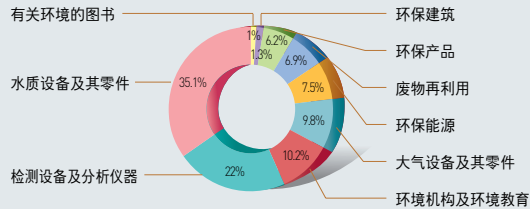


回顾2011年ENVEX

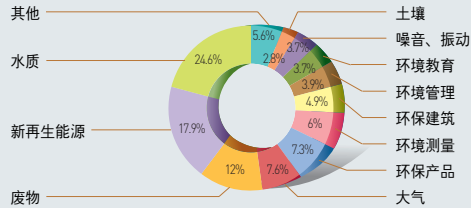
| 概要 |

- 时间：2011年6月8日~10日 (为期三天)
- 场所：首尔国际展览中心 (COEX) A、B展厅 (面积13,194㎡)
- 参加国家和企业：25个国家305家企业 (国内：202家企业 / 国外：103家企业)
- 参观人数：49,725人 (国内：48,712人 / 国外：1,013人)
- 项目交易额：20亿美元 / 签署合同额：52亿美元

| 参展项目 |



| 访客们感兴趣的项目 |



| 讨论发表会 |

- 低碳排放和绿色发展
- 对气候变化的对策
- 新的环境技术
- 环境和能源政策
- 再生能源论坛
- 最好的技术审查



进行特别、多样的活动

KEPA简介

韩国环境保护协会



| 成立 |

首尔总会 / 11个地区协会 / 7000多家成员公司
依据“环境政策基本法”第38条于1978年成立

| 主要业务 |

- 承办国际环境产业技术和再生能源展览会 (ENVEX)
- 生态学研究和环境管理
- 为从事环境业务的人提供教育课程
- 宣传及基础教育
- 宣传和推广环境技术
- 支持全国的NGO组织

联络处

| 主办单位 |

韩国环境保护协会 (KEPA) www.envex.or.kr
电话：+82-2-3407-1540 传真：+82-2-3407-1598
电子邮箱：envex617@epa.or.kr
推特：http://twitter.com/dkepa
脸谱：http://www.facebook.com/kepaenvex

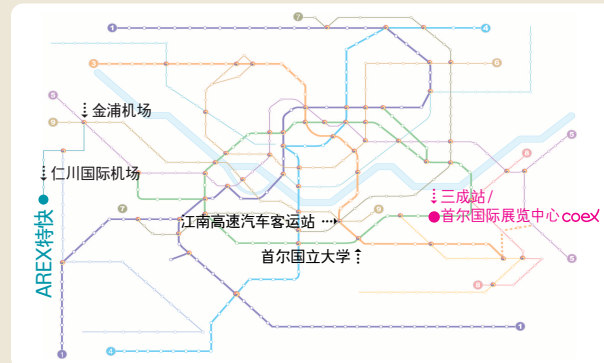
交通指南

| 仁川国际机场 |

- 公共汽车站：仁川国际机场1楼3B和10B停车站
- 运行时间：05:30~22:30 (每隔5~10分钟一趟)
- 所需时间：约70分钟

| 地铁 |

- 2号线三成站5、6号出口

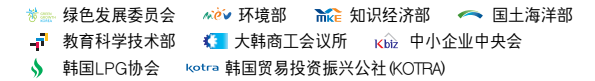


第34届 国际环境产业技术和 再生能源展览会

韩国首尔国际展览中心 **coex**

2012年6月 **11**日 (星期一) ~ **14**日 (星期四)

后援单位 |



承办单位 | 韩国环境保护协会 (KEPA)

特别后援单位 | EUCCK 驻韩美国大使馆



KEPA (Korea Environmental Preservation Association)
Tel: +82-2-3407-1540 | <http://www.ENVEX.or.kr>

2012年ENVEX简介

| 2012年ENVEX简介 |

日期	2012年6月11日(星期一)-14日(星期四), 为期四天
场所	首尔国际展览中心(COEX) A、B展厅(面积13,194㎡)
特别后援单位	驻韩欧洲联盟商工会议所 驻韩美国大使馆
联合承办单位	韩国环境公团(KECO) 韩国环境产业技术院(KEITI) 首都圈垃圾填埋地管理公社(SLC)
承办单位	韩国环境保护协会

登记

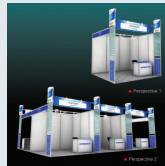
| 截止日期 |

- 2012年4月30日
- 所有参展者都要提交参展申请书
(若所有展位全部安排完, 则有可能提前结束申请)

| 参展费 |

种类	特装展位	标准展位
费用	US\$ 2,000	US\$ 2,300
备注	只提供展位	提供展位和配置

- 标准展位配置:
标准展位 / 白色壁面和隔板 / 写有英文商号的标牌 / 地毯 / 每个展棚(3米×3米)三个聚光照明灯及电源 / 柜台和椅子各一个

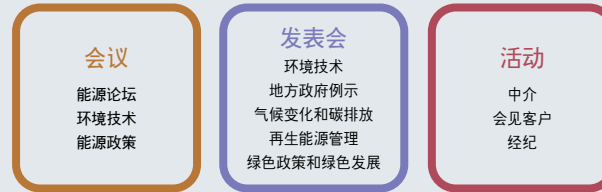


| 缴费 |

- 提交参展申请书时作为定金先交纳50%参展费。
- 余额(50%)要在2012年5月8日之前缴纳。
- 提前登记优惠5%
- 优惠截止日期: 2011年12月30日
- 余额要在2012年5月8日之前缴纳。
- 银行 韩国外换银行西小门洞分行
- 帐号 064-13-30587-8
- 存款户 韩国环境保护协会

活动和发表会

| 活动和发表会 |



“请在ENVEX 2012了解环境和能源。”
请开拓新的技术和商业机会。

展览项目

| 环境技术 |

- 水质管理
- 环保产品
- 废物处理和管理
- 多样的检测方法和测量仪器
- 空气质量检测
- 政府政策和项目

| 能源 |

- 光伏建筑一体化系统(BIPV)
- 热能
- 生物能源
- 风力发电系统
- 燃料电池的应有
- 二氧化碳的捕集和封存(CCS+IGCC)

| 交叉领域 |

- 环保建筑(环保建材、绝缘技术、环保标签、应用、室内空气管理)
- E-机动性(燃料电池汽车、电动汽车、电动汽车充电站、零件及系统)
- 建筑的能源效率

| 公共政策和政府-民间合作项目 |



韩国环境及能源市场前景

| 韩国环境产业的市场前景(2012年) |

(单位: 百万美元)

范畴	说明	金额
供水和排水	水质管理	2,150
W水质改善	W水质改善	470
环境技术的研究和开发	环境技术的改善	36
自然保护	自然保护	349
大气保护	大气污染管理	255
废物管理	废物管理	230
环境保护	国际绿色环境保健合作团	472

- 出自: 韩国环境部(2010年)

| 能源份额和开发费用 |

- 环保技术信息系统的应用次数
- 在国家总财政费用中环保技术的研究和开发所占的份额

年份	应用次数	年份	份额
2009	2000次以下	2009	16%
2013	50,000	2013	20%
2020	100,000	2020	25%

- 绿色合作企业数
- 在全世界环保技术产品市场中韩国市场所占的份额

年份	企业数	年份	份额
2009	685	2009	2%
2013	1,500	2013	8%
2020	2,900	2020	10%

- 资源回收再利用比率
- 绿色家庭数

年份	比率	年份	家庭数
2009	15.0%	2009	160,000
2013	17.0%	2013	300,000
2020	17.6%	2020	150万户

- 低碳排放环保产品义务采购量
- 能源不足的家庭比率

年份	采购量	年份	比率
2009	2.5万亿韩元	2009	7.3%
2013	4万亿韩元	2013	5.0%
2020	10万亿韩元	2020	3.5%

- 按单价能源单位减少量(toe/1000美元)
*toe=单位
- 绿色村庄中心数
(低碳排放智能村庄)

年份	减少量	年份	中心数
2009	0.317	2009	-
2013	0.290	2013	100
2020	0.233	2020	500