

제35회

국제환경산업기술 & 그린에너지전

결과보고서

2013. 7

목 차

전시주요성과 및 차별점	1
I . 전시개요	3
II . 전시회 개최 현황	4
III . 전시회 통계 및 평가	6
IV . 홍보현황	12
V . 부대행사 및 연계행사	18
VI . ENVEX2014 개요	26

< 주요성과 및 차별점 >

★ ENVEX2013 비즈매칭 프로세스



< 주요성과 및 차별점 >

1. ENVEX2013 주요성과

◎ **국내 환경산업의 마케팅을 대표하는 전시회**

- 총 23개국 310업체 780부스(14,800㎡)참가로 국내 환경전문전시회 중 최대 규모 개최
- 총 관람인원 **56,230명**, **해외바이어 1,414명** 참관

◎ **무역 상담액 및 계약액·추진예정액 증가**

- 전시회 기간 동안 **상담액 5,622억원**(과년도 5,513억원), **계약액 및 추진 예정액 2,211억 원**(과년도 2,116억원) 역대 최대

◎ **세미나 및 상담회 동시진행을 통해 환경신기술 정보 제공**

- 미래유망환경산업기술세미나 등 11개 분야 부대행사 세미나 진행 (**총 3,200명 참석**)

2. ENVEX2013 차별점

◎ **바이어 유치 측면**

국내	<ul style="list-style-type: none"> • 환경부 지자체 파견관 및 11개 시도지역협회 통한 지자체 환경공무원 및 환경시설관계자 전시장 방문(2,700여명 방문) • 환경부장관공문 및 VIP초청장발송을 통한 국내 대기업 및 건설사 등 120개 기업체 관계자 방문
해외	<ul style="list-style-type: none"> • 중국, 베트남, 인도네시아 등 해외관련기관(17개)과 네트워크를 통한 해외 우수 바이어 선별 초청 프로그램 시행 <ul style="list-style-type: none"> - 해외바이어 전시장 방문 수 : 총 1,414명 (과년도: 1,120명) - 협회 직접 초청바이어 : 14개국 72명 (숙박 및 항공비 지원) ※ 해외바이어 선별기준 : 과거 무역거래진행실적 파악, 국내 기업의 초청 국가 선호도 조사를 통해 1,2,3순위로 구별하여 선정 • 참가업체와 해외바이어간 인적네트워크 구성을 위한 해외바이어 네트워킹 개최 <ul style="list-style-type: none"> - 참석자 : 해외바이어 140명 및 국내기업 관계자 100명 등 총 240명 • 초청 해외바이어 대상 참가기업 기술 및 제품 안내 전시장투어 프로그램 진행 <ul style="list-style-type: none"> - 참가인원 : 해외 바이어 129여명 • 개발도상국 환경공무원 전시장 및 환경사업장 현장 방문 (34명)

◎ **홍보 측면**

- 다양한 마케팅 계획 및 추진으로 지난해 대비 약 40건 홍보 실적 향상

※ **홍보 및 보도실적 : 총 673건**

국내	<ul style="list-style-type: none"> • KBS 뉴스 등 TV 5건 , 라디오 3건 , 일간지 123건, 전문지 72건, 버스광고13건, 육교 및 현수막 8곳, 인터넷 410건 등 • 온라인 언론사 다국어(영/중) 홍보 : 참가업체(50업체)부스를 방문, 회사 및 출품물에 대한 인터뷰 시행 후 포털사이트(다음, 네이버, 야후 등) 기사보도 • 협회 회원사(방지사설업체) 7,000여 업체에게 전시회 초대권 발송
해외	<ul style="list-style-type: none"> • 협회 DB(2,700곳)와 EC21(EU게이트웨이 파트너사)해외환경기업체 20,000곳 전시회 안내문 및 E뉴스레터 발송 • 17개 MOU기관 홈페이지 배너 광고 시행 • 해외전시회 국가관 및 홍보관 참가를 통한 전시회 홍보

◎ **현장운영 측면**

- 참가업체 대상 **비즈니스 통역지원 프로그램** 운영 (영, 중, 일, 베트남어 총 110명)
- 우수환경기업 및 제품에 대한 **환경부 장관표창** 및 **환경보전협회장 표창**(총 7개사)

◎ **사후관리 측면**

- ENVEX2013사이버전시관 운영 2014년 전시회 전까지 참가업체 홍보 및 비즈니스 매칭
 - ※ www. ecoexpo.or.kr → COEX클릭 → ENVEX2013클릭 → 업체클릭
- 참가업체(년 30여업체) 대상 연2~4회 협회주관 해외전시회 국가관 참가 지원
 - ※ 중국국제환경보호전, 미국 수처리전, 말레이시아 수처리환경전, 프랑스 수처리환경전 등
- 협회 발간 **환경정보지**를 통한 **참가기업 및 제품** 연간 홍보
 - ※ 격월로 환경관련기관 및 기업체 8,000여곳에 발행

I.

전시회 개요

1. 전시회 명칭 : “창조경제를 리드할 중소환경기업과 함께하는”

제35회 국제환경산업기술·그린에너지전(ENVEX2013)

2. 목 적 : 전시회를 통해 국내·외에 우수한 환경 제품 및 기술을 전시, 소개하여 더 푸르고 깨끗한 삶의 환경구축은 물론 저탄소 녹색기술 개선·개발을 통한 환경 기술개발의 실용화 및 환경 산업 발전과 환경기업의 시장판로확대에 기여하고 녹색성장으로 가는 기틀 마련

3. 전시기간 : 2013년 6월 11일(화) ~ 6월 14일(금) (4일간)

4. 장 소 : 코엑스 A홀 & B1홀 (14,800m²)

5. 주 최 : 한국환경공단, 수도권매립지관리공사, 한국환경산업기술원, 환경보전협회

6. 주 관 : 환경보전협회

7. 후 원 : 환경부, 산업통상자원부, 교육부, 국토교통부 , 서울특별시, 대한상공회의소, 중소기업중앙회, KOTRA, 인천경기기계공업협동조합

8. 전시품목

○ 환경산업기술 분야

수처리장치, 멤브레인, 펌프, 밸브, 탈수장치, 미생물, 탈취기, 대기오염 측정, 유증기회수장치, 필터, 폐기물·재활용, 측정분석기, 음식물처리기, 친환경소재, 친환경 상품, 해수담수화, 생태복원, 정부정책홍보

○ 신재생에너지 분야

그린자동차 산업, 폐기물자원화 기술, 바이오 에너지, 솔라 에너지, 미활용 에너지, 풍력, 관련 기관 및 단체

9. 홈페이지 : www.envex.or.kr

II. 전시회 개최 현황

1. 전시면적

- 총면적(Gross Space) : 14,800㎡ (A홀 10,368㎡ / B 4,432㎡)

2. 참가업체수(원산지 기준)

- 총 23개국 310업체 780부스 (국내: 201업체 / 해외: 109업체)
- ※ 전년도 21개국 306업체 740부스(국내 : 228업체 / 해외 : 78업체)

구분	합계	수질	대기	폐기물 재활용	측정 분석기	친환경 건설	친환경 상품	친환경 에너지	환경 서적	홍보
계	310	129	52	24	56	5	9	16	2	17
한국	201	83	34	14	32	5	8	13	2	10
중국	29	21	4	4	-	-	-	-	-	-
독일	23	8	5	2	7	-	-	1	-	-
일본	11	3	2	3	2	-	-	1	-	-
미국	8	3	2	-	2	-	-	-	-	1
덴마크	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-
영국	4	2	1	-	1	-	-	-	-	-
노르웨이	3	2	-	-	1	-	-	-	-	-
오스트리아	3	-	-	1	2	-	-	-	-	-
캐나다	3	1	-	-	-	-	-	-	-	2
프랑스	3	-	-	-	2	-	-	-	-	1
핀란드	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-
스위스	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-
이탈리아	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-
EU	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1
네덜란드	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
말레이시아	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
스페인	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
아일랜드	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
이스라엘	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
태국	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
헝가리	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
호주	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-

3. 참관객수

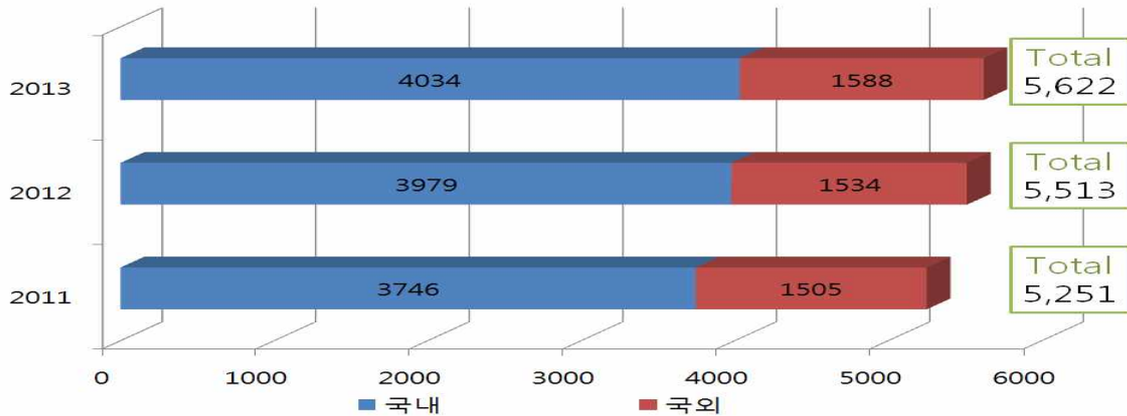
- 총 56,230명 (국내: 54,816명, 해외:1,414명)
- ※ 전년도 : 55,370명 (국내:54,250명, 해외: 1,120명)

4. 전시회 연도별 비교 (최근 3년간)

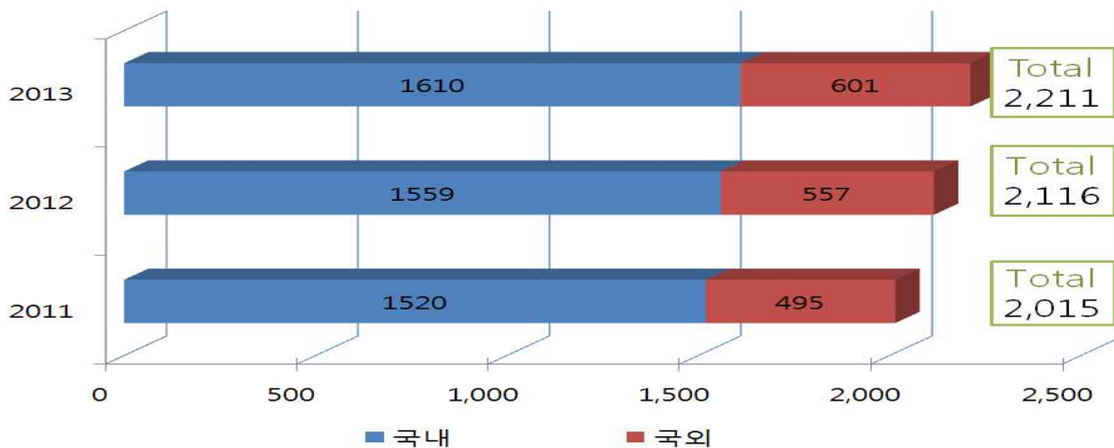
구분	국가 수	참가업체			참관객		
		소계	국내	국외	소계	국내	해외
2013년도	23	310	201	109	56,230	54,816	1,414
2012년도	21	306	232	78	55,370 (4일기준)	54,250	1,120
2011년도	25	305	202	103	49,725 (3일기준)	48,712	1,013

5. 무역상담액 및 계약액

▶ 무역상담액 : 5,622억원(과년도 5,513억원)



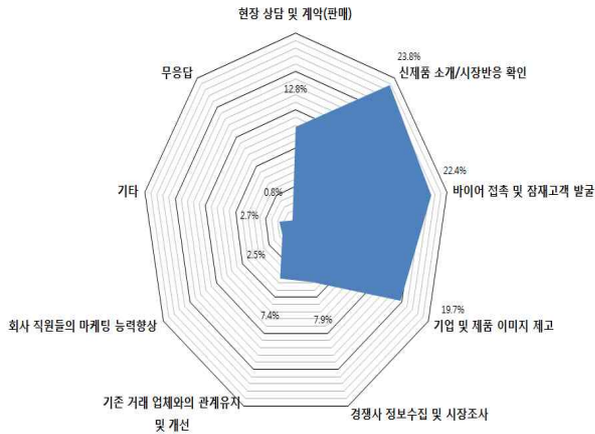
▶ 계약액 및 추진예정액 : 2,211억원 (전년도 2,116억원)



III. 전시회 통계 및 평가

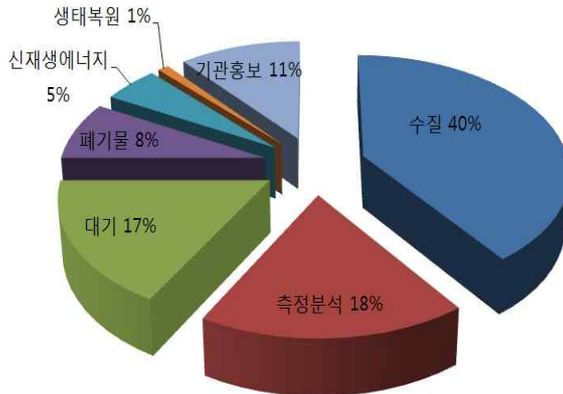
1. 참가업체 (Exhibitor) 설문

전시회 참가 목적



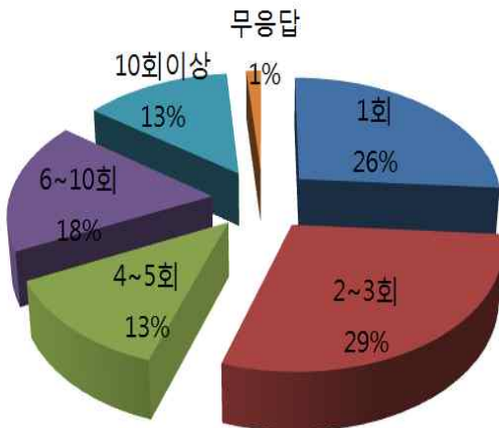
▶ 동전시회의 참가목적으로는 신제품 소개, 시장반응 확인 및 바이어 발굴 등 시장판로 개척 목적에 집중되어 있음

품목별 출품현황 분석



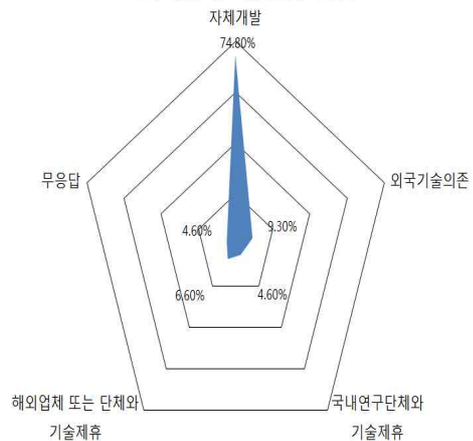
▶ 동전시회의 출품품 현황에서 수질분야가 가장 많았으며, 측정분석기, 대기, 기관홍보, 폐기물 순으로 조사됨

참가횟수



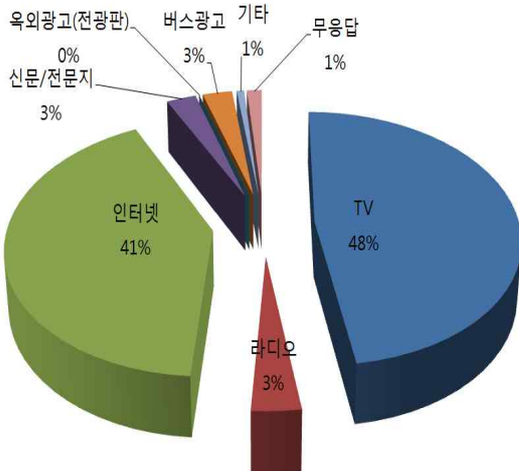
▶ 참가기업들의 동전시회 참가 횟수를 분석한 결과, 2회 이상 참가한 업체수가 70% 이상으로 동 전시회를 통한 시장판로개척 및 신기술 홍보의 장으로 많이 이용되고 있음

참가업체 기술보유현황



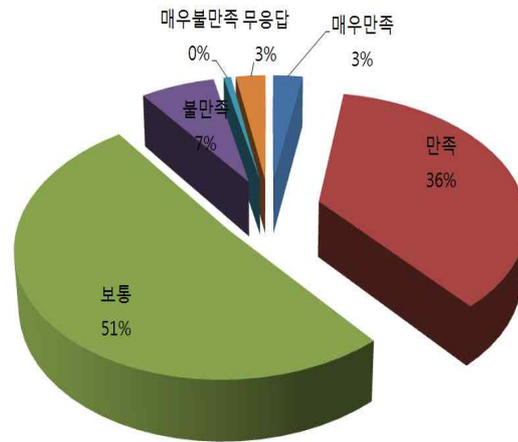
▶ 참가업체들의 기술보유현황은 자체개발기술 및 국내연구단체와 기술 제휴 등 국산 기술들의 국내시장 점유율이 높은 것으로 조사됨

참가업체 ENVEX 홍보 선호도 분석



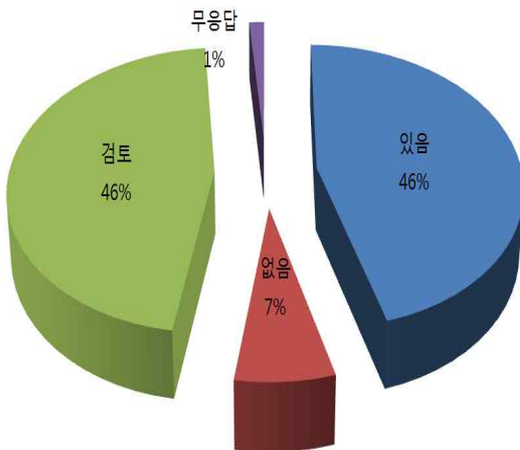
▶ 참가업체들 조사결과 ENVEX홍보방안으로 TV, 인터넷을 가장 선호하며 신문, 옥외 광고 선호도가 가장 적은 것으로 조사됨

전시회 바이어 만족도 분석



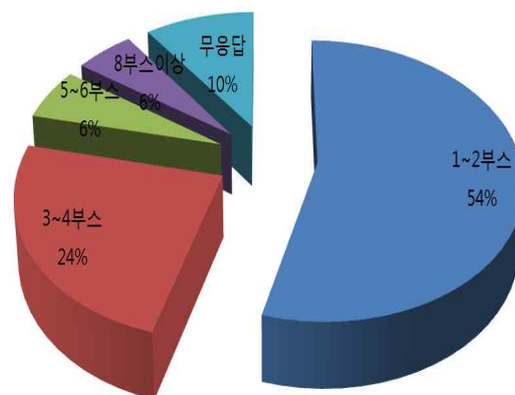
▶ 참가기업들의 동전시회 바이어에 대해 만족이 36%, 보통이 51%로 대부분의 참가기업들이 바이어에 만족한 것으로 조사됨

차기 전시회 참가의사



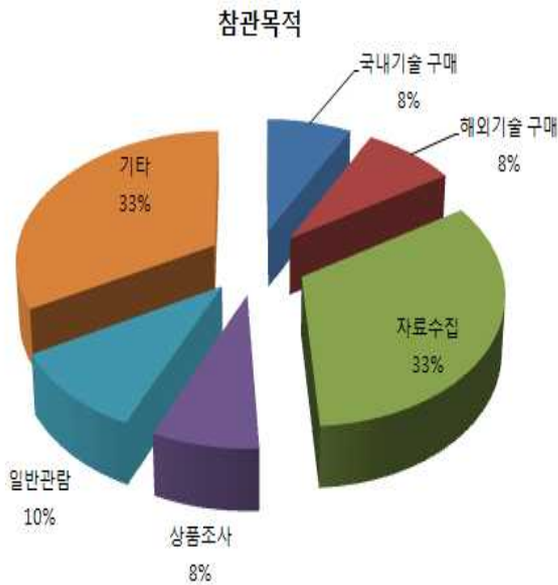
▶ 참가업체들 조사결과 ENVEX차기 전시회 참가 의사에 대해 46%는 참가, 46%는 검토로 전체적으로 긍정적 대답이 높은 것으로 조사됨

차기 전시회 부스규모 선호도



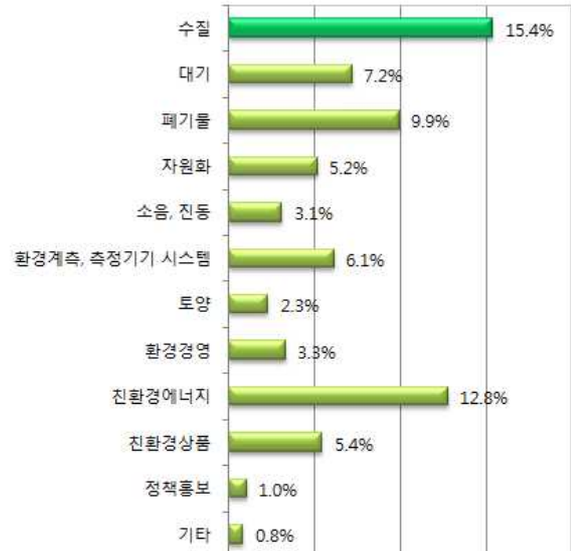
▶ ENVEX2014년 참가 예정인 업체들의 부스 선호도 조사 결과 1~2부스가 54% 절반이상으로, 금년 1~2부스 신규업체들의 재 참가가 높은 것으로 조사됨

2. 참관객(Visitor) 설문



▶ 참관객의 전시회 참관목적으로는 제품 및 기술의 자료수집, 제품 구매(16%), 상품조사 등의 순으로 나타남

참관객 관심분야 분석



▶ 바이어들의 관심분야는 수질15.4%, 친환경에너지 12.8%, 폐기물 및 재활용9.9%, 대기7.2% 순으로 나타났으며, 이외 분야는 관심도가 5% 내외로 고르게 분포되어 있음

참관객 업종 분석



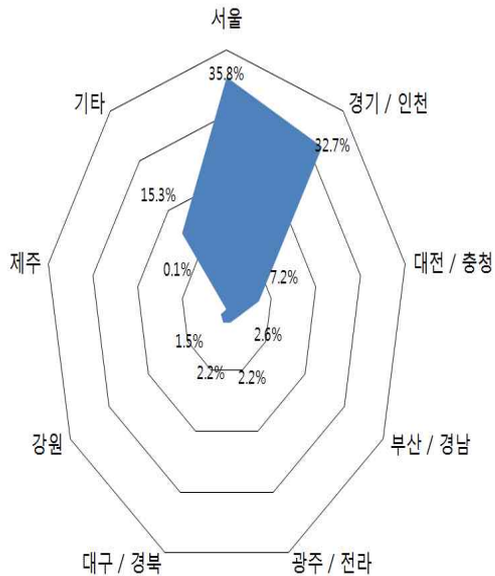
▶ 참관객 업종분류 분석결과, 제조업이 20.5%로 가장 많았으며, 기타 13.6%, 대학 및 연구기관 11%, 공공기관, 무역 등의 순으로 관련업종의 참관객이 대부분임.

전시회 방문객 참관 경로 분석



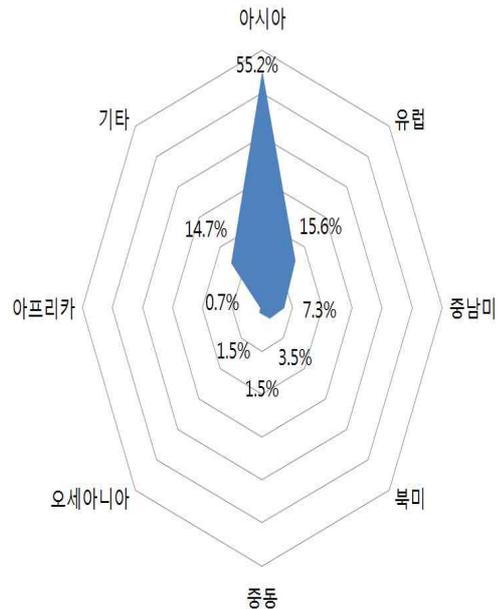
▶ ENVEX 참관객들의 전시장 입장권 취득 방법으로 공문을 통한 전시회 참관자가 가장 많았으며, 웹사이트, 신문광고, 뉴스레터 순으로 온라인 홍보가 효과적인 것으로 조사 되었음.

참관객(국내)지역 분류 현황



▶ 참관객의 지역분포도를 분석한 결과, 서울지역 대상자가 35.8%, 인천·경기지역이 32.7%로 수도권지역의 관람객이 대부분으로 조사 되었음

참관객(해외)지역 분류 현황



▶ 참관 외국인인의 지역분포도를 분석한 결과, 접근이 용이한 아시아 지역 국가가 55.2%로 가장 많았으며, 유럽 15.6%, 중남미 7.3%, 북미 3.5% 순으로 많았음.

◎ 설문 분석

▶ 참가업체

1. 제품소개, 시장반응 확인 및 바이어 발굴 등의 시장판로 개척에 참가목적들 듦
2. 국내 자체개발 기술 등의 점유율이 우세함
3. 2회 이상 참가한 업체 수가 70%이상으로 ENVEX가 시장판로 개척 및 홍보의 장으로 활용됨
4. TV와 인터넷 등의 매체를 이용한 홍보를 가장 선호
5. 바이어에 대하여 대부분 만족하며, 차기 전시회에 1~2부스의 규모로 참가를 선호함

▶ 참관객

1. 자료수집, 제품구매, 상품조사 등의 순으로 나타남
2. 수질분야에 가장 많은 관심도를 보임
3. 제조업종의 참관객이 가장 많은 수치를 보임
4. 무료초청장, 웹사이트, 신문광고 순의 참관경로
5. 국내는 서울·경기 해위는 아시아 지역등이 참관객 수가 가장 많음

3. 해외바이어(Overseas Buyer) 초청 사업 분석

가. 총평

▶ 해외 바이어 초청 프로그램 및 비즈니스 매칭을 통한 해외 판로개척

- 전시회 참가기업 대상 1사1인 해외바이어 초청 프로그램 운영 및 비즈니스 매칭 프로그램 운영으로 총 49개국 1,414명(과년도 51개국 316명)의 해외 타겟바이어를 초청, 참가기업들의 해외판로 개척 및 수출액 증가
- 최근 환경보호 투자 수요가 높은 중국 바이어를 대거 초청하여 국내 참가업체와의 실질적인 바이어를 매칭함으로써 한중 양국의 환경협력 및 국내 업체가 중국시장에 진출할 수 있는 교두보 확보

순번	국가	인원수	순번	국가	인원수	순번	국가	인원수
1	그리스	6	18	사우디아라비아	12	35	체코	15
2	나이지리아	30	19	스웨덴	9	36	캄보디아	6
3	네덜란드	12	20	스위스	6	37	캐나다	12
4	뉴질랜드	3	21	스페인	3	38	케냐	6
5	뉴칼레도니아	3	22	슬로바키아	3	39	쿠웨이트	6
6	덴마크	21	23	싱가포르	6	40	타이완	36
7	독일	48	24	아랍에미리트	3	41	태국	21
8	라트비아	12	25	아일랜드	9	42	튀니지	3
9	러시아	9	26	에스토니아	6	43	파키스탄	30
10	말레이시아	24	27	영국	18	44	프랑스	6
11	몽골	6	28	오스트리아	6	45	필리핀	2
12	미국	36	29	우즈베키스탄	6	46	헝가리	6
13	미얀마	9	30	이탈리아	15	47	호주	9
14	베트남	30	31	인도	6	48	홍콩	5
15	벨기에	15	32	인도네시아	30	49	기타	45
16	불가리아	6	33	일본	138			
17	브라질	99	34	중국	384			

라. 해외바이어 비즈니스 매칭 실적

구 분	상담 건수	상담액	계약 및 계약주진액
2013년	1,680건	1,565억원	580억원
2012년	1,601건	1,534억원	557억원
2011년	1,567건	1,505억원	495억원

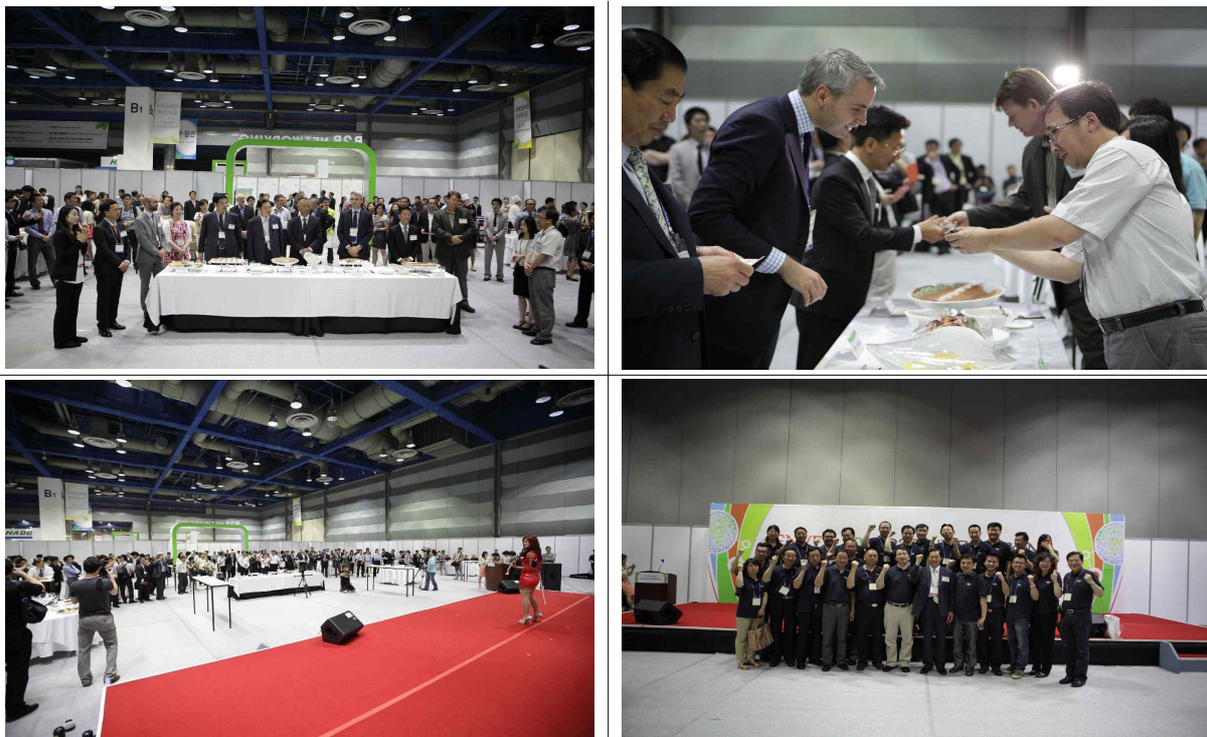
나. 해외 초청 바이어 대상 전시장 투어 프로그램 진행 (12개국 129명 참가)

초청해외바이어를 대상으로 전시회 참가기업들의 기술 및 제품 안내 및 선호기업과 현장 비즈매칭 운영을 통한 전시회의 글로벌화 구축



다. 전시회 기간 해외바이어(B2B 네트워킹)프로그램 진행 (43개국 240명 참가)

전시회 참가기업과 해외 바이어간 상호 인적 네트워크 구성 자리 제공



IV. 홍보현황

1. 해외전시회 한국관 및 홍보관 참가

전시회 명	기 간	장 소	비 고
IE-EXPO2013	2013. 5. 13 - 3. 15	상해新국제박람중심 (SNIEC)	한국관 참가
IGEM2012	2012. 10. 10 - 10. 13	말레이시아 쿠알라룸푸르	ENVEX2012홍보관
WEFTEC2012	2012. 10. 1 - 10. 3	미국 뉴올리언즈	한국관 참가
INDOWATER2012	2012. 7. 11 - 7. 13	인도네시아 자카르타	한국관 참가

2. 매체홍보

· 총 673건 (과년도 총 641건)

※ KBS 뉴스등 TV 5건 , 라디오 3건 , 일간지 123건, 전문지 72건, 버스광고13건, 육교 및 현수막 8곳, 에이빙 보도 148건, 인터넷 410건, 이메일발송 240,000통 등

가. TV보도(총 5곳)

보도매체	프로그램명	일 자	시 각
KBS1TV	뉴스광장	6월 13일	07:00
환경-TV	그린데스크	6월 13일	18:30
한국경제-TV	산업뉴스	6월 12일	17:00
		6월 13일	17:00
교통뉴스	주요뉴스	6월 17일	9:58



<KBS 뉴스광장>

나. 라디오 홍보 및 보도(총 3건)

매체명	프로그램명	일자	시각
TBS(95.1MHz)	9595쇼	5. 28 ~ 6. 11	12:28
TBS(95.1MHz)	eFM	5. 28 ~ 6. 11	7:30
CBS라디오(98.1MHz)	라디오 종합뉴스	6. 11	16:00

다. 일간지 홍보 (총 123건)

일자	게재지
5월 29일 ~ 6월 10일	한국경제TV, 환경일보, 이투데이, 건설경제신문, 주간무역, 환경일보, 디지털데일리, 아이뉴스24, 이투데이, 연합뉴스, WOW한국경제, 그린데일리, 뉴스 1, 시사뉴스, 아주경제, 코리아헤럴드, 환경TV
6월 11일	국민일보, 한국경제신문, 전자신문, 경제투데이, 경향신문, 공감코리아, 그린포스트코리아, 국토매일, 노컷뉴스, 뉴스에이, 뉴스웨이, 대구신문, 뉴데일리, 뉴스1, 뉴스타운, 뉴스토마토, 데일리안, 동아닷컴, 디지털타임즈, 매일경제, 머니투데이, 서울경제, 세계일보, 스포츠서울, 아시아경제, 아시아뉴스24, 아주경제, 아크로팬, 연합뉴스, 오토타임즈, 이데일리, 이슈와뉴스, 투데이에너지, 이투데이, 일간스포츠, 전자신문, 조선비즈, 조세일보, 천지일보, 파이낸셜뉴스, 한국경제, 한국경제TV, 헤럴드생생뉴스, 환경일보, 환경방송, CNB저널, SBSCNBC, EBN, OSEN,
6월 12일	동아일보, 매일경제, 조선일보, 한국일보, 경향신문, 국민일보, 전자신문, 파이낸셜, 한겨레신문, 머니투데이, 서울경제, 한국경제, 천지일보, 코리아타임즈, 경기신문, 기호일보, 뉴스웨이, 머니투데이, 미래환경, 부산일보, 연합뉴스, 이뉴스투데이, 이코노믹리뷰, 환경일보,
6월 13일	동아일보, 그린포스트코리아, 더아이오토, 산업일보, 지앤이타임즈, 한국경제, 핫뉴스, 환경일보,
6월 14일	신소재경제

자동차 - 친환경차, 전기차 '코란도C-EV-R' 성능은?

2천여종 친환경·그린에너지 신기술 한자리

향후 5년간 14만여 대를 생산할 계획인 '코란도 C-EV-R'을 전시하고 차세대 친환경 기술을 선보였다고 11일 밝혔다.

오늘 개막한 '35회 국제환경산업기술·그린에너지전(ENVEK 2013)'은 오는 14일까지 서울 강남구 코엑스(COEX)에서 개최되며, 우수한 친환경 기술을 보유한 국내외 300여개 업체가 참여한다.

이번에 전시한 코란도 C-EV-R은 100kW급 전기모터와 18kWh 420V 고전압 리튬 폴리머 배터리를 적용한 순수 전기에너지(EV) 모델로 최대 150km(과속제한 150km/h)까지 주행할 수 있다.

<조선비즈 6월 11일>

2천여종 친환경·그린에너지 신기술 한자리

향후 5년간 14만여 대를 생산할 계획인 '코란도 C-EV-R'을 전시하고 차세대 친환경 기술을 선보였다고 11일 밝혔다.

오늘 개막한 '35회 국제환경산업기술·그린에너지전(ENVEK 2013)'은 오는 14일까지 서울 강남구 코엑스(COEX)에서 개최되며, 우수한 친환경 기술을 보유한 국내외 300여개 업체가 참여한다.

이번에 전시한 코란도 C-EV-R은 100kW급 전기모터와 18kWh 420V 고전압 리튬 폴리머 배터리를 적용한 순수 전기에너지(EV) 모델로 최대 150km(과속제한 150km/h)까지 주행할 수 있다.

<매일경제 6월 11일>

쌍용차, 500km 주행 가능한 전기차 개발 (세계일보)

쌍용차는 11일 환경부 주최로 열린 '2013년 친환경차 전시회'에서 '쌍용차 C-EV-R'을 선보였다. 이 차량은 최대 주행거리 500km에 달하며, 100km/h의 최고속도를 낼 수 있다.

쌍용차는 2013년 말까지 37kW 출력의 고효율 엔진, 제너레이터가 자가발전해 별도의 충전 없이도 최대 주행거리를 늘릴 수 있어 EV-R 모델에서는 총 500km까지 주행이 가능하다는 점이 특징인 것으로 전해졌다.

쌍용차는 2013년 말까지 37kW 출력의 고효율 엔진, 제너레이터가 자가발전해 별도의 충전 없이도 최대 주행거리를 늘릴 수 있어 EV-R 모델에서는 총 500km까지 주행이 가능하다는 점이 특징인 것으로 전해졌다.

<세계일보 6월 11일>

라. 잡지 홍보 (총 13곳 27회)

기간	게재지
1월호/3월호/5월호	환경정보지
2월호/4월호/5월호	참좋은환경
4월호	에코사랑
2월호/3월호	첨단환경기술
2월호/4월호/5월호/6월호	환경미디어
3월호	유체제어
1월호/2월호/3월호/5월호/6월호	환경포커스
4월호	미래환경, 아름다운환경
2월호/3월호/4월호/	자동제어계측
3월호	유체제어, 포장계
2월호	제 20회 물관리 심포지엄 및 전시회

마. 전문지 홍보 (총 19곳 45회)

일 자	게재지	일 자	게재지
3.20/ 5.20	전국위생환경신문	4.8/ 4.29	교통환경신문
5.5/ 6.5	중앙환경에너지신문	2.12/ 3.20/ 4.17/ 5.20	위생신문
2.28/ 3.30/ 4.25/ 5.30	녹색신문	5.13	부패방지신문
127호, 132호	아이티투데이	3.15	행정신문
6.10	환경스포츠타임즈	6.11	국토일보
3.27/ 4.26/ 5.28	자연건설신문	3.27/ 4.26	부동산신문
1.14/ 5.30	환경안전신문	6.12/ 6.13	천지일보
1.13	태안신문	5.29	건설경제신문
5.31/ 6.11	에코뉴스	4.11/ 5.24	교통환경타임즈
3.27/ 6.19	환경법률신문	6.3	환경일보

바. 인터넷 (총 34곳)

게재기관	세부내용
환경부	홈페이지 배너
포털	다음 뉴스면(5월 28일 ~ 6월 11일)
산하기관	금강유역환경청(배너), 낙동강유역환경청(배너), 국가환경정보센터(배너), 대구지방환경청(배너), 새만금지방환경청(배너), 수도권대기환경청(배너), 영산강유역환경청(배너), 원주지방환경청(배너), 한강유역환경청(배너), 에코엑스포(한국환경산업기술원, 배너)
유관기관 및 단체, 기타	에코저널(배너), 경기도환경보전협회(배너), 광주전남환경보전협회(배너), 대구경북환경보전협회(배너), 울산경남환경보전협회(배너), 인천환경보전협회(배너), 경기녹색환경지원센터(배너)
블로그	- https://blog.naver.com/theenvex (214건) - 파워블로거 10명 3차 미션(30건)
SNS	- 트위터 : http://twitter.com/dkepa - 페이스북 : https://www.facebook.com/kepaenvex (230건) - 서포터즈 미션 : 18명 X 2건(36건)
에이빙 (온라인기사보도)	- http://tshow.aving.net/envex



<포털사이트 naver.com>



<포털사이트 Daum.net>



<에이빙뉴스 배너게재>



<ENVEK블로그 운영>



<ENVEK트위터 팔로우>



<ENVEK페이스북>



<환경부 홈페이지 광고>



<중국 바이두 커버리지>



<에이빙 인터넷 뉴스>

사. TV 광고홍보 (총 2곳)

매체명	프로그램명	일자	시각
한국경제TV	스팟광고	2013. 5. 25 ~ 6. 11	일 5회
	자막광고		매 10분 간격



<스팟광고>



<자막광고>

아. 버스 외부 광고 (총 13대)

버스번호	노선	기간
9507	분당-삼성-압구정	5. 15 - 6.13(1개월)
79	검암역-계산역-부개역	
103, 103-1	송내역-부평역-남동역-인천인력개발원	
8	송도컨벤시아-해양경찰청-도로교통공단	
3000	강화터미널-송정역-신촌역	



자. 육교현판 및 현수막 홍보 (총 8곳)

세부내용	계재장소	기 간
ENVEEX2013전시소개	도곡동 대도 육교	5. 15 - 6. 13(1개월)
	한남동 크라운호텔 육교	
	동대문 시조사 육교	
	남동공단 현수막 5곳	



<대저동 대도 육교>



<동대문 시조사 육교>



<한남동 크라운호텔 육교>

차. 이메일 발송 (총 235,000통)

발송처	대 상	일 자	수 량
ENVEEX 뉴스레터	E-mail DM	'11. 10, 11, 12 '12. 1, 2, 3, 4, 5	20,000/1회
(주)시스포유	사이버회원	'12. 6	75,000통

카. 무료초대권 (총 200,000매 배포)

- 환경부 및 산하기관, 시 도 구청 환경담당 공무원
- 본회 및 지역협회 환경기술인 법정교육생
- 환경업체, 에너지 업체, 과년도 바이어
- 대사관 및 해외거주단체, 환경관련 민간단체
- 행사 : 환경의 날, 에코 아카데미, 국립생물자원관 어린이날 행사, 생물 다양성의 날 등

파. 기타 (총 2곳)

- 물, 강 그리고 아름다운 환경사진전 책자
- 드림파크(수도권매립지공사) 겨울호

V. 부대행사 및 연계행사

1. 개막식

1) 개막식 행사

- 일시: 2013년 6월 12일(수) 오전 11:00 ~ 13:00
- 장소: COEX A홀 1,2실 입구
- Tape Cutting 주요내빈 (총 14명)

소 속	직 위	성 명
환경보전협회	회장	손경식
환경부	장관	윤성규
주한덴마크대사관	대사	피터 뤼스홀트한센
주한캐나다대사관	대리대사	마이클대내거
중국이홍환보과기공업원	위원장	주옥봉
환경부 환경정책실	실장	백규석
환경부 기후대기정책관실	실장	남광희
한국환경공단	이사장	이시진
수도권매립지관리공사	사장	송재용
한국환경산업기술원	원장	윤승준
인천경기기계공업협동조합	이사장	장규진
한국경제TV	대표이사	송재조
Bayern International	CEO	Ms Mrosek
(주)유니온	대표	강병호



2. 세미나 및 설명회

- 총 9건 세미나 3,200명 참석

가. 국제환경산업기술세미나

- 주최/주관 : 환경보전협회
- 일시 및 장소: 2013년 6월 11일(화) 11:00 ~ 17:00 , 코엑스 컨퍼런스룸 402

발표시간	제목	소속/발표자
11:00 ~ 11:30	전해 슬러지 감량 기술	(주)에코테크엔지니어링/한상근
11:30 ~ 12:00	2G Cogeneration Plant Technology	2G Energietechnik GmbH/Hans G. Hofer
13:30 ~ 14:00	물리세척불+역세평막의 수처리기술	정우이엔티 주식회사/박병선
14:00 ~ 14:30	이단여과를 이용한 물재이용(water reuse)	(주)유천엔바이오/유재성
14:30 ~ 15:00	유기폐자원 고품연료화 기술	(주)에코테크엔지니어링/김영준
15:00 ~ 15:30	다단 스크러버 - 약취, 대기정화기술	(주)어드밴스드바이오테크놀로지/이 경주
15:30 ~ 16:00	폐기물 해양투기 금지와 마이크로웨이브융합기술을 이용한 폐기물 산업의 현황과 전망	(주)마이크로웨이브테크놀로지 /배재광
16:00 ~ 17:00	BIPV시험/인증시스템 표준화 추진 방안 조사연구	한국건설생활환경시험연구원

나. 행사명 : 한중 환경산업 교류좌담회 및 의용환경보호공업원 설명회

- 주최/주관 : 환경보전협회, 중국의회환경보호과학기술공업관리위원회, 의용환경보호산업발전센터
- 일시 및 장소: 2013년 6월 11일(화) 13:00 ~ 17:00 , 코엑스 컨퍼런스룸 307A

발표시간	발표내용	소속/발표자
13:00 ~ 13:10	개회사	환경보전협회 장규신 사무총장
13:10 ~ 13:30	중국환경보호시장 및 중국 의용환경보호공업원 소개	의용시상무위원회 의용환경보호과학기술공업관리 위원회 주옥봉 주임
13:30 ~ 14:30	중국환경기업 소개	6개사
14:30 ~ 14:40	coffee break	
14:40 ~ 15:10	중국환경기업 소개	3개사
15:10 ~ 17:00	한중 환경기업 좌담회	

다. 행사명 : 중국베트남인도네시아 환경시장 진출 전략 설명회& KEITI 환경기술개발사업 기술이전설명회

- 주최/주관 : 한국환경산업기술원
- 일시 및 장소: 2013.6.11(화) 10:00~17:00 ,코엑스 홀E1,2

발표시간	발표내용	소속/발표자
10:00 ~ 12:00	중국베트남인도네시아 환경시장 진출 전략	각 국가 담당자
13:30 ~ 13:35	원천기술활용협약체 발족식	관계자
13:40 ~ 14:10	설명회 참가등록 및 자료집 배포	(주)이디리서치
14:10 ~ 14:15	개회사	환경기술이사
14:15 ~ 14:25	환경산업사업화 지원사업 소개	산업육성실
14:25 ~ 14:35	환경정책자금 융자사업 소개	금융지원실
14:35 ~ 14:45	[발표 1] 초소형 이중 식물 (사구식물) 세포융합장치 및 그 제조 기술	고려대학교
14:45 ~ 14:55	[발표 2] 창문에 부착할 수 있는 광합성 생물을 이용한 실내용 공기정화장치	건국대학교
14:55 ~ 15:05	[발표 3] 고효율 기상 수은 제거를 위한 기능성 탄소계 흡착제 및 흡착시스템 개발	인하대학교
15:05 ~ 15:15	[발표 4] 유해가스 환경 무선 모니터링 시스템	(주)맥스포
15:15 ~ 15:25	[발표 5] 그래핀 기반 통합형 나노바이오 환경 센서 개발	한국과학기술원
15:25 ~ 15:35	[발표 6] 환경 유해물질 맞춤형 정화용 입상화 나노 흡착 소재	광주과학기술원
15:35 ~ 15:45	[발표 7] 건설폐기물의 에너지 연료화를 위한 상용화 시스템 기술	수도권매립공사
15:45 ~ 15:55	[발표 8] 하수도 지능형 통합관리 시스템	부산대학교
14:45 ~ 17:00	기술이전 상담 (개별 기술발표 후 상담 가능)	(주)이디리서치

라. 행사명 : 제7회 수자원환경기술포럼

- “물발자국 인증제도 및 절수기기 실효성 제고방안” -
- 주최/주관 : (사)한국환경정보연구원 에코뉴스
- 일시 및 장소 : 2013.6.11(화)13:30~16:00 , 코엑스 컨퍼런스룸 307B, C

발표시간	발표내용	소속/발표자
13:30 ~ 14:00	접수	
[주제 1]		
물 발자국 인증제도 국내 도입방안 (좌장 이재성 회장)		
14:00 ~ 14:30	<발표>	김만영, 환경산업기술원 본부장/연구위원
14:30 ~ 15:00	<패널 토론>	유호, 환경부 수생태보전과장 박순곤, SGS인증원 원장
[주제 2]		
절수기기 실효성 제고방안 (좌장 이재성 회장)		
15:00 ~ 15:30	<발표>	이보삼, (사)한국환경정보연구원 연구소장
15:30 ~ 16:00	<패널 토론>	송공석, 와토스코리아(주) 대표이사 고태원, 한국환경산업기술원 실장

마. 행사명 : 미래 유망 환경산업기술 세미나

- 주최/주관 : 환경보전협회
- 후원 : 환경부
- 일시 및 장소: 2013. 6. 12(수) / 13:30 ~ 16:00 , 코엑스 컨퍼런스룸 402호

발표시간	발표내용	소속/발표자
13:00 ~ 13:30	접 수	
13:30 ~ 10:40	축 사	환경부 환경정책실/ 백규석 실장
13:40 ~ 14:05	환경산업 육성방향 및 해외 진출 지원사업 주진 방향	환경부환경산업과/ 김원태 과장
14:05 ~ 14:30	배출권거래제 주진현황 및 향후과제	환경부배출권거래제 준비기획단/유범식 과장
14:30 ~ 14:55	환경유해물질 관리 및 환경피해 구제 강화 정책	환경부 화학물질과/ 정환진 사무관
14:55 ~ 15:10	휴 식	
15:10 ~ 15:35	폐기물 에너지화 기술현황 및 시장전망	한국환경공단 환경에너지처/ 진효언 팀장
15:35 ~ 16:00	차세대 핵심기술개발(티) 사업 현황 및 전망	한국환경산업기술원 티사업실/ 김재석 실장

바. 행사명 : 덴마크 물 기술 세미나

- 주최/주관 : 주한 덴마크대사관, 덴마크 과학 기술 연구소
- 일시 및 장소: 2013.6.12(화) 14:00~16:00, 코엑스 컨퍼런스룸 307호

발표시간	발표내용	소속/발표자
14:00 ~ 14:20	등록 및 커피	
14:20 ~ 14:25	인 사	주한 덴마크대사관 참사관
14:25 ~ 14:30	환영인사	주한 덴마크 대사
14:30 ~ 14:45	Aquaporin	덴마크 기업
14:45 ~ 15:00	Danfoss High Pressure Pumps	덴마크 기업
15:00 ~ 15:15	Sorbisense	덴마크 기업
15:15 ~ 15:30	Danish Agency for Science, Technology and Innovation	덴마크 정부 기관
15:30 ~ 15:45	Technical University of Denmark	덴마크 대학교
15:45 ~ 16:00	DHI	덴마크 기업
	폐 회	

사. 행사명 : KEITI 환경기술개발사업 우수성과 시상식 및 발표회

- 주최/주관 : 한국환경산업기술원
- 일시 및 장소: 2013.6.12(수) 13:30~17:00, 코엑스 홀E6

발표시간	발표내용	소속/발표자
13:30 ~ 13:50	등록	
13:50 ~ 14:00	개회 및 식순안내	성과확산실
Section I : 우수성과 시상식		
14:00 ~ 14:10	개회사	KEITI 원장
14:10 ~ 14:20	축사	환경부 환경기술경제과장
14:20 ~ 14:40	우수성과 관련 동영상 관람	모두
14:40 ~ 15:00	최우수 성과 시상(10명)	시상 : 원장
	우수성과 시상(40명)	
15:00 ~ 15:30	1부 폐회 및 기념촬영(최우수 10명) / Coffee Break	
Section II : 우수기술 발표회		
15:45 ~ 16:00	온라인 수계 유해화학물질 모니터링 시스템개발	(주)케이엔알
16:00 ~ 16:15	지역형 폐기물 전처리 시스템 적용 및 가스화를 통한 에너지화 기술개발	코오롱글로벌(주)
16:15 ~ 16:30	양수처리시스템을 이용한 DNAPL 오염확산 억제 및 저감기술개발	(주)지오그린21
16:30 ~ 16:45	정수슬러지를 이용한 수처리용 흡착제 및 산업용 탈취시스템 개발	신평산업(주)
16:45 ~ 17:00	저휘발성 복합오염 정화용 고온스팀 분사/ 방사형 수평관정 기반 용복합공정 기술개발	에이지플러스에코(주)

아. 행사명 : 2013년도 기후변화특성화대학원 학술발표회 및 국제 컨퍼런스

- 주최/주관 : 환경부/한국환경공단
- 일시 및 장소: 2013.6.12 (수) 10:00~18:00, COEX 홀 E2

발표시간	발표내용	소속/발표자
09:30 ~ 10:00	접수	
10:00 ~ 10:20	개회사 축사	한국환경공단, 안연순 환경부, 남광희
10:00 ~ 10:20	초청강연1 - 기후변화 국제 협상 동향	Univ. of Delaware, John Byrne
11:00 ~ 11:30	우리나라 기후변화대응 정책 발표	환경부, 서용원
11:30 ~ 13:00	중 식	
13:00 ~ 13:40	초청강연2 - CCS 기술 개요 및 경제성 평가	CICERO, A.Torvanger
13:40 ~ 14:10	기후변화특성화대학원 발표1	한림대학교, 김승도
14:10 ~ 14:40	기후변화특성화대학원 발표2	안양대학교, 구운서
14:40 ~ 15:00	휴 식	
15:00 ~ 15:40	초청강연3 - 사회적 온실가스 감축 추진 현황	SK텔레콤, 이경수
15:40 ~ 16:10	기후변화특성화대학원 발표3	고려대학교, 조용성
16:10 ~ 16:40	기후변화특성화대학원 발표4	경성대학교, 정장표
16:40 ~ 17:10	기후변화특성화대학원 발표5	아주대학교, 김수덕
17:10 ~ 17:40	기후변화특성화대학원 발표6	중앙대학교, 김정인
18:00	폐 회	

자. 행사명 : 한산동성 환경산업협력 포럼

- 주최/주관 : 환경부, 한국환경산업협회, 산동성 환경보호청
- 일시 및 장소: 2013. 6. 13(목) / 13:30 ~ 17:00 , COEX 전시장 B홀 세미나룸

발표시간	발표내용	소속/발표자
13:00 ~ 13:30	접 수	
13:30 ~ 13:40	인사말씀	한국 환경부 산동성 환경보호청
13:40 ~ 13:50	한국 환경산업 육성 및 지원정책	한국 환경부
13:50 ~ 14:00	공업 폐가스, 폐수 및 도시오수처리 프로젝트 협력 방안 소개	산동 흡원 환경 공정기술 유한공사
14:00 ~ 14:10	오수+오니처리설비 및 기술대리 협력 방안 소개	산동 이원 해달환경 공정 유한공사
14:10 ~ 14:20	폐수 고도처리기술 협력 방안 소개	산동 빈주 가원환보 유한 책임공사
14:20 ~ 14:30	화공업종 고체폐기물 처리기술 협력 방안 소개	빈화 그룹주식 유한공사
14:30 ~ 14:40	탈황탈질기술 협력 방안 소개	산동 장양 환보공정 유한공사
14:40 ~ 14:50	자원재생 회수이용 협력 방안 소개	산동 중록 자원재생 유한공사
14:50 ~ 15:00	휴 식	
15:00 ~ 15:10	대기오염방지기술 협력 방안 소개	제녕시 동제 연기탈황제 배송유한공사
15:10 ~ 15:20	50000m ³ /d 제지폐수처리 프로젝트 소개	산동 태양지업주식 유한공사
15:20 ~ 15:30	인공지능 위생 욕실기기 협력 방안 소개	산동 신박 위생기구 유한공사
15:30 ~ 15:40	펄프 제지폐수 고도처리기술 소개	산동성 환경보호 과학연구 설계원
15:40 ~ 15:50	임기시 협력 프로젝트 및 수요 전망	임기시 환경보호국
15:50 ~ 16:00	곡부시 협력 프로젝트 및 수요 전망	곡부시 환경보호국
16:00 ~ 16:10	주평현 협력 프로젝트 및 수요 전망	주평현 환경보호국
16:10 ~ 16:20	사수현 협력 프로젝트 및 수요 전망	사수현 환경보호국
16:20 ~ 16:30	녹색환경산업 국제박람회 소개	산동 국제연합 환경보호 대외협력센터
15:00 ~ 17:00	개별 상담회	양국기업대표

차. 행사명 : 유럽연합 환경 · 에너지 관련기술 우수기업 기술설명회

- 주최/주관 : EU게이트웨이 프로그램 한국사무국, 환경보전협회
- 일시 및 장소: 2013. 6. 14 (금) / 10:00 ~ 16:00 , COEX 전시장 B홀 세미나룸

발표시간	발표내용	소속/발표자	국가
10:00 ~ 10:10	EU 게이트웨이 프로그램 소개	EU게이트웨이프로그램 한국사무국	한국
10:10 ~ 10:30	리니어 및 로터리 형식의 변위측정센서, 자기측정시스템 및 위치결정장치 등의 풍력발전산업용 제품 소개	라카엘레트로닉	이탈리아
10:30 ~ 10:50	플라스틱 폐기물 재활용 기술을 설계하는 업체로서, 오염되었거나 혼합된 플라스틱물질을 분리하는 기술 소개	헤르미온	네덜란드
10:50 ~ 11:10	태양전지 생산의 핵심공정장비인 반도체 및 태양광 산업용 횡형 비연속로(batch horizontal furnaces)설계, 제조기술 소개	SVCS프로세스이노베이션	체코
11:10 ~ 11:30	자체 개발한 태양광 종합 모니터링 시스템인 솔라몬(Solarmon)과 솔라몬 센트럴(Solarmon Central)소개	솔라모니터링	체코
11:30 ~ 11:50	자체 개발한 흡열판을 사용한 단일 주택이나 대형 주거단지 및 상업용 건물을 위한 효과적인 태양열 에너지 시스템 소개	솔테크 에너지 스웨덴	스웨덴
11:50 ~ 12:10	컴팩트형 수소 생산을 혁신적인 제조공법을 세계 최초로 개발 하여 분산된 생산과 저장이 가능한 전기분해장치 소개	H-TEC시스템즈	독일
13:00 ~ 13:20	중심개방형 터빈, 양방향형 터빈, 영구자석형 터빈 등의 조력발전터빈 생산기술 소개	오픈하이드로	아일랜드
13:20 ~ 13:40	효율적인 압력흡착방식(Pressure Swing Adsorption) 기술에 기반한 현장 수소발생장치와 소형 가스처리시스템 등의 효과적인 청정 가스처리기술 소개	하이기어	네덜란드
13:40 ~ 14:00	바이오 가스 플랜트의 효율적인 운영을 위한 자동메탄발생을 테스트 시스템 소개	바이오프로세스 컨트롤 스웨덴	스웨덴
14:00 ~ 14:20	녹조류, 남조류, 이끼 등의 조류발생을 억제하고 이미 발생된 조류를 감소시키는 환경친화적 초음파 녹조 제어시스템 소개	LG사운드	네덜란드
14:20 ~ 14:40	도시의 식수·폐수처리와 공업 폐수 및 지표수 모니터링에 사용되는 휴대용 온라인 수질 측정장비 기술 소개	파테크일렉트로닉스	영국
14:40 ~ 15:00	에너지 부문, 설비, 전자기계 부품, 교통, 통신, IT 및 비즈니스를 위한 솔루션 소개	이스크라시스템이	슬로베니아
15:00 ~ 15:20	역률제어기, 전력품질분석기, 휴대용 전력분석기 및 패널 미터기 등 전기에너지 품질측정 및 제어 기술 소개	KMB시스템즈	체코
15:20 ~ 15:40	와이어 메쉬, 다공 플레이트 및 익스팬디드 메탈 소재를 사용한 원주형, 실린더 타입 등의 맞춤형 특수 필터 제조기술 소개	크로프트필터스	영국

VII ENVEX2014 개요

1. 전시회 명칭 : “**창조경제를 리드할 중소환경기업과 함께하는**”
제36회 국제환경산업기술·그린에너지전(ENVEX2014)
2. 전시기간 : 2014년 6월 10일(화) ~ 6월 13일(금) (4일간)
3. 장 소 : 코엑스 A홀 & B1홀
4. 주 최 : 한국환경공단, 수도권매립지관리공사, 한국환경산업기술원, 환경보전협회
5. 주 관 : 환경보전협회
6. 후원(예정) : 환경부, 산업통산자원부, 교육부, 국토교통부, 서울특별시, 대한상공회의소, 중소기업중앙회, KOTRA, 인천경기기계공업협동조합
7. 전시품목
 - **환경산업기술 분야**
수처리장치, 멤브레인, 펌프, 밸브, 탈수장치, 미생물, 탈취기, 대기오염 측정, 필터, 폐기물·재활용, 측정분석기, 음식물처리기, 친환경소재, 친환경 상품, 해수담수화, 생태복원, 정부정책홍보 등
 - **신재생에너지 분야**
그린자동차 산업, 폐기물자원화 기술, 바이오 에너지, 솔라 에너지, 미활용 에너지, 풍력, 관련 기관 및 단체
8. 혜택 제공
 - 1사 1인 해외바이어 초청 지원(항공비, 숙박비 등 바이어 거주지역에 따라 차등 지원)
 - 국고지원 해외유망 환경전시회 참가 기회 제공(중국, 미국, 말레이시아 등)
 - 협회 협력 미디어사 및 페이스북, 블로그 등 SNS를 통해 참가기업 홍보 지원
 - 우수 중소기업 환경유공자 대상 환경부 장관 및 협회장 표창 수여
 - 환경법률지원 서비스(협회 자문변호사가 전시기간 동안 전시장내 상주-법무법인 태운)
 - 2013년 12월 말까지 신청완료 기업 부스비 5%할인
9. 홈페이지 : www.envex.or.kr (9월 말 오픈 예정)