

国际电力电工设备展览会

简介

乌克兰国际电子及电力产品展览会由乌克兰Euroindex主办方和德国Fairtrade主办方一起共同举办，主要以可再生能源和常规能源、能源有效利用，电力工程，照明和自动化为主题，第十七届展会举办的时间为2013年4月23日到4月26日。

Euroindex是乌克兰最大的展会公司，也是乌克兰基辅展览中心的创始人和拥有者之一，是乌克兰最大的国际展览中心。

Fairtrad的总部设立在德国的海德堡，并且与子公司、代理商和全世界的合作伙伴有着紧密的联系，公司创立于1991年，如今的Fairtrade是欧洲以及中东新兴市场上最领先的专业展会公司。

历届展会

2012年乌克兰国际电子及电力产品展览会共吸引了12042参观者与来自13个城市的364个参展商进行商务谈判。展商主要来自中国、乌克兰、土耳其、俄罗斯、德国、西班牙、立陶宛、法国、捷克、意大利、波兰、英国、瑞典等国家。德国的参展商主要是受德国经济和技术部门、贸易部门的邀请而来。乌克兰国际电子及电力产品展览会的规模每一届都在扩大，不光是参观人数，参展商人数，还是展会面积。比如09参展人数为10411、10年10944、11年为12108、12年为12042，参展商人数从09的254家，到12年为364家上涨了7.6%，展会面积从09的5354平方米扩展到了12年的9256，上涨了30.4%。

参展商品

电气工程：电缆和导线，电缆布线系统，电气安装设备和系统，固定安装电气设备，接收天线和宽带，分配技术，网络技术，信息和通讯设备，测量和测试设备，测量技术，电力行业的IT系统，经营，储存和安装设备，配电设备，工业控制，杂项电气工程设备和零部件，安全系统和设备。

发电，转换和存储：动力装置，驱动电机，交直流发电机，电力变压器，蓄电池，电池，电冷凝器，无中断电力来源。高，低压配电设备，布线和布线产品，绝缘材料，高压油浸式开关，变压器分站隔离开关，低压电器设备及配件：开关，电力供应套管，墙壁插座，连接器，转接器，电磁起动器和其他电子技术产品安装。电力半导体器件，控制和测量仪表及设备，自动机械与自动化系统，二次控制电路设备，低电压互感器，电流和电压互感器，逆变器分析仪器和转换器，诊断设备，低压开关设备。

可再生能源：风能，太阳能，其他可再生能源，氢解，生物质，燃料电池，微型水力发电，蒸汽能源，节能技术，能源使用量计量系统，节能系统

普通照明：灯泡、卤钨灯（包括单端、双端、反射式等）、荧光灯（包括直管型、环型、紧凑型等）、高强度气体放电灯（高压钠灯、金属卤化物灯等）、各类辐射光源（红外、紫外等）、霓虹灯、发光二极管（LED）、各类交通运输及信号灯，建筑照明、工矿用灯、商业照明、剧院和娱乐场所照明、投光照明灯具、嵌入式灯具、道路照明、影视舞台灯具、应急灯、庭院灯、草地灯；

电子产品：包括插座、断路器、电缆电线、电器控制箱、电表、开关板、电容器、变压器等；

市场背景

乌克兰能源的特点是高度依赖进口化石燃料，大约80%~90%的石油和75%~80%的天然气来自进口，来源地主要是俄罗斯。最近几年天然气价格不断攀升，从最初的每立方65美元一直上升到2007年的每立方130美元，再加上拥有4700万人口的乌克兰是世界上第六大天然气消费国，使得该国意识到利用可再生能源和采取节能措施的重要性。据《国际文传电讯》报道，2012年1-5月乌克兰从俄罗斯进口天然气101.0亿立方米，同比减少57.9%。据乌克兰“石油天然气公司”透露，2012年2季度乌从俄进口天然气价格为425美元/千立方米，相比1季度涨幅为2.16%，今年1季度乌从俄进口天然气价格为416美元/千立方米。

乌克兰“石油天然气公司”宣布，2012年乌将从俄进口天然气从2011年的400亿立方米削减至270亿立方米。由于从前苏联继承了许多过时的工业和城市设施，乌克兰单位GDP的能源利用率非常低，能源消耗量超出了欧盟3.5倍。因此，乌克兰也是世界上第六大二氧化碳排放国。乌克兰开发可再生能源的另一个原因是，著名的切尔诺贝利核电站泄漏事件的负面影响依然存在。乌克兰具备开发各种可再生资源的巨大潜力，包括太阳能、风能、生物质能、生物燃料、地热和微型水电。

为了推动可再生能源的开发，乌克兰政府早在1996年就宣布了到2010可再生能源及非传统能源满足全国10%能耗的目标。2001年，乌克兰还通过了一项总统令，对开发太阳能、风能和低热能的项目实行退税政策。目前，该国政府已经制定了一系列税收激励政策，以鼓励可再生能源的开发以及节能技术的利用。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/2616.html>