

深圳市绿色建筑协会

Shenzhen Green-Building Association

第十七届高交会“绿色建筑主题展” 活动报名通知

一、活动背景与目的

一年一度的中国高新技术成果交易会如期举行，时至今日，高交会已成功举办了十七届。绿色建筑主题展作为高交会的重要组成部分，已经成功举办两届。

本届主题展以“推进建筑产业现代化，开创绿色建筑新时代”为主题，分为绿色之家和企业展两大板块，围绕以“建筑绿色化、建筑工业化、建筑信息化”为核心的建筑产业现代化，将政府在建设科技领域的政策与实践成果、企业在建设科技方面的技术创新和优秀产品进行集中展示。我协会作为今年高交会重点打造的亮点展区——“绿色建筑主题展区”的合作组织单位，本着为参展单位竭诚服务的原则，将为各参展单位提供与行业专家、现场观众交流、零距离互动的机会。

二、活动主题、时间、地点、规模、形式

活动主题：专家面对面、高端论坛

时 间：2015年11月17、18、19、20日

展会地点：深圳会展中心1号馆

三、活动主要安排

专家面对面活动议程（第一场）

主题：深圳建筑产业化情况介绍

时间：2015 年 11 月 17 日上午 10:00-11:30

邀请专家：市住建局住宅产业现代化处专家

主要内容：建筑产业化发展情况与趋势、深圳建筑产业化的
发展概况、存在的问题与解决的方向等

活动地点：绿色建筑主题展“绿色之家”活动区

议程安排：

9:50-10:00 入场及领取耳机，就座

10:00-10:10 主持人开场

10:10-11:10 深圳建筑产业化情况介绍

演讲人：市住建局住宅产业现代化处专家

11:10-11:30 交流互动

11:30 活动结束，自由参观展区

高端论坛会议

论坛主题：科技·金融·服务创新，构建未来产业园新模式

时间：2015 年 11 月 18 日上午 9:00-12:30

会议专家：科技、金融和服务等领域专家

主题阐述：如何围绕生态·主题，通过科技、金融、服务的创新，打造未来的生态产业园区，从而改变城市产业发展模式、城市生活形态和城市环境面貌

活动地点：深圳会展中心 5 楼水仙厅

议程安排：

9:00-9:05 主持人开场

9:05-9:50 未来产业园的技术展望

9:50-11:35 未来产业园区的模式探索

11:35-12:30 互动交流

12:30-12:35 主持人点评与总结，会议结束

12:35 论坛结束，下午自由参观展区

专家面对面活动议程（第二场）

主题：智慧建筑引领低碳生活

时间：2015 年 11 月 19 日上午 10:00-11:30

邀请专家：市促进中心专家

主要内容：低碳生活的基本概述、智慧建筑的发展情况和未来趋势、智慧建筑如何影响并引领低碳生活

活动地点：绿色建筑主题展“绿色之家”活动区

议程安排：

9:50-10:00 入场及领取耳机，就座

10:00-10:10 主持人开场

10:10-11:10 智慧建筑引领低碳生活

演讲人：市促进中心专家

11:10-11:30 交流互动

11:30 活动结束，自由参观展区

专家面对面活动议程（第三场）

主题：建筑信息化平台助力建设

时间：2015 年 11 月 20 日上午 10:00-11:30

邀请专家：市建筑科学研究院专家

主要内容：建筑信息化平台的基本情况、建筑信息化平台建设的必要性以及具体方案

活动地点：绿色建筑主题展“绿色之家”活动区

议程安排：

9:50-10:00 入场及领取耳机，就座

10:00-10:10 主持人开场

10:10-11:10 建筑信息化平台助力建设

演讲人：市建筑科学研究院专家

11:10-11:30 交流互动

11:30 活动结束，自由参观展区

四、活动报名时间及方式

如需报名请填写如下报名回执，回复邮件至 QQ 邮箱：

304863674@qq.com。

活动报名截止日期：2015 年 11 月 13 日 18:00

报名回执

姓名	手机	常用 邮箱	QQ	单位 名称	部门/ 职位	欲报 日期

注：1、本次活动旨在为各会员单位提供学习与交流的机会，不收取活动费用。

2、因高交会需办理门票的原因，未在截止日期前报名者**无法**临时参加。

3、协会给参加本次活动的人员开具**继续教育学时证明**，但仅限于在截止日期前报名者。

4、专家面对面活动因场地原因，每场限报 50 人，先到先得，报完为止。

【报名回复】

协会秘书处：陈素娜 联系电话：0755-23931865

QQ 邮箱：304863674@qq.com

【活动当天联系人】

协会秘书处：陈素娜（13509609539）

（请参加活动的会员注意保存并及时联络）

深圳市绿色建筑协会

2015 年 11 月 9 日