

绿色建筑与建筑节能

中国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

2017年第19期

(总第226期)

2017年12月25日

工作动态

国家《绿色生态城区评价标准》(西部地区)宣贯会在兰州成功举办

为了更好地解读《绿色生态城区评价标准》相关条款，推动我国绿色生态城区评价工作，由中国城市科学研究会绿色建筑与节能专业委员会主办，甘肃省建设科技与建筑节能协会承办的国家《绿色生态城区评价标准》(西部地区)宣贯会于2017年12月16日在兰州八一宾馆隆重举行。

来自甘肃省绿色建筑规划、设计、咨询、工程承包、交通与市政基础设施建设、环境治理和生态保护等有关单位的专业技术人员，以及绿色建筑与建筑节能相关单位、行业组织领导、专家等240余人参加了宣贯会。中国城市科学研究会绿色建筑与节能专业委员会副主任委员、中国建筑科学研究院副院长王清勤、中国城市科学研究会绿色建筑与节能委员会副秘书长李萍、甘肃省土木建筑学会副理事长刘胜、甘肃省建设科技与建筑节能协会会长何忠茂出席会议。会议由甘肃省建设科技与建筑节能协会秘书长侯文虎主持。

李萍女士代表主办方致辞，她指出：近年来，在国家大力推动和企业积极探索下，绿色建筑在中

国蓬勃发展，取得了丰硕成果，建立起了比较完整的绿色建筑标准体系，处于国际领先地位；建设了十多亿平方米的绿色建筑，成为世界上绿色建筑数量最多的国家。绿色建筑已经进入快速、全面的发展阶段，充满活力和潜力，彰显出绿色建筑领域的先进生产力。发展绿色建筑，需要各相关专业和行业的全面参与。为顺应当前我国西北地区绿色生态城区建设的迫切需求，为绿色生态城区的建设成果提供评判依据，推进评价工作，特在兰州组织《绿色生态城区评价标准》的西北地区宣贯会。举行此次宣贯会，就是以实际行动落实十九大精神。最后，她希望参会人员认真听讲，深刻领会，为《绿色生态城区评价标准》的实施打好基础。

宣贯会由参与标准编制的专家学者主讲，主要围绕《绿色生态城区评价标准》各章节展开，包括标准总体情况介绍、土地利用、生态环境、绿色建筑、资源与碳排放、绿色交通、信息化管理、产业与经济、人文、技术创新等内容。

(由甘肃省建设科技与建筑节能协会供稿)

业内资讯

第十四届国际绿色建筑与建筑节能大会新闻发布会暨绿建工作座谈会在北京召开

党的十九大报告提出：“建立健全绿色低碳循环的经济体系，形成绿色发展方式和生活方式”。这是指导我国“十三五”时期甚至更为长远的科学

发展的新理念，也是深入推进和加快发展绿色建筑与相关技术新的机遇。

在此背景下，由中国城市科学研究会、珠海市

人民政府、中美绿色基金、中国城市科学研究会绿色建筑与节能专业委员会和中国城市科学研究会生态城市研究专业委员会联合主办的“第十四届国际绿色建筑与建筑节能大会暨新技术与产品博览会”，定于 2018 年 4 月 2 日至 3 日在珠海国际会展中心召开。会议主题为“推动绿色建筑迈向质量时代”。

12 月 21 日上午，第十四届国际绿色建筑与建筑节能大会新闻发布会暨绿建工作座谈会在北京召开。本次会议既是对十三年来绿建大会的总结，也是对绿建事业的一次建言献策。同时对明年移师珠海的展望，标志着绿建大将绿色建筑推向质量时代。会议由中国城市科学研究会秘书长、清华大学教授余刚主持，出席本次会议的嘉宾有：国务院参事、住房和城乡建设部原副部长、中国城市科学研究会理事长仇保兴，住房和城乡建设部建筑节能与科技司司长苏蕴山，珠海市住房和城乡建设局局长王朝晖，中国城市规划设计研究院副院长兼党委副书记李迅，中国城市科学研究会绿色建筑与节能专业委员会副主任委员、中国建筑股份有限公司总工程师兼中国中建设计集团有限公司总经理毛志兵，珠海市会议展览局副局长张文骥，深圳建筑科学研究院股份有限公司董事长叶青等。同时珠海市政府、绿建委、中美绿色基金、中国金茂、联合技术、远大住工、万科集团、朗诗地产、当代置业、三一重工、朗绿科技、兴业太阳能、新立基等高层领导也参加了会议。

仇保兴理事长表示，当前时代是绿色建筑行业发展最好的时代，摆在我们面前有三大机遇。第一大机遇：在刚刚结束的十九大上，我国正式确定绿色发展作为国家长远目标，坚持可持续发展。第二大机遇：在习总书记的指导下，具有中国特色的碳市场正式建立。第三大机遇：在刚刚召开的国家经济工作会上，习总书记明确宣布了要打好关于环保的蓝天白云保卫战。同时仇理事长对绿色建筑提出四个指导方向，明确表示绿色建筑要做好装配化，地域化，智能化，健康化四个关键工作。

苏蕴山司长在讲话中介绍住建部已经将绿色

发展作为部里下一步推动工作的主线，正在研究制定住房和城乡建设领域，推动绿色发展方式，生活方式的行动方案。针对绿色建筑行业他提出了很多行业相关的实质性意见，如绿色建筑应该以人为出发点，强调“人本回归”。尽快落实绿色建筑行业制度标准及法律法规，提出在保证绿色建筑水平提升的前提下，进一步树立绿色建筑产品意识和服务意识，加强居民实际体验感等意见。会上，苏司长还为我国绿色建筑的未来发展设定了目标，计划在 2035 年在绿色建筑行业实现超低能耗，倡议行业专家在此次大会上积极建言献策，为绿色建筑行业标准的完善做出指导性意见，为我国绿色建筑行业发展共同努力。最后，他还充分肯定了第十四届绿建大会的主题“推动绿色建筑迈向质量时代”。

珠海市王朝晖局长表示珠海将继续贯彻落实“生态优先”理念，倡导绿色生活，发展低碳经济，加强建筑节能信息化建设，促进可再生能源规模化应用，加快建筑产业现代化发展，希望在珠海国际生态园林城市的基础上，将珠海进一步打造成国际宜居城市示范城市。并且对即将在珠海举办的绿建大会予以诚挚期待和绿建行业专家即将莅临珠海指导城市建设以及与会嘉宾的到来表示热烈欢迎。张文骥副局长表示珠海国际会展中心能承办此次绿建大会非常荣幸。2018 年是改革开放 40 周年，同时也是珠海经济特区建设 39 周年之际，珠海始终秉持绿色和可持续发展信念，所以并没有走“先污染后治理”的道路，印证了习总书记所提到的“青山绿水就是金山银山”的理念。珠海市对于会展活动一直十分重视，对于承办当前国内影响最大，规模最大、在国际上也有一定影响的绿建大会表示十分期待，并一定不负众望，尽最大能力将此次绿建大会保障工作做到最好。

毛志兵副主任在发言中提到：随着党中央国务院提出的推进能源生产以消费革命，走新型城镇化道路，全面建设生态文明，把绿色发展理念贯穿到城乡规划建设管理全过程发展战略，为建筑节能和绿色建筑发展指明方向的进程提出后，广大人民群众节能环保意识日益增强，对建筑居住品质和舒适

度，为绿色建筑发展奠定了广泛的群众基础。这对绿色建筑行业的发展具有积极推动作用，而每年一届的绿建大会的举办，为国内绿建行业提供了交流平台，推动绿色建筑与建筑节能的科技进步，促进绿色建筑人才的成长，发挥着桥梁和纽带的作用。

李迅副院长以习总书记提倡的“中国智慧”发展路线作为引言，表示中国改革开放以来所取得的成绩举世有目共睹，而对于取得如此骄傲成绩的原因，习总书记认为，这是一种具有“中国智慧”的发展路线。而对于中国在绿色建筑领域所取得的成绩而言，也是完全符合“中国智慧”的发展路线。这种发展路线是一种政府推动，自上而下的发展路线，结合党的开放引领政策，以及在绿建大会交流平台的作用下将国外先进理念引进，再自我提升，自成特色，才有了目前我国绿色建筑行业的傲人成就。

作为坚持参加了十二届绿建大会的代表，叶青女士向在座各位专家深情表达了自己对绿建大会的情感，同时对绿建行业也提出了相关建议。叶青女士表示要以新的思维方式认识绿色建筑，在过去，我们对于整个建筑的技术体系是建立在工业思维上的，等于 13 亿人用一个标准，但是实际上人与人之间是不同的，所以我们应该赋予建筑生命，让每个人对建筑的体验感不同，而且真正的绿色建筑是能给人带来生命的活力，不仅能带来生命的健康，更能让生命效率提升。利用互联网信息化技术，赋予建筑以生命，让它智能化，使每一个不同的人都对建筑有不一样的体验感，这是我们都需要去考虑的方向。

座谈会上，不仅行业专家畅所欲言，绿建行业公司领导也纷纷发言，共同为绿建事业发展建言献策。

金茂自 2011 年首次参会后，每一年都举办自己的分论坛，积极向行业内人士分享企业经验。在绿色建筑领域，金茂在智慧生态城市建设以及生命建筑上，取得了斐然的成绩，在零碳运营方面也有着深刻行业认识。同时，中国金茂设计总监田九坡先生还表示往后将继续参与绿建大会，积极

分享企业经验，为国内绿色建筑行业发展贡献“金茂力量”。

作为绿建大会的长期参与者，长沙远大住宅工业集团股份有限公司总裁唐芬女士代表远大邀请行业相关人士积极加深交流，大力推动绿建行业发展。同时，她在会上建议，希望借助当下互联网时代，发展智慧建筑，利用 AI，大数据等将工业化生产的建筑和现场的施工进行智能化管理。并向组委会建言，希望能够在绿建大会上加入一些互联网企业，进行跨界交流，希望通过加强信息化提升质量管理，利用大数据，实现建筑的智能化，以此为方向推动绿色建筑发展。

联合技术公司作为跨国大企业特别介绍了公司一直秉持“可持续发展”为论坛的思想。公司代表郭浩芬女士介绍联合技术公司作为美国绿建委和中国绿色建筑发起单位，不仅积极参与绿建大会，同时还特别设立 CSO（首席可持续发展官）的职位，将绿色与可持续发展的理念贯彻到底，积极投身于绿色建筑与节能领域，为绿色建筑行业在国内的发展分享了宝贵的经验。

朗诗是一个以“全面绿化”为目标的企业，所有项目都均按照零排放打造，这在当前环境下是相当不容易的。朗诗绿色地产集团副总裁周青先生还向行业反映企业在绿色建筑上所面临的问题。第一个问题是绿色建筑相关政策还尚未成熟，规范标准也较落后，这极大的阻碍了绿色建筑的发展。另外一个问题就是目前来看绿色建筑的建设还需要加大宣传教育，同时希望在绿建大会的平台上能够加深企业交流将全国绿建蛋糕做大，积极响应国家号召，满足客户需求。

万科集团雄安绿色研究发展中心副总经理杨高飞先生在会上汇报了万科在绿色建筑上所做的努力，尤其是在装配式内装上，形成了自己的一套完整装配式内装的建筑体系，希望借着绿建大会平台将万科经验贡献给行业。而对于此次的绿建大会，万科希望借助这样一个国际化，大型化的平台能够对外发声，加强行业交流，加深企业合作，共同为绿色建筑行业出力，贡献自己的万科力量。

上午的座谈会内容精彩，与会专家学者对中国绿建工作的发展与成果进行了充分的总结与肯定，同时也提出了未来的目标是更高品质的绿色建筑，更加节能减排，甚至近零能耗建筑。大家对于绿建大会移师珠海充满期待，纷纷表示支持，应该走向全国甚至全球，更好的推动绿色建筑的发展。

最后，余刚秘书长作了总结。他说绿色发展已经成为新时代的主旋律，大家的激情与睿智让我们对推进建筑节能和绿色建筑发展、国家能源生产和消费革命战略和加快生态文明建设、推进节能减排和应对气候变化等政策措施的落实充满信心。

(由能源世界网供稿)

地方简讯

湖北省青少年绿色建筑科普教育活动——武汉科技大学城市学院

2017年11月28日，由中国绿色建筑与节能专业委员会和湖北省绿色建筑与节能专业委员会主办，由湖北省建筑科学研究设计院和武汉科技大学城市学院承办，以“从绿色建筑走向绿色城市”为主题的湖北省青少年绿色建筑科普教育活动在武汉科技大学城市学院举行。

会上，特邀专家中国城市规划设计研究院副院长李迅发表了主题为《从绿色建筑走向绿色城市》的演讲，从城市规划理念及历史发展角度讲解了绿色发展宏观背景、绿色建筑国家行动、绿色生态城市体系，宏观解读了中国为何要走绿色生态发展道

路、什么是中国绿色建筑的要点及如何建设中国绿色城市三大问题。

通过本次科普教育活动，绿色建筑的概念和意义在广大学子心中留下了深刻的印象，为未来绿色建筑人才的发展提供了指引。开展践行绿色理念、普及推广绿色建筑工作应从青少年着手，湖北省建筑科学研究设计院作为湖北省绿色建筑与节能专业委员会主任委员单位，长期从事绿色建筑相关科研工作，将继续开展青少年绿色建筑科普教育活动，为推动我国绿色建筑的发展贡献自己的力量。

(湖北省绿色建筑与节能专业委员会供稿)

湖北省青少年绿色建筑科普教育活动——宜昌市第一中学

2017年12月11日，以“海绵城市建设研究与实践”为主题的湖北省青少年绿色建筑科普教育活动在宜昌市第一中学举行，本次活动由中国绿色建筑与节能专业委员会和湖北省绿色建筑与节能专业委员会主办，由湖北省建筑科学研究设计院、宜昌市第一中学、南京工业大学和宜昌住建委承办，特邀南京工业大学吕伟娅教授作为演讲嘉宾。来自宜昌市第一中学的400余名师生以及宜昌住建委的10余名领导参加了此次活动。

活动中，吕伟娅教授从市政专业的角度，采用生动有趣的案例为广大师生讲解了低影响开

发理念，重点介绍了海绵城市、生态植草沟、下凹式绿地、雨水花园、绿色屋顶、地下蓄渗、透水路面等先进技术，使参会学生对绿色建筑节水理念产生了初步认识和兴趣，踊跃参与到互动活动中来，颇受学生欢迎。

少年强，则中国强。青少年是祖国的未来，通过此次绿色建筑科普教育活动，为在校学生开启了绿色建筑的思想启蒙，加强了学生们对绿色建筑的理解，普及了相关科学技术知识，为以后走上绿色建筑发展道路提供了指引，意义重大。

(湖北省绿色建筑与节能专业委员会供稿)