

广西建设科技与建筑节能协会

关于组织参加 2023（第十九届）国际绿色建筑与建筑节能大会暨新技术与产品博览会的通知

各有关单位：

根据《关于召开“2023（第十九届）国际绿色建筑与建筑节能大会暨新技术与产品博览会”的通知》（城科会字〔2023〕5号）文件精神，由中国城市科学研究会、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联合主办的“2023（第十九届）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2023年5月15日至16日在沈阳召开，会议主题为“推广绿色智能建筑，促进城市低碳更新”，为了做好我区参会组织工作，现将有关事项通知如下：

一、主要内容

大会主要交流国内外绿色建筑与建筑节能的最新科技成果、发展趋势、成功案例，研讨绿色建筑与建筑节能技术标准、政策措施、评价检测、创新设计和优化建造，加速推进绿色生态城区的实施，探讨建筑领域碳达峰和碳中和的技术路径，分享国际国内绿色建筑与建筑节能新经验、新技术，加快装配式建筑的普及和绿色建筑的发展。

大会同期举办“国际绿色建筑与建筑节能新技术与产品博览会”和“第十届中国（沈阳）国际现代建筑产业博览会”，将展示国内外绿色建筑、立体园林建筑、智能建筑、健康住宅、建筑节能

和绿色建材等方面的最新技术成果、产品应用实例。

二、参会人员

各市住建、环保、节能减排等相关行业主管部门、企业与机构，有关科研机构、大专院校，区内智能与绿色建筑领域的技术集成单位，智能与绿色建筑项目设计和建设单位、工程公司，绿色房地产、施工企业、勘察设计、建材研发制造、建筑装饰有关企业，节能产品生产商，金融投资机构等。

三、时间地点

研讨会时间：2023年5月15日至16日（5月14日报到）；

博览会时间：2023年5月15日至17日，展期3天；

注册报到地点：沈阳新世界博览馆（辽宁省沈阳市和平区博览路2甲2号）；

研讨会及博览会地点：沈阳新世界博览馆（辽宁省沈阳市和平区博览路2甲2号）；

四、其他事项

（一）会务费：1500元/人（包括会议期间午餐、茶歇及资料费，住宿交通自理）。根据安排，我会负责组织广西参会会务工作，请各单位于5月5日前将相关费用转到以下帐户，我会将开具广西增值税普通发票。

开户银行：南宁市区农村信用社五象分社；

账户名称：广西建设科技与建筑节能协会；

银行帐号：1791012040000305；

信用代码：51450000507162295Y。

（二）住宿酒店

沈阳世茂希尔顿酒店 大床/双床 590元/晚；

沈阳皇朝万鑫酒店 大床 490 元/晚，双床 550 元/晚；

沈阳亚世丽致酒店 大床/双床 450 元/晚。

（三）此次会议由广西住房和城乡建设厅科学技术处与广西建设科技与建筑节能协会负责组织参会，请各地认真做好本地区相关单位参加大会的组织工作，并认真填写会议回执（见附件），于 2023 年 5 月 5 日前报送至广西会务组工作邮箱。

（四）广西会务组

联系人：韦爱萍、雷玉晶，电话：0771-2264212，13768586806、13471150001。邮箱：2739187124@qq.com。

大会指定网址：<http://www.chinagb.net>（能源世界-中国建筑节能网）

附件：2023（第十九届）国际绿色建筑与建筑节能大会暨新技术与产品博览会回执表

广西建设科技与建筑节能协会

2023 年 4 月 17 日



附件：

“2023（第十九届）国际绿色建筑与建筑节能大会暨新技术与产品博览会”回执表

单位名称：

联系人：

电话：

序号	姓名	性别	职务职称	联系电话	世茂希尔顿酒店	皇朝万鑫酒店	亚世丽致酒店	时间 14号-17号3晚	房型及间数 (合住请注明)
1.									
2.									
3.									
4.									
5.									
开票信息：									

注：各单位自行组织本单位参会人员5月14日从广西出发，晚上入住酒店（1、沈阳世茂希尔顿酒店，大床/双床590元/晚，酒店距离新世界博览馆约1.1公里，车程约4分钟，步行约14分钟；2、沈阳皇朝万鑫酒店，大床490元/晚，双床550元/晚，酒店距离新世界博览馆约650米，步行约8分钟；3、沈阳亚世丽致酒店，大床/双床450元/晚，酒店距离新世界博览馆约3公里，车程约10分钟。温馨提示：所有入住酒店大床房包含1份早餐，双床房包含2份早餐，需以酒店前台入住时登记为准；会议期间组委会提供：酒店——博览馆穿梭巴士）。请各单位认真做好组织工作积极参会，回执于5月5日前报送广西会务组邮箱。联系人：韦爱萍、雷玉晶，电话：0771-2264212、13768586806、13471150001。邮箱：2739187124@qq.com。大会指定网址：<http://www.chinagb.net>（能源世界-中国建筑节能网）。