



中国国际绿色创新技术产品展

China International Green Innovative Products & Technologies Show

绿色低碳技术产品的交易平台
绿色低碳发展理念的交流平台

绿色低碳产业项目投资与融资对接平台
绿色发展政策和气候变化趋势研讨平台

2011年11月9-11日
中国广州 中国进出口商品交易会展馆

1、支持单位

中华人民共和国国家发展和改革委员会
中华人民共和国科技部
中华人民共和国工业和信息化部
中华人民共和国环境保护部
中华人民共和国住房和城乡建设部
中华人民共和国商务部
国务院国有资产监督管理委员会
广东省人民政府

2、展会组委会名誉主任：商务部部长 陈德铭

展会顾问委员会主任：国家发改委副主任 解振华

展会顾问委员会副主任：建设部副部长 仇保兴、环保部副部长 吴晓青等

展会组委会主任：中国对外贸易中心理事长 马秀红

3、主办单位 中国机电产品进出口商会、中国对外贸易中心

4、展区设置

- **政府展区：**由发改委等支持单位主办，展示国家“十一五”期间低碳发展取得的主要成就及“十二五”规划中关于绿色发展的具体规划、重大项目。
- **产业聚集区展区：**中国低碳发展试点省市、各类国家级开发区、国家生态城区和国际知名低碳生态城/区等。
- **绿色金融展区：**绿色金融投资、担保、绿色信贷、金融机构等。
- **整体解决方案展区：**整体绿色创想理念、覆盖多领域的绿色技术以及创新尖端的产品及系统解决方案。
- **绿色产业服务展区：**节能设计、评估、审查、标准、认证、标识宣传；清洁发展机制项目；合同能源服务企业等。
- **电力能源展区：**绿色低碳领域高新技术和产品；电力、能源等重点行业的节能改造设备及创新技术成果等。
- **清洁能源展区：**太阳能、风能、核能、生物质能、其他可再生能源、煤的清洁高效利用、油气资源和煤层气的勘探开发、农村能源解决方案等。
- **绿色建筑展区：**环保建材，低碳房屋，绿色节能建筑技术及产品等。

- **暖通制冷节能技术展区:** 热泵供暖(冷), 制冷空调与通风, 供热与采暖等。
- **低碳生活展区:** 展示节能低碳产品与技术在日常生活中的应用, 推广家庭低碳生活常识, 倡导低碳生活理念。
- **绿色照明展区:** 高效照明器材, 高效光源, 高效照明工具光导照明系统等。
- **物流运输展区:** 绿色运输、绿色包装、绿色流通加工等。
- **环境治理展区:** 水污染治理、大气污染防治、固体废物处理与处置、环境监测仪器、噪声与振动控制、环境服务业等。
- **绿色交通展区:** 新能源汽车、交通信息通讯以及智能交通建设与管理等。

5、展会亮点

- **国家七部一省大力支持。** 政府展区将全面介绍中国“十二五”关于绿色低碳发展的具体规划; 权威解读中国实现绿色低碳发展的支持政策和措施; 隆重推介中国“十二五”绿色发展重点工程、重要项目以及绿色低碳产业招商项目。
- **创造绝佳市场准入机遇。** 据国际能源署估算, 未来 20 年, 全世界节能产业的投入将近 76000 亿美元, 其中中国占了 40%, 将达近 20 万亿元人民币。仅“十二五”期间, 中国在整个节能产业的投入会达到 3.4 万亿元人民币, 年均增长 15%。2011 年作为“十二五”开局之年, 中国各级地方政府将就国家“十二五”总体规划制定具体规划, 加大在能源资源、生态环境、改善民生等领域的投入。中国绿色产业蕴含着巨大的市场空间和发展机遇。
- **国内外顶尖企业汇聚一堂, 涵盖绿色经济完整产业链。** 本届展会将邀请绿色经济各细分产业国内外一流企业参展, 将集中展示最前沿的绿色低碳技术与产品。展会特别推出产业聚集区展区, 展示中国低碳发展试点省市、各类国家级开发区、国家生态城区的“十二五”绿色低碳发展具体规划、支持政策、重大项目及绿色低碳产业招商项目; 精心打造包含生产商、经销商、采购商、物流运输、终端用户等多层次、全方位的完善产业链。
- **直面政府各级决策者及专业客商。** 绿色低碳项目的实施及产品采购离不开各级政府的支持和帮助。展会将邀请国家发改委、科技部、工信部、环保部、建设部、商务部、国资委等部委领导以及各地方省市领导参观展会并参加同期活动, 帮助企业加强与有关政府部门的沟通和联系, 推动政府绿色采购。同时还将邀请有关领域的专业人士及专家学者逾万人参观展会。
- **聚焦行业发展最新动态。** 展会同期将举办“绿色创新 低碳发展”主题论坛及十余场次专题研讨活动, 交流绿色低碳领军企业的创新理念; 推动碳排放交易规则的制定和市场的建立; 研讨全球气候变化趋势和热点议题; 推进绿色生产、消费和生活方式; 探讨政府绿色采购、为企业创造绿色低碳技术产品交易的机会。
- **创造点对点贸易机会。** 展会现场开展绿色低碳产业贸易投资、融资项目洽谈对接活动、合同能源管理项目的洽谈对接活动, 为参展商提供点对点增值服务。

6、展会同期活动

- **“绿色创新 低碳发展”主题论坛**

- **专题研讨活动**

中国“十二五”绿色发展规划及支持政策发布研讨会

联合国贸易和发展会议 (UNCTAD)《绿色产业投资报告》——低碳经济框架、投资战略及趋势发布会

全球气候变化共识及中国《气候变化白皮书》说明会

绿色低碳产品技术和标准专题研讨会
绿色产业投融资研讨会
节能环保示范工程和服务产业发展研讨会
绿色建筑与建筑节能专题研讨会
国家级开发区发展圆桌会议
跨国公司“绿色创新低碳发展报告”发布会
➤ **贸易投资项目对接活动**
绿色低碳产业贸易投资、融资项目洽谈对接活动
合同能源服务管理项目洽谈活动
企业新产品发布会
专题技术交流会
节能服务招标项目招投标会

2011 中国国际绿色创新技术产品展组委会办公室

地址：北京市朝阳区潘家园南里12号楼808室

联系人：赛彤 谢振宁

电 话：+86-10-58280931/14

传真：+86-10-58280962

手 机：+86-15901114632 +86-13810473403

Email : saitong@cccme.org.cn, xiezhennings@cccme.org.cn



2011' 中国国际绿色创新技术产品展展位申请表

2011年11月9-11日, 中国进出口商品交易会展馆

公司名称(中文):

(英文):

地 址:

邮编:

联系人:

职务:

手机:

电 话:

传 真:

电子邮件:

网 址:

新闻联系人: 是否与联系人相同 是 否 联系人: 手机: 电子邮箱:

是否征订会刊广告: 是 否 联系人: 手机: 电子邮箱:

是否需组委会办理邀请函(信息请上网填写): 是 否 是否召开新产品、技术发布会 是 否

◆ 企业报名请在以下展区选择:

绿色金融展区: 绿色金融投资、担保、绿色信贷、金融机构等。

整体解决方案展区: 整体绿色创想理念、覆盖多领域的绿色技术以及创新尖端的产品及系统解决方案。

绿色产业服务展区: 绿色金融投资、担保、绿色信贷; 节能设计、评估、审查、标准、认证、标识宣传; 清洁发展机制项目; 合同能源服务企业等。

电力能源展区: 绿色低碳领域高新技术和产品; 电力、能源等重点行业的节能改造设备及创新技术成果等。

清洁能源展区: 太阳能、风能、核能、生物质能、其他可再生能源、煤的清洁高效利用、油气资源和煤层气的勘探开发、农村能源解决方案等。

绿色建筑展区: 环保建材, 低碳房屋, 绿色节能建筑技术及产品等。

暖通制冷节能技术展区: 热泵供暖(冷), 制冷空调与通风, 供热与采暖等。

低碳生活展区: 展示节能低碳产品与技术在生活中的应用, 推广家庭低碳生活常识, 倡导低碳生活理念。

绿色照明展区: 高效照明器材, 高效光源, 高效照明工具光导照明系统等。

物流运输展区: 绿色运输、绿色包装、绿色流通加工等。

环境治理展区: 水污染治理、大气污染防治、固体废物处理与处置、环境监测仪器、噪声与振动控制、环境服务业等。

绿色交通展区: 新能源汽车、交通信息通讯以及智能交通建设与管理等。

◆ 产业聚集区报名请在以下区域选择:

1、国家级经济技术开发区 2、国家低碳发展试点省市 3、生态城/园区 4、高新区

(贵公司/区域展出的具体内容、产品或技术的描述、独特性、先进性说明请登陆网站详细填写)

◆ 我公司申请以下展位:

光地(900元/m², 最小36 m²): 面积_____m²

标准展位(9500元/个, 9 m²/个) 摊位数_____个

汇款信息: 银行户名: 中国机电产品进出口商会 银行名称: 交通银行东单支行

银行地址: 北京市东城区金宝街8号 人行支付系统号(用于省与省之间汇款): 3011 00000 031

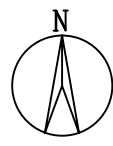
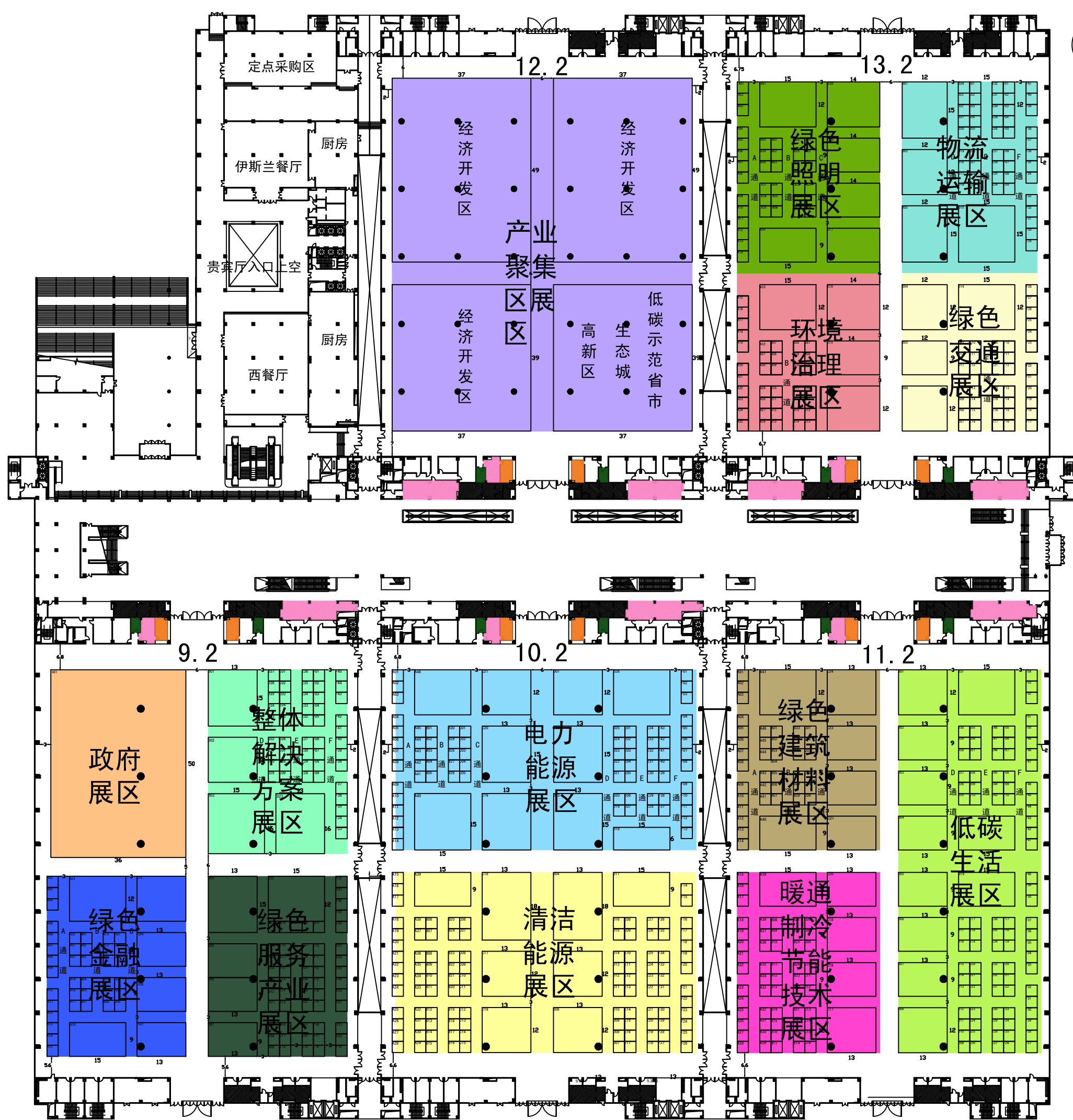
邮编: 100005 同城交换号(用于北京市同城内支票转账): 060194

◆ 请将此“展位申请表”签字并加盖公章后传真至 010-58280962

说明: 请登陆展会官方网站 www.cigipts.cn 注册并填写展位申请表, 注册成功后凭有效用户名登录网站获取展会其他重要信息。截止日期为2011年8月30日, 逾期不接受参展申请。

参展单位盖章:

日期:



- 整体解决方案展区
- 政府展区
- 产业集聚展区
- 电力能源展区
- 清洁能源展区
- 环境治理展区
- 绿色照明展区
- 绿色交通展区
- 物流运输展区
- 绿色建筑材料展区
- 暖通制冷节能技术展区
- 低碳生活展区
- 绿色金融展区
- 绿色服务产业展区

展位分布图1:1100