

中国机电产品进出口商会

机电商联函字〔2021〕368号

关于邀请参加碳资产管理培训班的通知

各有关单位：

面对今年全国统一碳市场启动运行的大趋势，各单位将加快向清洁低碳转型。随着电力交易和碳交易两大市场的发展，未来综合能源服务行业的盈利模式将愈加清晰，智慧综合能源形态也将更加多样，光伏、储能、虚拟电厂、多能互补盈利模式逐步确定，智慧综合能源将成为实现碳达峰、碳中和的重要抓手。为协助各单位充分参与全国统一碳市场，了解国内外碳交易机制设计原理和跨国企业碳中和路径，我会绿色低碳国际合作委员会（筹）拟与北京绿色交易所于2021年7月13日在北京举办碳资产管理培训班，现将有关事项通知如下：

一、时间与地点

培训时间：2021年7月13日全天

培训地点：机电商会大会议室（北京市东城区建国门大街18号恒基中心办公楼2座8层）

二、培训对象

企（事）业单位及相关政府部门负责绿色低碳发展相关人员。

三、课程内容

时间	内容	嘉宾
9:00-9:10	开班致辞	机电商会 北京绿色交易所
9:10-10:30	模块一：中国“30/60碳达峰、碳中和”目标解析—— 碳达峰和碳中和的国际经验与中国方案	中国电力企业联合会 专职副理事长王志轩

	应对气候变化政策解析 全国统一碳市场、电力市场建设与展望	
10:40-12:00	模块二：碳交易机制基本原理与核心要素剖析-- 碳市场机制设计与核心要素 电力行业配额总量设定、分配及核算 企业碳排放核查标准、流程及应对策略 中国碳市场注册登记系统、排放报告系统与各交易系统简介 欧洲碳交易市场建设情况	国家气候中心总经济师张昕/北京绿色交易所张永康
12:00-13:20	午餐	
13:30-15:00	模块三：企业碳管理策略与实践-- 重点行业碳减排潜力分析与低碳技术创新实践 企业参与碳交易策略分享及碳管理典型案例解析	北京绿色交易所鲁亚霜
15:00-16:00	模块四：跨国公司碳中和路径规划分享-- 能效管理如何助力企业碳减排 企业如何制定碳中和路径及案例分享	施耐德电气 可持续发展业务专家吕志勇
16:20-18:30	模块五：模拟互动 企业碳配履约与交易模拟互动	北京绿色交易所张永康、鲁亚霜

四、培训收益

1、协助各单位充分参与全国统一碳市场，做好碳管理及碳交易各方面能力储备；

2、了解中国及欧洲碳交易市场的发展情况，深入了解碳交易机制设计原理和关键要素；

3、学习碳管理经验，明确参与碳交易市场的主要环节和交易手段，理解碳交易带来的风险和机遇，掌握碳交易的基本策略；

4、学习跨国公司能效管理和碳中和路径规划经验。

五、培训费用

800 元/人（非会员企业 1400 元/人），包含教学、场地、工作午餐。费用不含住宿费，如需住宿，可在报名网页查看商会周边三家酒店报价及联系人信息。费用支付方式为汇款，不接受现场缴费。活动后我会将开具电子发票并发至联系人邮箱。

账号名称：中国机电产品进出口商会

纳税人识别号：51100000500006951X

地址电话：北京市东城区建国门内大街 18 号办公楼二座 8 层 010-58280718

开户银行及账号：中国银行北京恒基中心支行 337667087326

六、报名事项

请有意参会单位请于 7 月 8 日前点击链接 <http://vs.erafair.com/HD/Detail/cccme20210628625> 或扫描下方二维码填写参会代表回执和增值税发票采集信息表，不晚于活动前完成汇款并上传缴费水单。本《通知》文件 pdf 版可在报名回执系统附件中下载。



联系人：庄圆/白雪峰

电话：010-58280867/1；18813081810

电子邮件：zhuangyuan@cccme.org.cn

附件：1. 北京绿色交易所简介

2. 施耐德电气（中国）简介

中国机电产品进出口商会
2021 年 6 月 28 日



附件 1:

北京绿色交易所简介

北京绿色交易所，于 2008 年经北京市人民政府批准设立，是集各类环境权益交易服务于一体的专业化市场平台。自 2008 年 8 月 5 日挂牌成立以来，北京绿色交易所不断探索用市场机制推进节能减排的创新途径，相继成立了碳交易、排污权交易、低碳转型服务等业务中心，形成了完整齐备的业务条线，在交易服务、融资服务、绿色公共服务和低碳转型服务等方面开展了卓有成效的市场创新。

绿交所重点承担北京市碳排放权交易试点和全国温室气体自愿减排交易工作；一直在低碳建筑、低碳交通两大方面积极助力北京低碳城市建设，协助政府有关单位制定了《北京市公共建筑节能绿色化改造项目及奖励资金管理暂行办法》；承接北京市机动车补助资金管理管理工作。

绿色金融领域，绿色资产交易平台可以在提高绿色项目的融资效率；加快国内外绿色金融标准接轨以及探索绿色资产的价值实现机制等三个方面发挥积极作用。

在区域低碳发展规划及低碳管理平台搭建方面，绿交所为各地政府、各园区开展各类低碳发展课题研究及咨询服务，在碳中和方面，绿交所创造了多项记录，是我国碳中和的重要引领者和推动者。从 2012 年 6 月“碳交易/ISO14064/PAS2050 评估与核查员”专题培训伊始，低碳主题能力建设正式成为北京绿色交易所一项业务开始探索和实践。

绿交所承办的年度常设活动包括地坛论坛、中国角边会，以及各类研讨交流活动，并与各类市场利益相关方保持着紧密的合作关系，包括欧洲能源交易所、韩国交易所等国际同业机构以及国内主流媒体。

附件 2:

施耐德电气（中国）简介

作为全球 500 强企业，施耐德电气正在引领住宅、楼宇、数据中心、基础设施及工业领域的能效管理与自动化的数字化转型。施耐德电气业务遍及全球 100 多个国家，是能源管理（包括中压、低压和关键电源）以及自动化系统领域无可争议的领先企业，能够为用户提供融合能源、自动化以及软件的整体能效解决方案。

施耐德电气中国根植中国三十余载，从最初专注于中低压配电及工业自动化，到今天发展成为能够为楼宇、数据中心、工业和基础设施四大终端市场的客户提供全生命周期能效解决方案的行业领导者。

2017 年，施耐德电气推出了基于物联网的新一代 EcoStruxure™ 架构与平台，面向楼宇、数据中心、工业和基础设施四大终端市场，提供配电、信息技术、楼宇、机器、工厂、电网六大专业领域的端到端解决方案，为用户与合作伙伴的数字化转型赋能。

新一代 EcoStruxure 发布至今，已经成为一个拥有完整三层架构、楼宇、配电、信息技术、机器、工厂、电网等领域专业技术、开放生态圈和全生命周期管理工具的数字化生态。

施耐德电气将可持续发展作为战略核心，在推动经济发展的同时，始终不忘履行和承担社会责任，并贯穿于创新与业务的方方面面。施耐德电气致力于通过持续创新，帮助中国客户提升能效水平和在国际国内的竞争力，在做好负责的企业公民的同时，推动中国的绿色可持续发展。未来，施耐德电气将携手中国客户和合作伙伴，赋能数字化转型，领跑物联时代。