆馆长联合6位海内外该领域的专家，聚焦并分享绿色建筑与低碳生活的实践路径，论坛吸引了100人次现场交流，形成跨区域科普协作网络，为后续的科普工作开展奠定了基础。

由绿建委秘书处编辑整理

业内信息

国家发改委：“十五五”时期 力争建成 100 个左右国家级零碳园区

10月24日，中共中央举行新闻发布会，介绍和解读党的二十届四中全会精神。会上，国家发展改革委党组书记、主任郑栅洁表示，《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》对加快经济社会发展全面绿色转型作出部署安排，就是要以碳达峰碳中和目标为牵引，加快推进4方面举措。

首先，是加快构建实施碳排放总量和强度双控制度。过去是能耗双控制度，现在全面转向碳排放双控制度。这是全面绿色转型的“指挥棒”。《建议》提出稳步实施地方碳考核、行业碳管控、企业碳管理、项目碳评价、产品碳足迹等制度，建立健全覆盖各类主体的激励约束制度体系。

其次，是加快能源绿色低碳转型。这是全面绿色转型的“牛鼻子”。将加快新型能源体系建设，到“十五五”末，新增用电需求绝大部分由新增清洁能源发电量满足，让更多绿电穿越山海、点亮万家灯火。重点有三项工作：一是以更大力度发展非化石能源，加快西北风电光伏、西南水电、海上风电、沿海核电等清洁能源基地建设，因地制宜开发生物质能、地热能、海洋能等新能源；二是推进化石能源清洁高效利用，推动煤电由基础保障性电源转为支撑调节性电源；三是加快建设新型电力系统，确保绿电发得出、电网接得住、终端用得好。

第三项举措，是加快产业结构绿色低碳转型。这实际上是通过增加产业的“含绿量”，来提升经济的“含金量”。要做好产业的“加减法”：一手做加法，加快发展绿色低碳产业，根据测算，目前我国绿色低碳产业规模约11万亿元，未来5年还有翻一番乃至更大的增长空间，特别是“十五五”时期，力争建成100个左右国家级零碳园区，将为绿色低碳产业带来巨大发展空间。一手做减法，推进重点行业节能降碳，将在钢铁、有色、石油化工等重点行业深入实施节能降碳专项行动，力争实现节能量1.5亿吨标准煤以上，可以减少二氧化碳排放约4亿吨。

第四项举措，是加快生产生活方式绿色低碳转型。这和每一个人都息息相关，是全面绿色转型的根本所在。在生产方面，深入推进清洁生产，实施大规模设备更新，大力发展循环经济，力争到2030年，大宗固废年利用量达到45亿吨左右，同时加快建筑和市政设施节能改造，提高大宗货物的铁路、水路运输比例。在生活方面，广泛开展绿色低碳全民行动，大力倡导节粮、节水、节电和生活垃圾分类，大力推广绿色低碳生活方式、绿色低碳产品，以绿色生活打造美丽家园、建设美丽中国。

来源：光明网

地方简讯

2025 上海国际城市与建筑博览会盛大开幕 主题：智慧赋能城乡建设，绿色引领低碳发展

10月30日，上海世博展览馆内嘉宾云集、气氛热烈，以“智慧赋能城乡建设，绿色引领低碳发展”为主题的2025上海国际城市与建筑博览会（以下简称“城博会”）在此隆重开幕。本届城博会由联合国人居署、上海市住房和城乡建设管理委员会主办，上海世界城市日事务协调中心协办，上海市绿色建筑协会承办，是“世界城市日”主题活动的

重要组成部分，也是建筑行业展示成果、交流理念、共谋发展的重要平台。

上海市人大常委会副主任宗明，上海市人民政府副市长张小宏，上海市政协副主席虞丽娟，上海市人民政府副秘书长王为人，住房和城乡建设部外事司副司长、一级巡视员李喆，上海市建设交通工作党委副书记徐志虎，上海市绿色建筑协会会长崔

明华等领导出席开幕式。开幕式由上海市建设交通工作党委副书记、市住建委主任王桢主持。

王桢主任表示，世界城市日是首个由中国政府推动联合国设立的以城市为主题的国际日，城博会作为展示城市建设管理成果的重要平台，今年展出面积近4万平方米，聚焦绿色低碳转型、生态城区建设、智能建运增效等领域，系统展现上海在推进人民城市建设过程中的最新成果。

崔明华会长代表展会承办方介绍了2025上海城博会展出情况，本届展会旨在搭建一个开放性的交流合作平台，汇集世界视野、中国智慧、上海方案，分享成功经验，展示最新成果，共同探讨未来城市发展的方向与路径。

在与会嘉宾的共同见证下，2025城博会正式拉开帷幕。随后，与会领导嘉宾共同巡馆，深入参观各展区，与参展企业代表交流互动。

本届城博会采用“6+4+N”的整体展示形式，充分整合政府、市场与企业资源，打造具有国际影响力的行业交流平台。其中，“6”指六大主题展示区，包括世界城市日专题展区、区级建设成果展示区、人工智能展示区、建筑绿色低碳展示区、“孩



子眼中的未来城市”活动展区、城博会文创展示区；“4”为四大行业发展展区，围绕“宜居、韧性、智慧”三大核心元素，设置绿色发展、城市更新、智慧赋能、韧性城市四大板块，集中呈现历史建筑保护、老旧工业区改造、海绵城市建设、重大基础设施安全等领域的技术与项目。本届城博会不仅注重展览展示，还将通过30余场同期活动，打造集论坛交流、产业对接、人才交流于一体的行业盛会。

据悉，展会将持续至11月1日，预计吸引数万专业观众与市民参与。

上海市绿色建筑协会 供稿

智慧绿色双轮驱动，擘画人民城市新图景 2025上海国际城市与建筑博览会主场报告会成功举办

10月30日下午，作为“2025上海国际城市与建筑博览会”重要活动的主场报告会在上海世博展览馆举行。报告会以“智慧赋能城乡建设，绿色引领低碳发展”为主题，汇聚了来自政府部门、学术界、行业协会及领军企业的众多领导、院士专家与企业代表。会议通过重磅成果发布、前沿主旨报告等环节，系统展示了上海在推动城市高质量发展、探索智慧绿色融合发展道路上的最新思考与实践。

立足关键节点，凝聚绿色智慧发展共识

本次主场报告会在党的二十届四中全会胜利闭幕与“十五五”规划开启之际举办，具有承前启后的现实意义。上海市人民政府副秘书长王为人在致辞中强调，上海正深入贯彻习近平总书记对上海工作的重要指示精神 and “人民城市人民建、人民城

市为人民”的重要理念，牢牢把握超大城市功能定位，以推动城市高质量发展为主题，以城市更新为抓手，持续提升城市能级和核心竞争力。他指出，本届城博会及主场报告会的主题与中央关于“促进经济社会发展全面绿色转型”的要求高度契合，智慧化是城市治理的“最强大脑”，绿色化是城市发展的“生态底色”，上海将通过智能化、绿色化、人文化、韧性化的协同推进，努力打造中国式现代化的城市样板。

上海市绿色建筑协会会长崔明华在致辞中回顾了“十四五”期间上海在绿色建筑、智能建造、数字化转型等领域取得的丰硕成果。他展望“十五五”，呼吁行业勇担重任，向绿色化、工业化、数字化、智慧化方向加速迈进，着力发展绿色低碳建

材，推广超低能耗建筑，深化 BIM、人工智能等新一代信息技术与建筑产业的融合，始终聚焦“好房子”建设，满足人民群众对美好生活的新期待。

本次报告会由上海住房和城乡建设管理委员会总工程师刘千伟主持。

重磅成果发布，构建绿色智慧标准体系

会上集中推出了一系列引领行业发展的关键成果，展现了上海在标准建设、技术推广与创新激励方面的积极作为。

上海市住房和城乡建设管理委员会二级巡视员俞恩泽在会上发布了“‘申情绿意’——上海市‘十四五’绿色建筑导览图”。该导览图汇集了“十四五”期间的绿色建筑典型案例，为公众了解、体验绿色建筑提供便捷的途径，让绿色低碳理念更加贴近市民生活。

随后，《上海市既有民用建筑绿色低碳改造适用技术目录（中英文版）》团体标准由上海市绿色建筑协会会长崔明华与上海市住建委标准定额处处长陈雷共同发布。作为上海市绿色建筑协会首部中英文版团体标准，它系统提炼了既有建筑改造的关键技术，不仅为上海本土实践提供了标准化支撑，其双语形式更促进了绿色建筑技术的国际交流与合作，旨在向更广阔的市场输出“上海技术方案”。

最引人注目的是上海市“模塑申城”住建行业人工智能优秀案例和创新应用场景案例发布。该活动由上海市住建委与市经信委联合组织，最终评选出 50 个典型案例与场景，包括“十佳”案例、优秀案例、“十佳”场景及创新应用场景。这些获奖项目集中体现了人工智能技术在工程设计、施工、运维全链条中的深度融合与创新应用，为行业树立了标杆，标志着 AI 赋能住建领域进入了规范化、规模化发展的新阶段。

专家把脉献策，勾勒绿色智慧实践框架

作为报告会的核心内容，院士与行业专家的主旨报告紧扣行业前沿，从理论框架到实践路径，为城乡建设高质量发展勾勒清晰蓝图，既有顶层设计思考，也有基层实践总结。

同济大学教授（荣誉讲席）、中国工程院院士朱合华创新性地提出了“未来智慧城市”的系统性实践框架，将城市视为有机生命体，倡导通过物理实体、数字虚体、自然与社会交互四维协同，以“韧性、智能、绿色、人文”四大品质破解当前智慧城市建设中“技术堆砌”与“价值缺失”的难题。

住房和城乡建设部科技与产业化发展中心处长梁浩的报告强调，建设适应人民群众新期待的“好房子”，需围绕安全、舒适、绿色、智慧等特征，从增量建设、存量更新和“走出去”多维度培育绿色建筑新增长点。

黄浦区人民政府副区长王滨分享了《以绿色生态城区创建工作为抓手 推动黄浦城市高质量发展》的实践心得。他详细介绍了一大会址·新天地与董家渡区域在绿色生态城区创建中的探索，通过“锚定坐标、系统施策、价值赋能”的实践，生动诠释了生态、经济、文化、民生协同发展的“协奏曲”，为中心城区的绿色高质量发展提供了可复制的样板。

上海能源建设集团有限公司总经理、上海能源建设工程设计研究有限公司党委书记、董事人孙永康在报告中指出，构建“双碳”目标下的韧性城市能源体系，需借鉴国际经验，从顶层规划、城市更新到零碳园区建设系统推进能源绿色转型。

中建八局流程与数据管理部总经理、云汉时代数字科技有限公司董事长雷克分享了八局通过 AI 知识库、智能建造与智慧运维等创新实践，有效应对行业挑战，推动建筑业从“人力依赖”向“数智赋能”转型。

“十五五”开局与党的二十届四中全会精神贯彻落实的关键时期，本次会议为上海城市建设提供了丰富的思想启迪与实践范例。希望以此次报告会为契机，各相关部门、企事业单位持续深化合作，共同推动城市与建筑领域在绿色化、智慧化方向上取得更大突破，为实现人民城市高质量发展贡献行业力量。

上海市绿色建筑协会 供稿

绿色建筑与建筑节能

中国城科会绿色建筑与节能委员会 编印

通讯地址：北京市三里河路9号 (100835)

建设部大院中国城科会办公楼205室 电话：010-58934866

2025年第41期

(总第492期)

2025年11月13日

业内信息

=====

国务院新闻办公室发布《碳达峰碳中和的中国行动》白皮书

国务院新闻办公室8日发布《碳达峰碳中和的中国行动》白皮书。

白皮书除前言、结束语外分为六个部分，分别是坚定不移推进碳达峰碳中和、能源绿色低碳转型取得显著成效、重点领域低碳发展深入推进、重点降碳路径全面落地见效、支撑保障体系不断夯实、为全球气候治理注入强大动力。

白皮书强调，实现碳达峰碳中和，是中国站在对人类文明负责的高度，基于实现可持续发展的内在要求作出的重大决策部署。作出碳达峰碳中和重大宣示五年来，中国牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念，采取有力行动、付出艰苦努力，推动绿色低碳转型取得历史性成就。

白皮书指出，能源活动是碳排放的最主要来源，能源绿色低碳转型是实现碳达峰碳中和的关键。中国立足基本国情和发展阶段，在保障能源安

全的前提下，大力实施可再生能源替代，推进新型能源体系和新型电力系统建设，为实现“双碳”目标提供有力支撑。

白皮书说，节能是从源头减少碳排放的重要抓手，循环经济对碳减排具有重要促进作用，生态系统碳汇是实现减排固碳的重要途径。中国深入实施节能降碳增效行动、循环经济助力降碳行动、碳汇能力巩固提升行动，取得积极成效。

白皮书强调，气候变化是全人类面临的共同挑战，需要全球广泛参与、共同行动。中国坚定维护多边主义、推动国际合作，以中国理念和实践引领全球气候治理新格局。面向未来，中国愿与国际社会一道，同筑生态文明之基，同走绿色发展之路，携手应对全球气候挑战，守护好绿色地球家园，建设更加清洁、美丽的世界。

来源：国家发展改革委

地方简讯

=====

聚焦“碳中和·智慧·绿色” 香港绿建人才“再升级” 首期《绿色建筑评价标准（香港版）》2025版绿建标识专业人士培训圆满举行

2025年10月30日，由“中国绿色建筑与碳中和（香港）委员会”主办的首期《绿色建筑评价标准（香港版）》2025版绿建标识专业人士培训，在香港科技大学商学院中环教学中心圆满落幕。来自发展商、建筑事务所、机电顾问及绿建顾问等领域的香港专业人士，经全天强化课程与严格考试，正式成为首批持证专业人士，为香港绿色建筑高质量

发展注入新质生产力。

上午9时，委员会联席主任刘少瑜教授开场介绍，联席主任严汝洲先生致开幕辞。培训由秘书长张智栋博士主持，特别邀请多位内地权威专家来港授课，包括中国城市科学学会绿色建筑与节能委员会主任王有为教授、中国城市科学学会绿色建筑与节能委员会副主任、浙江大学建筑工程学院葛

坚教授、中国城市科学研究会绿色建筑研究中心常务副主任孟冲先生和副主任郭振伟先生等。专家们结合丰富实战经验，系统解读 2025 版香港标准五大性能指标——幸福宜居、高效低碳、健康舒适、绿色建造、智慧运营，并开设「健康建筑」「智慧建筑」「碳中和建筑」认证专题介绍，深入浅出剖析前沿趋势与应用技术。



作为本次培训核心，《绿色建筑评价标准（香港版）》2025 版在延续国标整体框架的同时，针对香港夏热冬暖湿热气候、高密度城市形态与「双碳」目标需求，实现创新突破，备受学员高度评价。标准突出「高效低碳」章节，权重高达 28%，严格把控建筑和机电设计碳排；推出「绿色建造」章节，呼应香港政府绿色建造科技政策，聚焦建材隐含碳与施工阶段排放；设置「智慧运营」章节，引入数字化平台实时管理运营期碳足迹与绿色资产，构建全生命周期碳中和闭环。

为增强建筑科技和产业发展，标准融入多项前沿创新条文，包括鼓励提升建筑电气化率、扩展除二氧化碳外其他温室气体计算、推广 MiC 模组化建筑技术，以及纳入 ESG 报告与绿色金融举措。同时，标准精准对标香港地域特征，因地制宜设计多项本地化条文：强化空中连廊与地下通道连接性，提升步行便利；推广立体绿化缓解热岛效应；针对湿热气候加强蚊虫防治与防霉管理；优先对接制造业议会绿色建材库；并在声学品质与围护结构热工性能上实现提升，助力打造香港的高质量「好房子」。部分条文更允许直接采用国际标准替代，增强适用性。

互动环节气氛热烈，学员围绕绿色建材选用、碳排放精细化计算、智能化运维等热点展开深入讨论。本次培训还特别邀请香港委员会副主任公司会员恒基兆业地产的欧颖清博士，为学员分享旗舰项目 The Henderson 的实操经验。该项目同时斩获绿色建筑、健康建筑、智慧建筑等多项最高级别认证。

培训期间，委员会举行新会员授牌仪式，恒基兆业地产、嘉里建设集团获颁副主任公司牌匾和会员证书，另 8 家新入会普通公司会员企业代表亲临领证。

本次培训标志着香港绿色建筑评价体系正式迈入 2025 新阶段。首批持证专业人士即将投身实践，推动更多项目对标新标准，助力香港构筑低碳、幸福、智慧、宜居的城市未来。

中国绿色建筑与碳中和（香港）委员会 供稿

绿色家园‘童’享未来 第八届“孩子眼中的未来城市”现场活动成功举办

童真笔触，勾勒未来城市图景

未来城市是什么模样？在孩子们的眼中，它是能与自然共舞的韧性城市，还是和机器人并肩工作的和谐社区，或者是穿梭于云端的立体交通系统。这些一幅幅奇思妙想的“明日世界”，是 2025 上海国际城市与建筑博览会同期展出的上海市儿童友好城市建设——第八届“孩子眼中的未来城市”

绘画摄影作品。

11 月 1 日上午，市绿建协会举办了上海市儿童友好城市建设——第八届“孩子眼中的未来城市”绘画摄影作品现场活动，对优秀作品的获奖学生和组织单位进行了表彰。上海市城乡建设和交通工作党委副书记徐志虎，上海市绿色建筑协会会长崔明华出席活动致辞并颁奖。市人大城建环保委原副主

任委员、市建交委原巡视员许解良，市发改委、市住建委、相关区发改委、区文明办等单位领导出席了现场活动。活动由市绿色建筑协会副秘书长（主持工作）张俊主持。



寄语未来，携手共建儿童友好之城

徐志虎书记在致辞中指出，近年来市建设交通工作党委、市住房城乡建设管理委积极践行儿童优先发展与儿童友好理念，注重倾听并回应少年儿童需求，着力打造儿童友好建设的“上海样本”。孩子们的作品不仅展现出对科技创新、环境保护与文化遗产的关注，更以纯真视角传递出对祖国未来的美好憧憬。他呼吁，要充分发挥少年儿童在推动城市绿色发展中的独特作用，带动学校、家庭与社会共同践行绿色生活方式，助力建设人与自然和谐共生的生态之城，共同将这一活动办得更好。

崔明华会长在致辞中表示，“孩子眼中的未来城市”活动是协会的品牌公益活动。作品在展现了孩子们的艺术才华时，也传递出对人与自然和谐共生、城市可持续发展的深刻思考。希望通过活动的举办，将孩子们的奇思妙想转化为城市发展的灵感，共同营造更绿色、智慧、温暖的成长环境。同时，提高社会各界对儿童友好城市建设的关注和重视，促进城市的和谐发展。

这项活动多年来也得到了中国工程院吴志强院士的支持，自第一届活动举办以来，吴院士每年都为活动作寄语，为画册作序。活动当天吴志强院士通过视频方式对活动举办和小朋友们表达了祝贺和期望。

荣耀时刻，颁奖现场见证童梦绽放

今年，绘画摄影活动以“绿色家园 ‘童’享未来”为主题，邀请全市少年儿童共同畅想并描绘一座充满绿色与智慧的理想之城。活动自发布后，引起了广泛的社会影响，本市16个区，百余所学校积极参与。在2025城博会上，协会对350余幅优秀作品在城博会期间进行了为期三天的展出，并将作品收录编辑成册，赠送给所有获奖和入围的小朋友留作纪念。会上，市发改委人口综合处副处长陈晓英、市绿色建筑协会副秘书长（主持工作）张俊共同发布了《作品集》。

市建设交通委员会宣传处副处长顾继萍、市发改委人口综合处副处长陈晓英、中国福利会少年宫副主任谢静、市美术协会少儿艺委会主任赵晓音、上海小荧星集团总经理助理、品牌中心总监石景宇、上海国际设计创新研究院常务副院长苏运升、中福会出版社党总支副书记周叶等活动指导单位、支持单位领导出席活动并为获奖小朋友颁奖。

作品展示，走进童心童趣世界

活动现场还设置了绘画摄影作品展，城博会期间，上海市人大常委会副主任宗明，全国人大常委会委员蒋卓庆，上海市人民政府副市长张小宏，上海市政协副主席虞丽娟，上海市人民政府副秘书长王为人，住房和城乡建设部外事司副司长、一级巡视员李喆，上海市建设交通工作党委副书记、市住建委主任王桢，上海市建设交通工作党委副书记徐志虎等领导参观了展区，对活动的举办和小朋友们的作品给予了肯定。现场出席活动的与会领导、家长、小朋友们也一起参观孩子们的绘画摄影作品，走进童心童趣的世界，感受未来城市的魅力。

“孩子眼中的未来城市”活动由上海市绿色建筑协会主办，自2018年开始举办起，多年来一直受到社会各界的广泛关注与热烈欢迎。2023年，该活动首次作为“上海市儿童友好城市建设”的重要组成部分，得到了上海市发展和改革委员会、上海市精神文明建设办公室、中共上海市城乡建设和交通工作委员会、上海市住房和城乡建设管理委员会、上海市教育委员会、上海市科学技术委员会等

多个部门的大力指导。同时，长三角城市群智能规划协同创新中心、中国中福会出版社、上海小荧星集团有限公司、上海市美术家协会、上海市摄影家协会、上海市学校少年宫联盟、《少年日报》《上

海中学生报》、哈哈炫动频道、中福会少年宫等机构给予了大力支持，使得这一活动的影响力不断扩大，意义更加深远。

上海市绿色建筑协会 供稿

构筑品质人居新未来“好房子”建设暨高质量发展交流会成功举办

党的二十届四中全会明确提出“推动房地产高质量发展”，强调建设安全、舒适、绿色、智慧的“好房子”，引领住房需求从“有没有”向“好不好”升级，为行业转型擘画新蓝图。为积极响应政策的号召，通过分享“好房子”设计创新理念与实践经验，促进先进技术落地应用，助力住宅建设品质升级，2025年11月7日，“构筑品质人居新未来——‘好房子’建设暨高质量发展研讨会”成功举办。本次活动是在大连市住房和城乡建设局指导下，由大连市绿色建筑行业协会好房子专业委员会主办、广州山水比德设计股份有限公司承办。大连市住房和城乡建设局绿色建筑科技处处长孙轶平参加会议并讲话，会议由大连市绿色建筑协会秘书长康伟强主持。

本次活动协会会员企业中海、三川、万科、亿达、旭辉、鲁能、金地、中建安装、中交一航局三公司、城建院、中建东北院、都市发展、理工设计院、名成广隆、国合集团、亿达建设、海尔、老板电器、阿凡达复材、正大清源、德睿盛兴、金鹏混凝土、鼎盛砼业、千晁、北新木业、精工伟业、锐泽筑璟、日利空调等百余人参加。

会上孙轶平处长表示，市住建局积极落实“好房子”建设要求，通过发布技术导则、组织样板观摩等，在住房品质提升上成效初显。此次交流会为行业交流搭建了平台，后续将持续联动协会与企业，推动更多高品质“好房子”落地，满足市民宜居需求，助力房地产高质量发展。

会上本次研讨会承办方广州山水比德设计集团副总裁、合伙人陈彦均分享《好房子的底层逻辑——设计引领新生活方式》通过分享“好房子”标准升级、好设计带来产品力提升、好房企以设计为战略发展、好街区更新实践等内容，明确“好房子”

是房地产的下一步竞争核心，产品迭代与服务创新是行业高质量发展关键。

上海雅思建筑规划设计有限公司总建筑师高明分享《流行趋势下的设计创新思考与实践》。高明总建筑师围绕好房子从政策研究、市场表现、产品痛点、设计创新、成本控制五大板块展开分析，明确提出好房子创新需紧跟政策、尊重市场、持续创新，为房企破局提供思路方向。

研讨会结束后协会带领部分参会人员到山水比德集团设计的帝诚·旭辉朗悦宸湾项目进行实地参观，大连帝诚集团董事长郭昌平和大连旭辉副总经理温福平热情接待并带领参会人员项目进行观摩。



大连市绿色建筑行业协会积极贯彻国家战略，聚焦“好房子”建设核心方向，以打造学习型协会为目标，通过汇聚行业智慧搭建多元交流平台，组织专家围绕“好房子”标准、设计创新、政策导向等关键内容开展主题分享，开展好房子项目实地观摩、企业深度交流等丰富形式，助力会员企业及行业把握高品质住宅的设计理念与创新趋势，提升技术实践能力。协会将持续引领行业企业主动学习前沿知识，以知识赋能企业革新与行业升级，为大连市房地产高质量发展注入强劲动能。

大连市绿色建筑协会 供稿