



Contents

- 03 인사말
- 04 숫자로 보는 2015
- 06 센터소개
- 08 이해관계자
- 09 지식네트워크
 - 기후변화 리더십 아카데미 13, 14기
 - 그린리더스네트워크 (Green Leaders Network)
 - 그린데이(Green Day)
 - 기후변화 영리더십 아카데미 1, 2기
 - 기후·에너지 비즈니스 포럼
- 11 정책연구
 - 정책연구수행
 - 정책세미나
 - 정책위원회
- 14 기특한 청년 프로젝트
 - 기특한 만남
 - 유니콘(Unicorn : University CO2 Reducing Network) 프로젝트
 - 에코에티켓
 - 대학생 자원활동가 모임, 유세이버스 (U-Savers)
- 16 커뮤니케이션
 - 기후변화콘텐츠위원회
 - 홍보대사
 - 언론홍보
- 18 국내외 네트워킹
 - 제21차 유엔 기후변화협약 당사국총회(COP21)
 - UN기후변화협상에 관한 세계시민회의
 - 네트워크
- 20 개도국 지원
 - 클린스토브(부엌환경 개선사업)
- 21 창립 7주년 기념행사
 - 창립 7주년 후원 감사의 밤
 - 기후변화 그랜드리더스어워드
- 22 아시아녹화기구
 - 남북협력기금 1차 지원사업
 - 한반도녹화전문가포럼
 - 한반도녹화계획
- 24 수입·지출
- 26 재무제표
- 27 개인 및 기업·기관 기부자 명단
- 28 주요연혁





2008년 국내 최초의 민간 기후변화 대응 기구로 창립된 기후변화센터가 올해 8주년을 맞이하여 작년 한 해의 활동을 담은 네 번째 연간보고서를 발간하게 되었습니다.

작년 한 해 동안 기후변화센터는 전문성 강화를 통한 민간 싱크탱크로의 도약을 위해 4건의 연구 과제를 수행하고, 11회의 정책세미나를 개최했습니다. 오피니언 리더를 위한 기후변화대응 최고 위과정 '기후변화 리더십 아카데미', 기후변화 토크콘서트 '기특한 만남'과 대학생 온실가스 감축 캠페인의 브랜드화를 통한 대표사업의 인지도 제고에도 힘썼습니다.

또한, 저탄소경영을 통한 산업계 네트워킹의 장인 '기후·에너지 비즈니스 포럼', 오피니언 리더와 영리더가 함께하는 '그린리더스네트워크' 등의 사업으로 네트워킹을 확대하여 영향력을 강화하고, 개도국 주거환경 개선사업 '클린스토브'지원, 병설기관인 아시아녹화기구의 '한반도녹화계획'을 통해 국제개발협력에서의 기후변화 대응 주류화를 위해 노력했습니다.

작년 한 해는 국제사회에서도 전 지구적 차원에서 기후변화에 어떻게 대응할 것인가에 대해 활발한 논의가 이루어진 중요한 시기였습니다.

특히, 지난 12월 제21차 유엔기후변화협약 당사국 총회(COP21)에서 'PARIS AGREEMENT'를 채택하면서 新기후체제를 출범하는 결실을 맺었습니다. 이번 新기후체제는 선진국은 물론 그동안 경

제규모가 커지면서 세계최대의 온실가스 배출국가로 자리매김한 중국, 인도, 인도네시아를 포함한 180여 개국이 각국이 자발적으로 정한 2030년까지의 온실가스 배출량의 감축 목표를 공개하고 그 감축을 약속함으로써 명실상부한 전 지구적 기후변화 대응체제로 등장했습니다.

우리나라도 2030년 감축노력이 이루어지지 않을 경우의 배출량(BUSINESS AS USUAL)대비 37%를 줄일 것을 공약하고 이를 지난 6월 유엔에 제출하면서, 기후변화대응을 통한 저탄소 사회로의 전환이 절실히 요구되고 있습니다.

이에 기후변화센터도 新기후체제의 출범에 따라 전 세계시민들과 행복한 저탄소 사회를 구현하기 위해 국내 민·관·산·학 네트워크를 강화하고, 온실가스 감축 및 기후변화 적응을 위한 노력을 경주하겠습니다.

또한, 기후변화센터는 국내 기후변화대응을 선도하는 핵심주자로서, 우리 사회 전반에 기후변화 대응 이슈를 공론화하는 플랫폼으로, 新기후체제의 성공적인 이행을 위한 정책을 제언하는 민간 싱크탱크로, 미래세대의 주역인 청년들의 인식을 제고하고 기후변화 대응역량을 강화하는 실행 기관으로 글로벌 그린 리더십을 발휘하겠습니다.

여러분의 변함없는 관심과 성원을 부탁드립니다. 감사합니다.



재단법인 기후변화센터 이사장
한 덕 수

“
新기후체제의 출범에 따라
전 세계시민들과
행복한 저탄소 사회를
구현하기 위해
국내 민·관·산·학
네트워크를 강화하고,
온실가스 감축 및
기후변화 적응을 위한 노력을
경주하겠습니다.”

숫자로 보는 2015

Number of 2015



그린리더스네트워크

693

명

기후변화에 대응하는 네트워크의 중심점

기후변화 리더십 아카데미 1~14기 수료생 총 693명으로 구성

아시아녹화기구

485

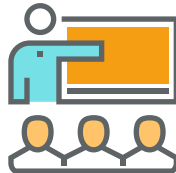
명

한반도녹화계획 추진 위한 민간주도형 국제협력기구

한반도녹화추진위원 485명 (2016.2.기준)

기후변화 리더십 아카데미 13·14기

74

명

국내 오피니언 리더들을 위한 그린리더십 프로그램

산업계·정계·관계·학계 등 오피니언 리더 총 74명 수료

기후변화 그랜드리더스어워드

5

회

2011년 제정 이래 5회째 시상

지자체, 기관, 기업, 학계, 언론, 시민사회에서 총 5명 수상

정책연구 및 정책제언

71

명

기후변화 대응을 위한 정책연구 및 정책제언

71명의 대학교수·전문가가 기후변화센터 정책위원으로 활동

신기후체제 협상 대비를 위한 자발적기여(INDCs)의 성공적 준비 전략 등에 관한 정책세미나 및 심포지움 총 11회 개최

COP21 협상대비 시장 중심의 상향식 접근방법 활용방안 제시 등 관련 정책연구 4건 수행

UN기후변화협상에 관한 세계시민회의

117

명

UNFCCC가 주최하는 UN기후변화협상에 관한 세계시민 의견수렴 이니셔티브로서, 기후변화센터가 공식 한국파트너로 참여하여 주최

기특한 청년

154

명

대학생 자원활동가 모임, U-Savers 6·7기 63명

전국 대학생 63명이 U-Savers로 선발되어 다양한 기후변화 대응 활동 전개(1기~7기 누적 188명)

유니콘 프로젝트(University CO2 Reducing Network) 실시

서울 소재 7개 환경동아리 총 91명 대학생들과 대학교 에너지 절감을 위한 활동 전개

제21차 유엔기후변화협약 당사국총회

3

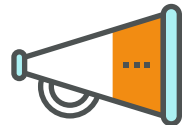
회

유엔기후변화협약 당사국총회(COP21, 파리) 사이드이벤트 및 국제세미나 3회 개최

국내 비정부기구로서는 유일하게 2009년 COP15부터 COP21까지 7년간 매년 참가하여 공식 사이드이벤트 개최

기특한 만남 '기후변화 대응을 위한 특별한'의 졸업말

105

명

기후변화 토크콘서트, 기특한 만남

'글로벌 그린리더를 꿈꾸는 청년들에게'를 주제로 고려대학교 기후변화특성화 대학원, 한국기후·환경네트워크와 함께 개최

사회 각 분야 오피니언 리더 4명과 대학생 100여 명과의 만남

클린스토브

100

가구

개발도상국 저소득층 가구 대상 저탄소 취사설비 지원 프로젝트

코이카(KOICA)의 파일럿 사업을 통해 캄보디아 소득 계층 100가구에 클린스토브를 지원하기 위한 프로젝트 추진



센터소개

CENTER INTRODUCE

재단법인 기후변화센터는 기후변화의 심각성을 알리고 기후변화에 대응하기 위해 2008년에 설립되었습니다.

UN을 비롯한 국제기구와 정부·기업·학계·시민사회를 연결하는 글로벌 기후변화 대응 네트워크의 중심점으로서, 각 부문 간의 실질적 연대를 통해 기후변화 대응역량을 제고하고 저탄소 사회를 구현하는데 주력하고 있습니다.

기후변화센터는 이장무 명예이사장(국가과학기술심의회 민간위원장, 前 서울대 총장)과 한덕수 이사장(前 국무총리)을 중심으로, 김재욱 한국기후·환경네트워크 상임대표, 유영숙 前 환경부 장관, 최재천 국립생태원 원장, 허동수 지속가능발전기업협의회 회장이 시민사회, 재계, 학계, 관계를 대표하여 공동대표로 참여하고 있습니다.

기후변화센터는 정책연구를 통해 기후변화와 관련한 다양한 쟁점을 발굴하고, 비즈니스 포럼을 통해 저탄소 경제 패러다임으로의 전환을 위한 산업계의 현실적인 대안을 모색하며, 기후변화 리더십 아카데미·토크콘서트「기특한 만남」·대학생 자원활동가 모임 U-Savers 등 다양한 교육·캠페인 프로그램을 운영하여 기후변화에 대한 사회 각계 오피니언 리더와 미래세대의 주역인 대학생의 인식을 제고해왔습니다.

기후변화센터는 국경과 영역을 아울러 사회 각계의 역량과 지혜를 모아, 전지구적 기후변화 대응을 위한 민·관·학 네트워크의 핵심주자로서 그 역할을 수행하고 있습니다.

비전 2020

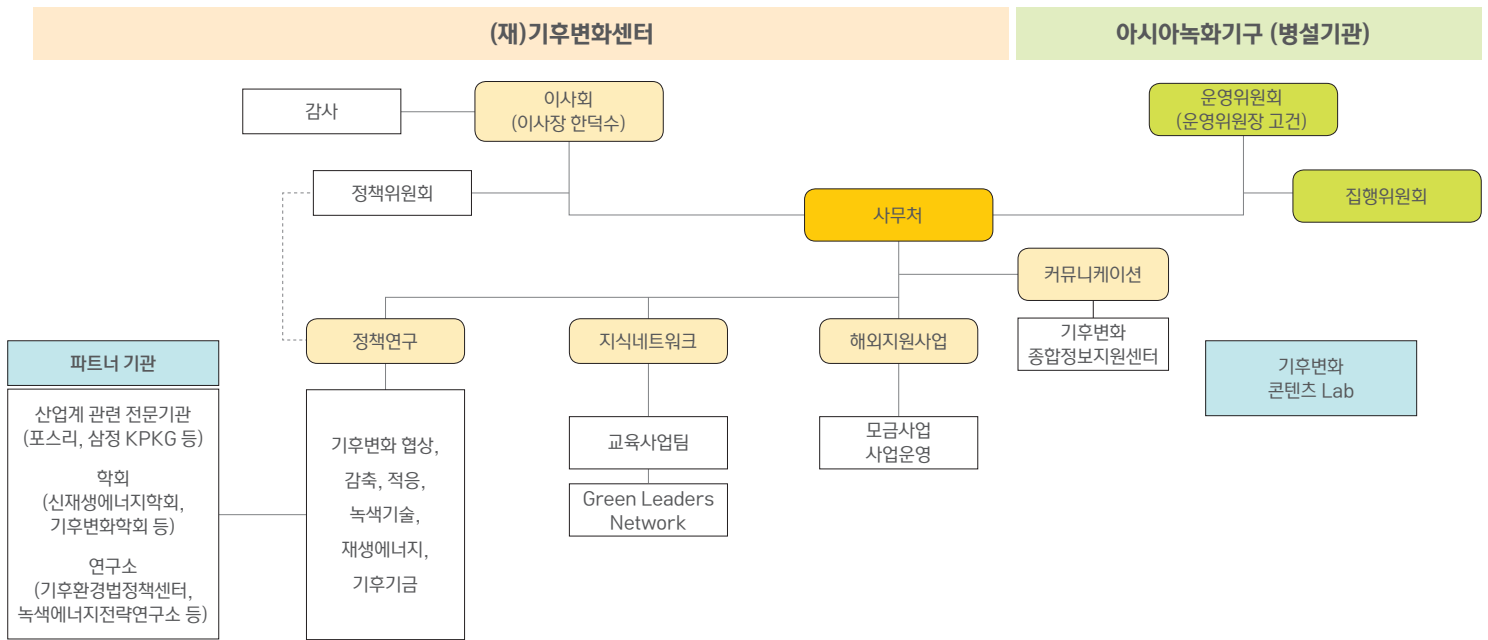
전세계 시민들과
행복한 저탄소 사회를 만들어가는
글로벌 기후변화 대응 파트너



가치 value

전문성 professionalism
파트너십 partnership
참여 participation

조직도



사무처

김소희 사무총장 | 안빛나라 실장 | 박선경 실장 | 김만나 팀장 | 함주연 연구원 | 신혜지 연구원 | 박희정 연구원 | 윤초아 연구원 | 이한나 연구원 | 기후변화 콘텐츠 Lab 이은진 소장 | 캄보디아 지부 Local Project Manager Hem Chanrithy | 캄보디아 지부 Staff Norn Navin

이사회

명예이사장

이장무 국가과학기술심의회 민간위원장 /
前 서울대학교 총장

이사장

한덕수 前 국무총리

공동대표

김재욱 한국기후·환경네트워크 상임대표
유영숙 한국과학기술연구원 책임연구원 / 前 환경부 장관
최재천 국립생태원 원장 / 서울대공원 혁신위원
허동수 GS칼텍스 회장 /
지속가능발전기업협의회(KBCSD) 회장

감사

박봉수 前 딜로이트 안진회계법인 부회장 /
前 기술보증기금 이사장
지기룡 법무법인 해마루 구성원 변호사 /
서울중앙지방법원 조정위원

이사

강태선 ㈜블랙야크 대표이사
고춘홍 이브자리 대표이사
권영후 오성화학공업㈜ 회장
김기호 서울대학교 환경대학원 교수
김재욱 한국기후·환경네트워크 상임대표
김치중 법무법인 바른 구성원변호사
김태영 필립스 아시아태평양 전략사업파트장
남미정 여성환경연대 대표
박광식 현대자동차 부사장
박영필 연세대학교 명예특임교수
박찬중 국제배출권거래협회 이사
변보경 코엑스 대표이사 사장
변종림 한국에너지공단 이사장
안병현 (재)한국기후변화대응연구센터 센터장
유영숙 한국과학기술연구원 책임연구원 / 前 환경부 장관
윤승준 서울대학교 겸임교수 /
前 한국순환자원유통지원센터 이사장
윤홍근 (주)제너시스BBQ 회장
이상봉 디자이너
이석연 법무법인 서울 대표변호사
이석형 산림조합중앙회 회장
이완근 신성슬라에너지 회장
이인정 대한산악연맹 회장

이장무 국가과학기술심의회 민간위원장 /
(재)기후변화센터 명예이사장
이태식 한국건설기술연구원 원장
조영천 노루홀딩스 부사장
최재천 국립생태원 원장 / 서울대공원 혁신위원
한덕수 기후변화센터 이사장 / 前 국무총리
허동수 GS칼텍스 회장 / 지속가능발전기업협의회(KBCSD) 회장
홍기두 삼성KPMG 부회장

고문

고건 아시아녹화기구 운영위원장 / 前 국무총리
김상하 삼양그룹 명예회장
김선동 미래국제재단 회장
김영호 한국사회책임투자포럼 이사장
김진현 파크시스템스 고문
우보명 서울대학교 명예교수
이세중 환경재단 이사장 / 변호사

해외고문

제인 구달 영양류학자
레스터 브라운 지구정책연구소 소장
팀 플래너리 호주 맥쿼리대학교 교수
헬레나 호지 생태환경운동가



이해관계자 STAKEHOLDERS

구성원

이사회, 공동대표, 사무처

미래세대

U-Savers로 활동한 대학생,
유니콘프로젝트에 참여한
7개 대학 환경동아리 학생,
토크콘서트 「기특한 만남」에 참여한 청년



정부 · 지자체

산업통상자원부, 외교부, 환경부, 산림청,
한국에너지공단, 순환자원유통지원센터,
서울특별시 등 관련 기관 및 지자체

기업

기후변화 리더십 아카데미 원우,
기후 · 에너지 비즈니스 포럼 회원사,
후원 기업 등



학계

기후변화센터 정책위원,
관련 대학교수 및 전문가

언론

기후변화콘텐츠위원회,
기후변화 · 에너지 이슈에 관심 많은 언론인



NGO

국제기구, 시민단체 등

기후변화센터
CLIMATECHANGE CENTER

시민

개인후원자, 세미나 · 심포지엄에 참여
한 일반시민, SNS '친구'



2015.12월 국제사회는 여러 가지 어려움을 극복하고 기후변화 위협에 본격적으로 대응하기 위한 전지구적 신기후체제 출범에 합의하였습니다. 기후변화에 대한 대응은 더 이상 미루거나 피할 수 있는 속제가 아닙니다. 온 국민이 한마음으로 슬기롭게 대응한다면, 신기후체제는 우리에게 있어 새로운 도약의 기회가 될 것입니다. 기후변화센터의 지속적인 노력과 리더십을 기대합니다.

이성호

주 OECD대표부 차석대사



기후변화 리더십 아카데미 13, 14기

오피니언 리더 대상 기후변화 최고위과정

기후변화 리더십 아카데미는 2008년부터 '기후변화 리더십 과정'이라는 국내 최초의 기후변화 최고위 과정으로 시작하여 리더들을 위한 기후변화 전문 교육 프로그램으로써의 명성을 쌓아 오고 있습니다.

저탄소 경제시대 도래에 앞서 국가와 기업차원의 전략을 모색하고 기후변화에 관한 정책을 토론 및 제안하는 기회를 마련해온 본 교육과정은 한국 사회가 신(新)기후체제에 선제적으로 대응해 갈 수 있도록 더욱 다양한 리더들의 참여를 독려하고 이들에게 폭넓은 관점과 성장의 기회를 제공하고 있습니다.



기후변화 리더십 아카데미 13기 개원식 | 2015. 3. 27



기후변화 리더십 아카데미 14기 개원식 | 2015. 9. 1

「기후변화 리더십 아카데미」의 발자취

수료자 **693** 명

국내에서 유일하게 기후변화에 관한 정보를 가장 빠르고 포괄적으로 접할 수 있으며, 고건 前총리, 이석현 국회부의장, 원희룡 제주특별자치도지사, 손경식 CJ그룹 회장, 허동수 GS칼텍스 회장, 정몽규 현대산업개발 회장, 손지열 前대법관, 박찬구 금호석유 화학 회장, 이어룡 대산금융그룹 회장, 방상훈 조선일보 사장 등이 참여하였고 그린리더십에 대한 선견을 가진 국내 최고 리더들이 모이는 모임의 장으로도 발전해왔습니다.

01기	2008. 05. 08 ~ 07. 17	83명 수료
02기	2008. 09. 22 ~ 12. 01	61명 수료
03기	2009. 03. 23 ~ 06. 01	43명 수료
04기	2009. 09. 21 ~ 11. 30	38명 수료
05기	2010. 09. 06 ~ 11. 15	59명 수료
06기	2011. 03. 15 ~ 05. 24	54명 수료
07기	2011. 09. 20 ~ 11. 29	53명 수료
08기	2012. 03. 20 ~ 05. 29	48명 수료
09기	2012. 09. 18 ~ 11. 27	68명 수료
10기	2013. 03. 19 ~ 05. 29	47명 수료
11기	2014. 04. 08 ~ 05. 27	34명 수료
12기	2014. 09. 30 ~ 11. 11	31명 수료
13기	2015. 03. 27 ~ 05. 23	40명 수료
14기	2015. 09. 01 ~ 10. 31	34명 수료



생태여성주의(에코페미니즘) 관점에서 시민단체 활동을 하는 세계 '기후변화 리더십 아카데미'는 소중한 학습의 여정이었습니다. 최고의 강사진은 물론, 전문적 식견을 가진 참가자들과 함께 하면서 지적인 자극도 받고 시민운동에 대한 소명의식을 다시 확인했습니다. 우리의 삶 전반에 이미 큰 영향을 미치고 있는 기후변화 문제를 해결하기 위해서는 에너지 및 산업 기술뿐 아니라, 삶의 방식과 사고의 근본적인 전환이 필요합니다. 이는 시민사회의 적극적인 관심과 참여를 요구하지요. 아카데미 수료생으로서 그러한 참여를 이끌어내는 일에 기여하고자 합니다.

김양희

여성환경연대 공동대표(리더십 13기 원우)



각 분야의 리더들이 모인 '기후변화 리더십 아카데미'는 기후변화에 대한 담론을 통해 함께 서로 다른 시각을 나눌 수 있는 시간을 마련해주었습니다. 우리는 수료 이후에도 여전히 그 고민들을 이어가고 있습니다. 미래세대에게 풍요롭고도 지속가능한 삶의 환경을 물려주는 것은 우리 모두의 책임입니다. '기후변화 리더십 아카데미'를 통해 각자의 자리에서, 그리고 함께 이를 만들어갈 좋은 동료들을 만나시기 바랍니다.

박경도

GS칼텍스(주) 상무(리더십 14기 원우)

그린리더스네트워크 (Green Leaders Network)

그린리더가 세상을 바꾼다!

그린리더스네트워크는 2008년부터 2015년까지 기후변화 리더십 아카데미 1~14기 수료생 693명으로 구성되어있고, 이들은 '그린리더가 세상을 바꾼다!' 라는 기치 아래 사회 각 분야에서 기후변화 대응을 위해 활발히 활동하고 있습니다. 수료 이후에도 지속적으로 최신정보를 접하고 협력의 발판을 다질 수 있도록 기후·에너지 비즈니스 포럼, 오픈강연 및 세미나 등의 다양한 교육과 네트워킹을 지원하고 있습니다.



제2회 Green Day | 2015. 10. 20



제1회 Green Day | 2015. 5. 15

그린데이(Green Day)

그린리더스네트워크의 네트워킹 모임으로 신규(新舊)원우 및 오피니언 리더와 영(Young) 리더들 간의 활발한 소통과 그린 리더들의 결속력을 강화하고자 마련하였습니다. '자랑스러운 원우상' 시상 및 원우 특강을 통해 그린리더스네트워크 우수 활동 사례를 공유하고, 기후변화 영리더십 아카데미 수료생들과의 만남으로 청년인재양성을 도모하고 있습니다.

기후변화 영리더십 아카데미 1, 2기

기후변화 최고위 과정에 U-Savers 대학생들이 참여할 수 있는 기회를 제공하여 미래세대의 기후변화 대응 인식을 제고하고 있습니다.



2015년 12월, '파리 협정' 체결로 기후변화는 국제 사회에서 주요 이슈로 부상했습니다. 이에 앞서 기후변화의 심각성을 인지하고 배우고자 했던 그린리더스네트워크 원우들의 선견에 경의를 표합니다. 우리 그린리더스네트워크가 중심이 되어 저탄소 사회 실현에 선도적 역할을 감당하길 바랍니다. 기후변화라는 전 지구적인 이슈에 국내는 물론 개도국의 기후변화 대응 역량 강화를 위해 우리 모두가 눈을 좀 더 넓은 곳으로 돌리고 적극적으로 행동하는 그린 리더가 되길 기대합니다.

신용준

이브자리 부사장 (리더십 14기 원우)

기후·에너지 비즈니스 포럼

탄소경영의 국내외 성공사례와 기후 신산업 전망을 공유하고 기후 비즈니스의 기회를 모색합니다.



기후·에너지 비즈니스 포럼 제11차 세미나
2015.3.10 ICC 제주



기후·에너지 비즈니스 포럼 제12차 세미나
2015. 11. 18 한국프레스센터



정책연구 - 시민사회의 정책 제언



International Seminar on 2015 Climate Change Agreement | 2015. 4. 3 국립외교원

COP21 협상대비 시장 중심의 상향식 접근방법 활용 방안 제시 (2014. 11. ~ 2015. 5. 산업통상자원부)

시장 중심의 상향식 접근방법에 따른 주요 국가들의 협상전략을 살펴보고 이를 바탕으로 우리나라의 COP21 협상전략을 모색하였습니다. 또한, 기후변화 협상 주요국인 미국, 중국, 프랑스, 호주 등 국가별 실무자와 국내 기후변화 협상 정부대표단, 국회, 정부부처 관계자들을 초청하여 심도있는 논의를 진행했습니다.



서울시 건물 부문의 온실가스 저감을 위한 정책방안 연구 (2015.3~2015.10. 에너지시민연대)

서울시 건물에너지효율화 사업 활성화를 위해 민·관·산·학 전문가를 초청하여 공론의 장을 마련하고, 인센티브나 패널티를 적용시킨 사후평가제도 도입을 제안했습니다. 이를 통해 서울시 건물의 온실가스 저감을 위한 시민들의 인식을 제고하고, 정책을 공문화했습니다.



서울시 건축을 에너지 효율화 활성화 정책 전문가 좌담회
2015. 11. 11 대한상공회의소

신재생에너지 보급에 따른 소비자 수용성 확보방안 연구 (2014. 12~2015. 11. 한국에너지공단)

에너지 소비자인 국민들의 수용성 제고를 통해 자원 마련 및 중장기 신재생에너지 목표 달성에 기여하기 위해 진행되었습니다. 1,600명에 대한 설문조사를 통해 녹색요금제도에 대한 시민들의 지불의사액을 도출하여 국내 전력산업구조를 바탕으로 시행 가능한 녹색요금제도(안) 제시했습니다.



신재생에너지 보급 위한 녹색요금제도 도입방안 정책토론회
2015. 11. 12 대한상공회의소

포장재 재활용에 따른 온실가스 저감 효과 및 경제적 효과 분석 (2015.6~2015.12. 한국순환자원유통지원센터)

포장재폐기물 재활용의 경제성 평가 및 온실가스 감축 효과를 분석하여 재활용이 기후변화에 기여할 수 있다는 사실을 확인하였습니다. 자원 재활용 영역에서만 논의되던 포장재폐기물 재활용 이슈를 국가 온실가스 감축 방안의 일환으로 논의하였고, 민간부문뿐만 아니라 소비자의 적극적인 참여를 강조하며 시민들의 참여방안을 제시하였습니다.



온실가스 감축을 위한 포장재폐기물 재활용 활성화 방안 전문가 토론회 | 2015. 12. 2 프란치스코 교육회관

정책세미나 - 정책이슈 공론화 및 여론형성

신기후체제 협상 대비를 위한 자발적기여(INDCs)의 성공적 준비 전략 (2015.4.3. 엘타워)

우리나라의 온실가스 감축 기여방안(INDCs)을 UNFCCC에 제출하기에 앞서, 프랑스, 호주, 중국 등 주요국 연구기관에서 전문가를 초청하여 가국의 기후변화 대응 현황과 전략을 파악하고, 국제사회의 준비현황을 공유함으로써 우리나라의 준비상황을 점검하는 자리를 마련하였습니다.



신기후체제 협상 대비를 위한 자발적기여(INDCs)의 성공적 준비 전략 | 2015. 4. 3 엘타워



저탄소 신기후경제 시대와 우리의 전략
2015. 7. 2 한국프레스센터

저탄소 신기후경제 시대와 우리의 전략 (2015.7.2. 한국프레스센터)

2015년 7월에 발표된 신기후경제보고서(New Climate Economy Report)를 중심으로 국내 기후변화 협상 전문가들이 한 자리에 모여 신기후체제의 이행 전략과 한국의 입장 및 역할에 대해 논의함으로써 Post-2020 신기후체제의 정착을 위한 방안을 도모하는 자리를 마련하였습니다.

Post-2020 신기후체제 마련을 위한 COP21 논의현황과 전망 (2015.11.25. 포스트타워)

프랑스 파리에서 열린 '제21차 유엔기후변화협약 당사국총회(COP21)' 개최를 앞두고 기후변화협상과 관련한 국제적 논의 동향과 주요협상쟁점을 분석하고 'Post-2020 신기후체제'의 전망을 대중에게 알리며, 우리나라의 기후변화 협상 대응 상황과 전략을 공유하기 위해 마련하였습니다.



Post-2020 신기후체제 마련을 위한 COP21 논의현황과 전망 | 2015. 11. 25 포스트타워



농촌과 달리 도시에서는 기후변화에 의한 피해를 체감하기가 상대적으로 어려운데, 우리나라의 경우 인구의 80% 이상이 도시에 밀집되어 있기 때문에 시민들이 이를 체감하는 것이 더욱 어려운 상황입니다. 하지만, 기후변화가 가속화될수록 그 영향은 도시의 시민들에게도 직접적인 형태로 미치게 될 것이고, 누군가는 우리 시민들에게 기후변화를 지속적으로 알리는 역할을 해줘야 할 것입니다. 기후변화센터의 역할이 매우 중요한 이유입니다.

이우균

고려대학교 생명환경과학대학 환경생태공학부 교수

정책위원회

기후변화 대응 정책을 전문적으로 연구하기 위해 2009년 정책위원회를 발족했습니다. 정책위원회는 분야별 전문가들이 모여 더 나은 정책을 논의하고 대응 방안을 제안합니다.

“캠페인과 싱크탱크의 역할이 접목되는 하이브리드 모델 구축”

국가정책에 영향을 미치며 사회의 시스템을 변화시키는 연구결과 도출

“민간이 중심이 되어 전문적이고 실효성있는 정책 제안 및 평가”

정책위원회
위원장 : 유영숙 (기후변화센터 공동대표, 前 환경부 장관)



정책위원 (가나다 순)

정책위원장	정책위원
유영숙 (재)기후변화센터 공동대표 前 환경부 장관	박경석 국립산림과학원
김민수 삼성화재 Global Loss Control Center 박사	박동균 KOICA(파라과이 파견) 환경자문관
김건 아시아녹화기구 운영위원장 / 前 국무총리	박미선 서울대학교 연구교수
공우석 경희대학교 지리학과 교수	박병도 건국대학교 법학전문대학원 교수
권원태 국립기상과학원 연구위원, 한국기후변화학회 회장	박인규 前 SK입업 사장
김동영 KDI 국제정책대학원 교수	박종길 인제대학교 환경공학부 교수
김래현 국립산림과학원 박사	백기태 전북대학교 교수
김만조 국립산림과학원 특용자원연구과 임업연구관	서영상 국립수산과학원 과장
김민경 서울연구원 부연구위원	서정표 국민안전처 재난관리실 재난구호과 사무관
김병식 강원대학교 소방방재학과 교수	소병천 아주대학교 법학전문대학원 교수
김상협 KAIST 녹색성장대학원 교수	손요환 고려대학교 환경생태공학부 교수
김성진 고려대학교 그린스쿨 연구교수	송용권 현대아산 경험사업부장
김수암 부경대학교 자원생물학과 교수	오대균 한국에너지공단 박사
김승 한국건설기술연구원 수자원환경연구소 전문연구위원	오재호 부경대학교 환경대기과학과 교수
김영훈 한국농촌경제연구원 글로벌협력연구부장	오정수 거래의 숲 이사
김준순 강원대학교 산림환경과학대학 교수	유준구 국립외교원 객원교수
김현식 산림조합중앙회 부회장, 前 산림청 산림자원국장	윤순창 서울대학교 지구환경과학부 명예교수
김희만 한국철도공사 환경경영처장	윤여창 서울대학교 농업생명과학대학 교수
남기웅 (주)미래에너지기준연구소 신에너지연구소장	윤영균 국민대학교 특임교수, 前 국립산림과학원장
남성민 UNESCAP 동북아시아사무소 부소장	이경준 서울대학교 명예교수
명수정 한국환경정책·평가연구원 박사	이동인 부경대학교 환경대기과학과 교수
문정인 연세대학교 정치외교학과 교수	이병걸 제주대학교 해양토목공학과 교수
	이상윤 한국환경정책·평가연구원 박사
	이상훈 녹색에너지전략연구소 소장
	이성호 전북대학교 교수, 前 태양광산업협회 부회장
	이승준 한국환경정책·평가연구원 박사
	이우균 고려대학교 환경생태공학부 교수
	이정민 평화의 숲 사무국장
	이정석 한국환경정책·평가연구원 박사
	이태동 연세대학교 정치외교학과 교수
	이호무 에너지경제연구원 박사
	임완근 남북경제협력진흥원 원장
	정서용 고려대학교 국제학부 교수
	정용호 국립산림과학원 기술자문위원
	정지원 대외경제정책연구원 박사
	정천채 삼성화재 Global Loss Control Center 수석
	정태성 국립재난안전연구원 박사
	정태용 KDI 국제정책대학원 교수
	조상민 에너지경제연구원 부연구위원
	차상민 KAIST EEWs 연구센터 국장
	최재영 한국과학기술연구원 박사
	최진용 서울대학교 조경시스템공학부 교수
	하경용 한국에너지공단 신재생에너지센터 팀장
	한기홍 동아일보 편집부국장
	한동만 주선프란시스코 총영사
	함영화 함컨설팅 대표
	홍성태 前 (재)한국기후변화대응연구센터장

정책위원회 활동

1. 한국방재학회의 특별세션 정책세미나, 「국민안전처 어디로 가야 할까? 기후재난에 대한 시민사회 제언」(2015.2.25. 한양대학교)

국민안전처 중심의 국가 재난재해 경감을 위한 정책수립 시 시민사회의 참여와 역할 증대를 위한 방안을 제시하고 올바른 방향으로 나아가기 위한 정책 방안을 모색하였습니다.

2. 한국기후변화학회의 특별세션 정책세미나 「미래 기후변화의 위협: 2030 대한민국」(2015. 8. 13. 이화여자대학교)

한국기후변화학회와 공동주최하여 향후 2030년 지구 평균기온 2℃ 상승에 따른 한반도의 위협을 분석하였으며, 우리 사회가 자발적으로 기후변화에 대응하는 여건을 조성하는 계기를 촉구하였습니다.

3. 시민사회와 함께하는 지역사회의 적응역량 강화 (2015.8.24. 부산시청)

부산시청과 공동주최하여 지방 공무원과 지역주민의 관심을 유도하고, 기후변화 적응대책 마련을 공론화하여 지역사회의 건전한 여론을 형성하고 기후변화 적응정책의 수립을 촉구하였습니다.





기특한 청년 프로젝트

YOUTH PROJECT

‘기특한(기후변화 대응을 위한 특별한)’ 청년 프로젝트는 미래세대의 주역인 청년들을 대상으로 교육과 캠페인을 통합한 패키지 활동을 전개하여 기후변화 대응 역량을 강화하고, 미래인재 양성에 기여하고 있습니다.

기특한 만남

기후변화 토크콘서트

‘기특한 만남’은 미래세대가 기후변화의 심각성을 인식하고 기후변화 대응 활동에 동참하도록 하기 위해 기획되었습니다.

2012년부터 총 8회에 걸쳐 진행된 ‘기특한 만남’은 기후변화 전문가 및 사회 각계의 리더들이 패널로 참여하여 미래세대의 주역인 대학생을 포함한 다양한 사회구성원들과 기후변화에 대해 묻고 답하는 토크콘서트 형식으로 진행하고 있습니다.



여덟 번째 기특한 만남 「글로벌 그린리더를 꿈꾸는 청년들에게」 | 2015. 7. 3

구분	일시	장소	주제	패널
여덟 번째 만남	2015. 7. 3 (금)	광화문 KT 올레스퀘어	글로벌 그린리더를 꿈꾸는 청년들에게	(좌장) 조용성 고려대 기후변화특성화대학원 교수, 정동희 한국환경공단 기후정책지원팀장, 임형준 유엔세계식량계획(WFP) 소장, 이연주 슈나이더 일렉트릭 코리아 마케팅본부장, 이다현 U-Savers 67(성균관대)
일곱 번째 만남	2014. 11. 18 (화)	롯데백화점 청량리점 문화홀	의·식·주의 진화 Vol.2	(좌장) 송영일 국가기후변화적응센터장, 김은애 연세대 교수, 김창희 CJ 소재곡물구매전략담당 제분팀 부장, 이현욱 이현옥좋은집연구소장, 김용택 시인
여섯 번째 만남	2014. 7. 15 (화)	광화문 KT 올레스퀘어	*Homo-Climatus 의·식·주의 진화 Vol.1	(좌장) 송영일 국가기후변화적응센터장, 이경재 대지를 위한 바느질 대표, 이경희 울가홀푸드 영업본부장, 현경학 N+공사 토지주택연구원 박사, 김지섭 U-Savers 47(연세대), (공연) 가수 정준영
다섯 번째 만남	2013. 11. 13 (수)	서울대학교 미술관	기후변화+문화	(좌장) 이정재 서울대 교수, 반기성 케이웨더 예보센터장, 강제욱 사진작가, 김영준 브링유어컵 대표, (공연) 가수 옥상달빛
네 번째 만남	2013. 8. 22 (목)	청주대학교 음악관	기후변화+에너지	(좌장) 문석기 청주대 교수, 이상훈 녹색에너지연구소장, 공현주 탤런트, 손진수 KT종합기술원 상무, 우지윤 청주대 학생, (공연) 가수 요조
세 번째 만남	2013. 7. 24 (수)	부산 국립해양박물관	기후변화+해양	(좌장) 최재천 기후변화센터 공동대표, 손민호 해양생태기술연구소 박사, 한비아 유엔 중앙긴급대응기금 자문위원, (공연) 가수 허각
두 번째 만남	2013. 5. 13 (월)	용산 CGV 8관	기후변화	이정재 서울대 교수, 박성호 개그맨, 목정민 경향신문 환경기자, 고산 TIDE Institute 대표
첫 번째 만남	2012. 7. 11 (수)	광화문 KT 올레스퀘어	기후변화	최재천 기후변화센터 공동대표, 김진만 MBC 눈물시리즈 PD, 김혜숙 유한킴벌리 본부장, 양석원 CO-UP 대표, 장지은 U-Savers 17(이화여대), (공연) 가수 존박

*Homo-Climatus : 기후변화에 적응하는 인류상



기후변화 문제는 이제 낙관주의자도, 비관주의자도 아닌, 행동주의자가 필요합니다. 해마다 다보스 포럼에서 발표되는 '세계에서 가장 지속가능한 100대 기업' 리스트를 보면, 글로벌 기업들과 어깨를 나란히 하는 한국 기업들의 이름이 많아지고 있습니다. 앞으로도 정부, 기업, 시민단체들이 협업을 강화하고, 동시에 '기특한 만남'과 같은 소중한 세대 간 대화를 이어가면서 의미 있는 변화를 함께 만들어 가기를 희망합니다.

이연주

슈나이더일렉트릭코리아 마케팅본부장

유니콘(Unicorn : University CO2 Reducing Network) 프로젝트

대학교 에너지 절감을 위한 7개 환경동아리 지원사업

“유니콘프로젝트”는 서울 소재 대학의 7개 환경동아리 학생들을 주축으로 에너지 대(多)소비 건물인 대학교의 에너지 절감 및 저탄소 그린캠퍼스 조성을 지원하는 프로젝트입니다. 7개 환경동아리는 7개월간 대학교 에너지 절감을 위해 5회의 교육 및 41회의 캠페인을 실시하였고, 7개 대학별 에너지절감 지정건물에 설치되어 있던 기존의 일반 콘센트 360여개를 절전탭 및 타이머콘센트로 교체하여 에너지효율을 높였습니다.

7개 환경동아리 | 고려대 KUSEP(단장 이정태), 서울대 피움(회장 김선우), 서울시립대 녹색시대봉사단(단장 서규원), 서울여대 에코캠퍼스실천단(기장 이은선), 성신여대 그린홀릭(회장 이소현, 정지향), 연세대 연그린(회장 김이레), 중앙대 지구인(운영위원 김한글)



유니콘프로젝트 발대식 | 2015. 5. 8

에코에티켓

청년들의 온실가스 감축을 위한 생활습관 개선 프로젝트

“에코에티켓”은 젊은층의 시민들이 일상생활에서 온실가스를 감축할 수 있도록 인식을 제고하고 대학가를 중심으로 저탄소 친환경 생활 문화를 확산하기 위해 진행한 캠페인입니다. 생활밀착형 온실가스 감축 생활습관을 실천하겠다는 의미로 1년간 2,523명이 온·오프라인 서약에 참여하였고, 이는 연간 152톤의 온실가스를 감축하는 효과에 해당합니다.



에코에티켓 거리캠페인 | 2015. 5

대학생 자원활동가 모임, 유세이버스 (U-Savers)

U-Savers는 기후변화에 대응하는 대학생들의 자원활동 조직으로서 기후변화센터와 함께 시민들에게 기후변화의 심각성을 알리고 동참을 이끌어내는 캠페인 활동을 수행하고 있습니다. 2012년부터 매년 진행되고 있는 유세이버스는 2015년까지 총 7기수 188명의 대학생들이 기후변화센터 자원활동가로 활동했습니다.



U-Savers 7기 발대식 | 2015. 8



U-savers 6기는 온실가스 감축을 위한 '에코에티켓'이라는 친환경 생활 실천을 다양한 장소와 방법으로 대학생들 비롯한 청년들에게 홍보했습니다. 그 과정에서 기후변화에 관심을 가지고, 갖가지 방법으로 지구를 지키고 있는 사람들의 이야기를 들을 수 있었습니다. 더 많은 청년들이 기후변화의 심각성을 알고, 함께 실천할 수 있도록 앞으로도 계속 기후변화센터가 많은 기회와 소통의 장을 열어주기를 바랍니다.

홍혜정

U-Savers 6기 최우수활동가, 상명대 화학과 2학년



유니콘 프로젝트에 참여하면서 대학 내에서 에너지 절감을 어떻게 할 수 있을까 매달 치열하게 동아리 친구들과 고민했던 기억이 납니다. 교내에 낭비되는 에너지가 많았지만, 에너지 절약은 사실 '불편한 일'이기도 하기에 다른 학생들에게 절약 행동을 유도하는 것은 쉽지 않았습니다. 그러나 교내 캠페인을 통해 학생들이 쉽게 실천할 수 있는 에너지절약 행동습관에 대해서 알렸습니다. 우리나라 지역별 에너지 집중분포를 봤을 때 대학교가 있는 곳이 눈에 띄게 집중도가 높다고 합니다. 쿨한 지구를 위해서, 스스로를 위해서, 유니콘 프로젝트와 같은 주요 대학 내 에너지 절감을 지원하는 사업이 많아지길 기대해봅니다!

김이레

동아리 연그린 회장, 연세대 정치외교학과 4학년



기후변화 콘텐츠위원회

기후변화 이슈에 대한 언론보도 활성화

국내 언론인들의 역량강화가 기후변화에 대한 폭넓고 다양한 기사 콘텐츠로 이어져 궁극적으로 기후변화 이슈에 대한 국민들의 인식 향상에 기여하길 기대합니다. 각 언론사의 환경부·산업통상자원부 출입기자 및 기후변화 이슈에 관심이 많은 기자 24명을 '기후변화 콘텐츠위원회'로 위촉하여 매달 국내·외 주요 언론사의 기후변화 관련 언론동향을 공유하고, 기후변화·에너지 분야 전문가를 초청하여 총 5회의 세미나를 진행했습니다.



1차 정기세미나 「제7차 전력수급기본계획과 온실가스 감축」 | 2015. 6. 18

기후변화콘텐츠위원

BBS 박관우 기자 | KBS 김성한 기자 | OBS 최한성 기자 | PBC 이주엽 기자 | SBS 박수택 논설위원 | YTN 박소정 기자 | 경향신문 김기범 기자 | 국민일보 임항 논설위원 | 코리아타임즈 김세정 기자 | 내일신문 남준기 기자 | 내일신문 김아영 기자 | 머니투데이 유영호 기자 | 서울경제 구경우 기자 | 아주경제 배군득 기자 | 연합뉴스 이슬기 기자 | 연합뉴스 이봉준 기자 | 이투데이 전민정 기자 | 조선일보 최우석 기자 | 중앙일보 강찬수 논설위원 | 파이낸셜 이유범 기자 | 한겨레신문 김정수 선임기자 | 한겨레신문 오태규 논설위원 | 한국일보 변태섭 기자 | 환경TV 신준섭 기자

2015. 6. 18 (목)	2015. 8. 19 (수)	2015. 9. 17 (목)	2015. 10. 22 (목)	2015. 11. 26 (목)
제7차 전력수급기본계획과 온실가스 감축	신재생에너지연료혼합무화제도 (RFS)시행과 기후변화 대응	스마트그리드와 컨버전스	전기가 통해야 통일이 된다	유엔 기후변화협약 당사국총회의 쟁점 및 우리나라의 협상전략
강승진 한국산업기술대학교 에너지정책과 교수 (제7차 전력수급계획 수립을 위한 수요분과위원장) 석광훈 에너지시민연대 정책위원	배정환 전남대학교 경제학과 교수	안남성 한양대학교 교수 (前 한국에너지 기술평가원장) 채우규 한국전력공사 MG사업단 선임연구원	문승일 서울대학교 전기공학부 교수, 기초전력연구원장	정서용 고려대학교 국제학부 교수



기후변화 문제는 환경론자나 환경운동가의 외침으로만 해결되지 않습니다. 일반시민과 기업, 정부 등 사회 각계각층에 메아리가 울려 퍼져야 답이 나올 것입니다. 기후변화센터는 기후변화 리더십 과정과 다양한 홍보활동을 통해 기후변화 문제의 심각성을 널리 알리고, 다양한 분야에 속한 많은 사람들이 해결 방안을 함께 모색하는 장을 만들었습니다. 이런 노력이 축적되면 한국은 물론 지구촌이 지속가능한 사회로 나아가는 데 큰 바탕이 될 것입니다. 기대하면서 지켜보겠습니다.

강찬수

중앙일보 환경전문기자 겸 논설위원

홍보대사

기후변화 대응 소통의 메신저

기후변화센터와 병설기관 아시아녹화기구의 홍보대사로 2014년 11월 6일 배우 손호준과 스포츠 클라이머 김자인이 위촉되었습니다.

두 사람은 기후변화센터와 아시아녹화기구의 홍보대사로서 대중에게 기후변화의 심각성을 알리고, 한반도 산림녹화의 중요성을 알리는 메신저로 다양한 활동에 동참하고 있습니다.



기후변화센터와 아시아녹화기구의 홍보대사로 활동하면서 생활속에서 기후변화에 대응하고 산을 푸르게 하는 방법을 하나씩 실천해나가고 있습니다. 지금까지 우리가 누리고 살았던 모든 것들을 미래세대에 물려줄 수 있도록 기후변화 대응과 산림 녹화에 더욱 관심을 가지고 생활에서 실천하는 스포츠 클라이머 김자인이 되었습니다.

김자인

기후변화센터 · 아시아녹화기구 홍보대사, 스포츠 클라이머



안녕하세요, 기후변화센터 홍보대사 손호준입니다. 올해에는 기후변화센터의 홍보영상 촬영으로 보다 많은 사람들에게 기후변화의 심각성에 대해 알릴 수 있는 좋은 기회였습니다. 앞으로도 보다 많은 사람들이 기후변화의 심각성을 깨닫고 기후변화 대응에 함께 노력하는 건 강한 사회가 되었으면 좋겠습니다.

손호준

기후변화센터 · 아시아녹화기구 홍보대사, 배우

언론홍보

2015년 한 해 총 400건의 기사가 언론에 보도되었습니다. 경향신문과 공동으로 기후변화 적응에 대한 심층 기획 기사를 총 5면에 걸쳐 보도하는 등 활발한 언론 홍보를 통해 시민들의 기후변화 대응에 대한 관심을 제고하였습니다.

경향신문 2014년 10월 27일 (월) 1면 (특집)

7월 순순 열국 편만 지해왔고...
9월 순순 열국 편만 지해왔고...
10월 순순 열국 편만 지해왔고...
11월 순순 열국 편만 지해왔고...
12월 순순 열국 편만 지해왔고...

기후변화에 적응하라 호모 클리마투스

(Homo Climatus)

7월 순순 열국 편만 지해왔고...
9월 순순 열국 편만 지해왔고...
10월 순순 열국 편만 지해왔고...
11월 순순 열국 편만 지해왔고...
12월 순순 열국 편만 지해왔고...

기후변화에 적응하라 호모 클리마투스 (Homo Climatus)라는 제목으로 12월 13일 자 12·13면 2면에 걸쳐 연재된 기사를 소개합니다. 이 기사에서는 기후변화 적응에 대한 중요성을 강조하며, 기후변화 대응을 위한 다양한 방법과 정책을 소개하고 있습니다. 특히, 기후변화 적응을 위한 정책적 접근과 사회적 대응에 대해 깊이 있게 다루고 있으며, 기후변화 적응을 위한 다양한 방법과 정책을 소개하고 있습니다.

인터뷰 | 유명성 기후변화센터 공동대표

“미국·중국·교황 기후변화 대응 앞장... ‘포스트 2020’ 큰 틀 합의 이뤄질 것”

유명성 기후변화센터 공동대표는 생화학 분야를 오랫동안 연구해온 연구자다. 그는 이명박 정부 당시 환경부 장관으로 발탁된 기후변화 문제를 해결하기 위한 국제활동에 앞장선 바 있다. 올해 초순 프랑스 파리에서는 제1차 유엔 기후변화협약 당사국 총회가 열렸다. 기후변화센터는 기후변화 대응을 위한 한국의 대표적 연구기관인 2008년부터 매년 유엔 기후변화협약 당사국 총회에 참여해왔다. 물론 올해도 참가 예정이다. 유명성 공동대표를 만나 기후변화 이슈에 관한 이야기를 나눠본다.

유명성 기자 yun@innopoco.com | 사진: 최진기 기자 cho@innopoco.com

44 FORTUNEJOURNAL November 2015

사람들 | 2014년 11월 20일 토요일

People · 사람들 | 19

“기후변화는 새 성장 기회... 국민 생활양식 바꿔야”

착한친구나눔회 한익수 기후변화센터 이사장

“신재생에너지, ESS와 결합 함께 화석연료 대체 기술혁신 발전 전으로 대응할 세계시장 진출 기회, 정부-민간-기업-시민 연합 통해 민간 및는 기업 역할 확대”

한익수 기후변화센터 이사장은 기후변화 대응을 위한 다양한 방법과 정책을 소개하고 있다. 그는 기후변화 적응을 위한 정책적 접근과 사회적 대응에 대해 깊이 있게 다루고 있으며, 기후변화 적응을 위한 다양한 방법과 정책을 소개하고 있다.



제21차 유엔 기후변화협약 당사국총회(COP21)

시민사회의 목소리를 국제사회에 전달

기후변화센터는 국내 비정부기구로서는 유일하게 제15차 코펜하겐 총회부터 제21차 파리 총회까지 7년간 매해 시민사회 대표단을 구성하여 COP에 참여해왔으며, 프랑스 파리에서 개최된 COP21에서는 총 3건의 사이드이벤트와 국제세미나를 개최하여 국제사회의 높은 관심을 이끌어냈습니다.

[공식 사이드이벤트] 아시아의 Post-2020 기후변화 대응

(Preparing for the Action Plans on Post-2020 Climate Change Regime in Asia) (2015.12.11.)

- (재)기후변화센터, (재)서울국제법연구원 기후환경법정책센터, 독일 베를린자유대학교가 공동주최하였습니다.
- 아시아지역의 기후변화 대응 현황과 학계 및 국제기구와의 협력 사례를 공유하며 신기후체제 도입을 준비하고, 지역 내 기후변화 대응을 위한 협력 구축의 필요성을 강조하였습니다.



동북아 기후변화 대응을 위한 산림협력방안

(Advancing forestry cooperation to tackle climate change in Northeast Asia) (2015.12.7.)

- (재)기후변화센터 아시아녹화기구, 고려대학교 기후변화특성화대학원 공동주최하였습니다.
- 동북아 기후변화 대응 현황을 진단하고 기후변화 대응 역량강화를 위한 구체적인 사업과 국제협력방안을 모색하며, 탄소배출권과 산림녹화를 연계한 산림탄소상쇄사업을 통한 동북아 기후변화 대응 역량강화 방안을 논의하였습니다.



COP21 파리총회 이후 : 저탄소 경제에 관하여

(What's Next after COP21: Issues for Low Carbon Economy) (2015.12.8.)

- (재)기후변화센터, IDDR(Institute of International Relations and Sustainable Development), (재)서울국제법연구원 기후환경법정책센터가 공동으로 주최하고, 산업통상자원부가 후원했습니다.
- COP21은 기후변화 대응을 위한 실질적인 행동방안을 통해 저탄소 경제발전을 실현하면서 기후변화를 대응하는 구조적인 틀을 공고하게 할 것이며, COP21의 결과 예측 및 이후 저탄소 개발전략을 발전시킬 수 있는 방안을 논의하였습니다.





UN기후변화협상에 관한 세계시민회의 World Wide Views on Climate and Energy in Korea



UN기후변화협상에 관한 세계시민회의의 2015. 6. 6 서울특별시장

UN기후변화협상에 관한 세계시민회의는 전 세계 81 개국에서 1만여명의 시민이 참여하는 UN기후변화협상에 관한 세계시민 의견수렴 이니셔티브(global citizen consultation initiative)로, 기후변화센터와 가톨릭대학교 과학기술민주주의연구소가 공식 한국파트너로 참여했습니다.

이번 회의는 세계시민들의 의견을 기후변화협상에 반영하기 위해 UNFCCC가 COP21의 주최국인 프랑스 정부 및 기타 유관기관과 협력하여 주최하였고, 회의 결과는 Bonn Climate Change Conference(2015.6)와 파리 D-60 행사(2015.9)에서 세계 각국의 협상자들에게 소개되었습니다.

사회 각계각층을 대표하는 시민 100여명이 참여하여 COP21의 주요 어젠다인 '기후변화대응의 중요성', '기후변화에 대응하기 위한 도구들', 'UN협상과 국가별 결의', '노력의 공정성과 분배', '기후행동의 약속과 이행'의 5개 세션으로 토론 및 투표를 진행했고, 기후변화에 대한 국민들의 관심과 사회적 인식을 제고하였습니다.

네트워크

기후변화센터는 세계 각국의 시민단체와 연구소, 국제기구와 협력하고 있습니다.





개도국 지원

INTERNATIONAL DEVELOPMENT COOPERATION

클린스토브 (부역환경 개선사업)

개발도상국 저소득층의 기후변화 적응 역량을 강화하고 탄소를 감축하기 위한 전지구적인 기후변화 대응 사업

2014년 WTO의 발표에 의하면 세계 인구의 430만명, 동남아시아 인구의 169만명이 매해 나무땃감 사용으로 인한 실내공기 오염으로 사망한다고 합니다. 나무땃감을 태울 때 불완전 연소로 발생하는 실내공기오염물질 블랙카본은 여성과 아이들의 호흡기질환을 유발하며 지구온난화 및 기후변화를 가속시키는 원인이 되고 있습니다.

기후변화센터는 블랙카본으로부터 안전하고 쾌적한 취사시설을 제공하고 주민들의 삶의 질 향상과 기후변화 완화를 위해 클린스토브 지원사업을 진행하고 있습니다.

캄보디아 캄프스푸주 스독 커뭄에 클린스토브 설치

기후변화센터는 KOICA(한국국제협력단)와 KCOC(국제개발협력민간협의회)의 파일럿 사업을 수주하여 캄보디아 정부 산하기관인 FA(Forestry Administration)과 업무협약을 체결하였고, 캄보디아 지역조사를 실시했습니다.

기후변화센터는 캄보디아 중앙정부 NBP(National Biogas Program), FA(Forestry Administration)과 함께 캄보디아 캄프스푸주 스독 커뭄 100가구에 바이오가스 저장고, 클린스토브, 램프 패키지 설치를 진행하고 있으며, 2016년 까지 파일럿 사업을 완료하여 마을주민 721명의 건강을 보호하고, 기후변화에 대응하며, 삶의 질이 향상될 수 있도록 지원할 것입니다.



캄보디아는 원래 산림자원과 생물다양성이 풍부한 나라입니다. 그러나 최근 지방 곳곳의 산림황폐화와 산림면적 감소율은 심각한 수준에 다다랐습니다. 산림의 감소는 지역 주민들의 삶에 악영향을 끼칠 뿐 아니라, 기후변화의 주된 원인이 되고 있습니다. 최근 캄보디아 산림청과 기후변화센터는 파일럿 사업으로 "클린 스토브 프로젝트"를 시작했습니다. 성공적인 파일럿 사업을 통해 캄보디아의 사업규모 확장은 물론, 나무땃감 사용의 감소, 지역주민의 삶의 질 향상, 기후변화 대응에도 기여할수 있길 기대합니다.

소켓 박사
캄보디아 산림청 책임자

깨끗한 취사시설이 보급되지 않은 아시아 지역에 클린스토브 지원으로 기후변화 완화와 삶의 질 개선에 기여

기후변화 완화



지구온난화 원인의 18%를 차지하는 블랙카본 Free!



연료용 땃감 사용 억제로 숲 보존 효과



블랙카본 발생 억제로 지구온난화/기후변화 대응

삶의 질 개선



블랙카본으로 인한 호흡기 질환자 감소



설치, 유지 및 보수를 위한 새로운 일자리 창출



땃감 구하던 시간은 줄고 자녀교육시간은 늘고!





창립 7주년 후원 감사의 밤

2015년 10월 7일, (재)기후변화센터 및 아시아녹화기구를 격려하고 지원해주신 110여명의 관계자분들을 초청하여 창립 7주년 후원 감사의 밤을 개최하였습니다.

기후변화 그랜드리더스어워드

기후변화 그랜드리더스어워드는 기후변화센터가 기후변화 대응을 위해 노력한 기업, 기관, 지자체, 학계, 언론 및 개인을 선정하여 그 업적을 알리고 사회의 동참을 유도하기 위해 2011년에 제정한 상입니다.

제5회 기후변화 그랜드리더스어워드 수상자

- 지자체 · 시민사회 : 박원순 서울특별시장
- 기업 : 인천국제공항공사
- 기관 : 윤형기 한국신재생에너지학회 회장
- 학계 : 한경섭 포스텍 풍력특성화대학원 교수
- 언론 : 한삼희 조선일보 논설위원



제5회 기후변화 그랜드리더스어워드 시상식 | 2015. 10. 7

부문	제1회(2011)	제2회(2012)	제3회(2013)	제4회(2014)
지자체		염태영 수원시장	조충훈 순천시장 김영배 성북구청장	윤장현 광주광역시장 이해식 강동구청장
기업	윤석금 웅진그룹 회장 조성식 포스코에너지 대표이사	박찬구 금호석유화학 회장 구자영 SK이노베이션 사장 고춘홍 이브자리 대표이사	KT 이재후 김앤장 법률사무소 대표변호사	포스코 현대건설 신성솔라에너지
기관	안병욱 기후변화행동연구소장 아시아에너지환경지속가능발전연구소 (AIEES)	Peter Hansen 주한 덴마크대사관 대사 이광자 서울여자대학교 총장	국회기후변화포럼 한국철도공사	고려대학교 기후환경학과
학계	박영필 연세대학교 교수	손요환 고려대학교 교수	이돈구 영남대학교 석좌교수	



신재생에너지 기술 개발 및 산업 육성 촉진을 위해 학술적인 노력을 주도해 온 우리 학회에 영광스런 상을 주셔서 감사합니다. 어려운 여건 속에서도 굳건하고 늘 푸르른 저 소나무처럼 우리 학회는 항상 신재생에너지 기술 발전과 산업 육성을 촉진함을 통해 온실가스 감축에 기여하도록 하겠습니다.

윤형기
한국신재생에너지학회 회장



기후변화센터의 병설기관인 아시아녹화기구(운영위원장 고건, 前국무총리)는 동북아 사막화 방지 및 기후변화 대응을 위해 2014년 3월 19일 민간 주도형 산·관·학 국제협력기구로서 창립되어, 「한반도녹화계획(Green Korea Project)」을 추진하고 있습니다.

한반도녹화계획

아시아녹화기구는 한국의 치산녹화 경험과 북한의 산림녹화계획을 접목한 '양묘-조림-연료-식량'을 체계적으로 연결시킨 임농복합 패키지 계획으로 북한주민들이 나무를 심으면서 식량을 해결하고 소득을 올려 생활이 개선되는 농촌지역사회개발사업으로 추진하고 있습니다.

사업방향

- 「양묘·조림·식량·연료」를 체계적으로 연결시키는 패키지 계획으로 추진
- 국내·외 단체가 기존에 활동했던 지역을 협력사업으로 지원하여 프로젝트간 연계성을 제고하여 사업성과를 극대화
- 임농복합사업을 UN기후변화대응사업 및 국제기구의 인도적 식량자원과 유기적으로 연계하여 종합적으로 추진
- 민간에서 먼저 성공적 시범사례 구축하여 남북 정부간 신뢰확보의 기반을 조성



남북협력기금 1차 지원사업 : 황해북도 임농복합시범단지 조성사업

아시아녹화기구는 에이스경암재단, 녹색사업단, 산림조합중앙회, 평화의 숲과 컨소시엄을 맺고 남북협력기금을 통해 황해북도 사리원에 첫 번째 임농복합 시범단지 조성을 시작했습니다. 성불사가 위치한 정방산 일대 35ha를 대상으로 실시된 이번 사업은 ▲비탈밭 임농복합경영(잣나무와 조림 참여 주민을 위한 소형 온실 제공), ▲저지대 낙엽송 시범조림, ▲연료용 아까시나무 시범 조림, ▲시설양묘 온실 등 양묘장 시설 개선 사업으로 진행하고 있습니다.

2015년 남북협력기금으로 공식적인 첫 지원을 실시하여 「한반도녹화계획」을 실천할 수 있는 기반을 마련하는 성과를 거두었고, 사리원 임농복합 시범단지 조성은 이번 1차 지원을 시작으로 점차 확대해 나갈 계획입니다.



에이스경암재단 여주공장 방문



황해북도 사리원 일대 임농복합 시범단지 조성



사리원시 양묘장



양묘온실



한반도녹화전문가포럼

2014년 12월, 아시아녹화기구는 녹색사업단(이사장 허경태)과 공동으로 민·관·산·학 협력 네트워크로서 '한반도 녹화전문가포럼'을 발족하여 남북산림협력 방안을 모색하고 있습니다.

주제

1차

북한 임농복합경영 유형 및 사례비교

2차

북한 임농복합경영 추진을 위한 연료·식량문제 해결대책

3차

농축산업, 기후변화문제와 연계한 임농복합경영 추진방안

4차

임농복합경영단지 조성 모델 제시



제1차 한반도녹화전문가포럼
2015. 4. 7



제2차 한반도녹화전문가포럼
2015. 6. 25



제3차 한반도녹화전문가포럼
2015. 9. 23



제4차 한반도녹화전문가포럼
2015. 12. 3



한반도녹화추진위원회의 총회 | 2015. 4. 7. 국립산림과학원



북한 산림 수종 전시원 조성 | 2015. 4. 7. 국립산림과학원



인연고 학생들의 '나무 한 그루, 푸른 한반도' 기금 모금 캠페인 | 2015. 5. 20



작년부터 시작된 한반도녹화전문가포럼은 북한 산림녹화의 관련 분야 전문가들이 함께 모여 실현 가능한 방안을 공유하고 정책적 제안을 논의하는 국내 최초의 모임이라고 할 수 있습니다. 지난해 네 차례에 걸쳐 개최된 포럼은 성공적으로 이루어졌다고 생각하며 올해는 이를 바탕으로 조금 더 심도있는 논의의 장이 될 수 있도록 함께 뜻을 모으겠습니다. 앞으로도 한반도녹화전문가포럼이 북한 산림황폐지를 복구하고 남북 산림협력의 물꼬를 트는데 기여할 수 있도록 아시아녹화기구와 녹색사업단이 긴밀한 협력을 해나가겠습니다.

허경태 녹색사업단 이사장

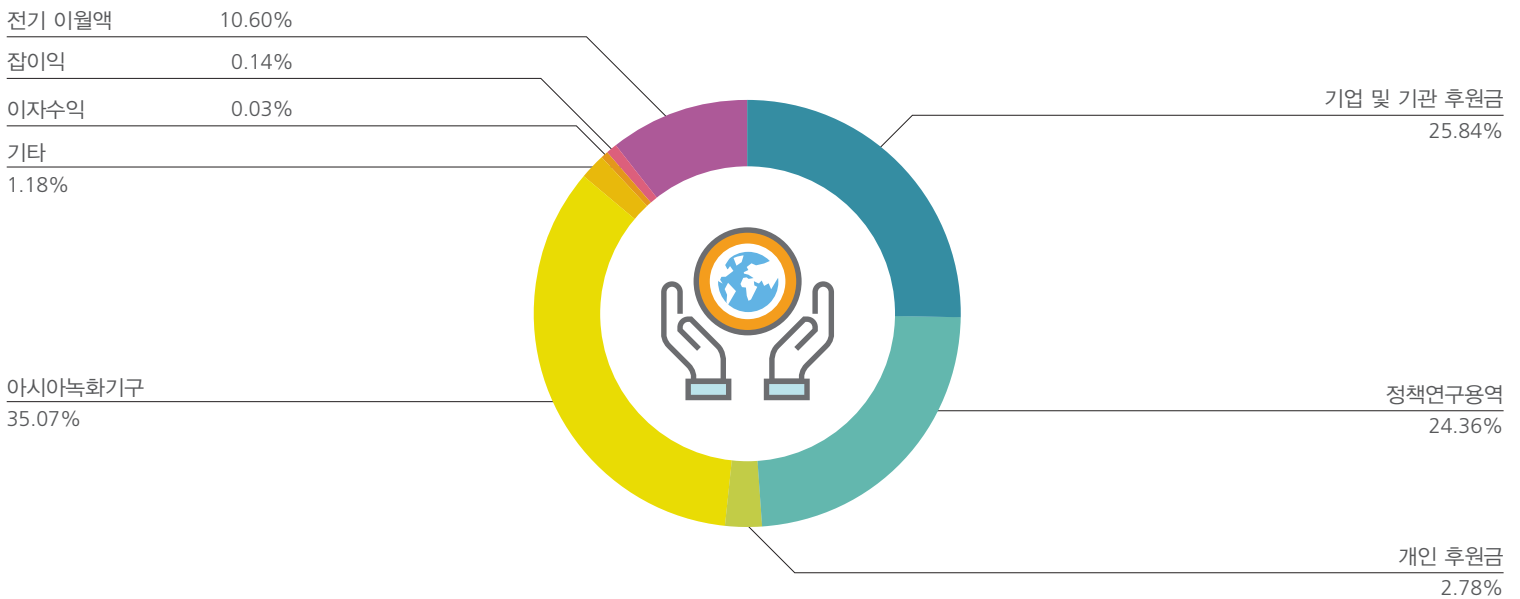


「북한 산림소득자원을 활용한 남북 산림협력 활성화 방안 연구」수행
2015. 5. ~ 11. 산림청

수입 · 지출

수입

항목	합계(금액)	비율
기업 및 기관 후원금	334,473,450	25.84%
정책연구용역	315,336,345	24.36%
개인 후원금	35,974,810	2.78%
아시아녹화기구	453,971,030	35.07%
기타	15,276,140	1.18%
이자수익	346,001	0.03%
잡이익	1,755,563	0.14%
전기 이월액	137,254,312	10.60%
합계	1,294,387,651	100.00%



지출

항목	합계(금액)	비율
기후변화센터 사업진행비	523,839,163	40.47%
아시아녹화기구 사업진행비	243,817,913	18.84%
인건비	167,546,841	12.94%
퇴직적립금	15,358,436	1.19%
사무실 임차료 및 관리비	55,206,890	4.26%
복리후생비	8,299,780	0.64%
지급수수료	3,230,236	0.25%
기후변화대응 목적사업준비금	277,088,392	21.41%
합계	1,294,387,651	100.00%



재무제표

과 목	제 5 (당)기	제 4 (전)기
	금 액	금 액
자 산		
I. 유동자산	339,759,883	198,699,207
(1) 당좌자산	339,759,883	198,699,207
보통예금	332,913,219	197,308,227
미수금	6,841,094	-
선급금	-	950,000
선납세금	5,570	440,980
II. 비유동자산	32,000,000	32,000,000
(1) 기타비유동자산	32,000,000	32,000,000
임차보증금	32,000,000	32,000,000
자산총계	371,759,883	230,699,207
부 채		
I. 유동부채	16,535,364	20,465,278
미지급금	14,810,554	12,887,610
예수금	1,492,070	1,279,030
부가가치세예수금	-	5,357,273
미지급비용	232,740	941,365
II. 비유동부채	18,136,127	12,979,617
퇴직급여충당부채	37,977,210	27,527,904
퇴직연금운용자산	-19,841,083	-14,548,287
부채총계	34,671,491	33,444,895
자 본	60,000,000	60,000,000
I. 출연금	60,000,000	60,000,000
설립출연금	60,000,000	60,000,000
II. 이익잉여금	277,088,392	137,254,312
전기이월이익잉여금	137,254,312	202,445,966
당기운영이익(손실)	139,834,080	-65,191,654
자본총계	337,088,392	197,254,312

개인 및 기업 · 기관 기부자 명단

정기후원

강병기	김성영	김현정	박귀임	서창덕	오세인	이정석	정상용	조수경	한승원
강수정	김성훈	김현진	박무웅	성준호	오수길	이종수	정서용	조수아	한승호
강용태	김세영	김화홍	박미아	손삼호	오현진	이종영	정솔이	조원일	한은평
고병채	김세진	김홍용	박병호	손연위	윤경철	이종철	정승은	조윤범	한지희
고양근	김여름	나현석	박상철	손원진	윤순창	이주홍	정애란	조윤희	한혜경
고영근	김여은	나현준	박수경	손재권	윤영균	이준현	정용성	조재현	허윤서
고장근	김요섭	남상현	박승만	송기봉	윤용찬	이지혜	정우영	조태운	홍상욱
고장석	김용우	남현우	박여현	송인희	윤정은	이지호	정유미(정예원)	진규민	홍성빈
고청환	김이수	노동영	박연성	송진수	윤주홍	이진규	정지선	최병현	홍성욱
고혜숙	김재욱	도소민	박영준	시민환경연구소	유희정	이창원	정진영	최석민	홍지혜
공정호	김정미	라두현	박용일	신경린	이명주	임수연	정천채	최석훈	홍혜란
권원태	김종희	류인철	박준영	신대철	이미진	임유영	정태정	최소연	황상희
권일경	김주화	류재석	박준호	신동호	이병걸	임재식	정태정	최승혜	황영심
김강산	김주희	모경숙	박지환	신동훈	이상현	장민영	정혜련	최영경	황재석
김강훈	김준기	문준혁	박현철	신승윤	이성수	장민재	조기영	최윤생	황지희
김경현	김지상	문현수	박혜랑	신정식	이성일	장세현	조두상	최재숙	
김남근	김지연	민경보	박환경	신항열	이승수	장영수	조민규	최창식	
김남희	김진	민기복	배옥희	심재익	이은석	장유수	조민규	최혜선	
김덕희	김청운	민병학	백애희	안영미	이인경	장재하	조민준	추연준	
김도연	김필용	민복기	변재연	안예운	이인실	전슬기	조선희	한남현	
김선자	김현정	민인형	서심은	오대균	이재환	정미숙	조성주	한승미	

일시후원

고승철	김재욱	남미정	박윤애	신각수	윤태웅	이세중	전현숙	지기룡
권순관	김태진	남상민	박주언	오재호	윤형기	이연주	정서용	최재숙
김명자	김현식	문정현	박진숙	유재룡	이광자	이우균	정용우	한경섭
김성훈	김희진	박기남	배양호	윤승준	이동해	이장무	정대웅	한덕수
김소희	남기웅	박숙진	백준영	윤영균	이상훈	이정수	조성민	홍성태
김양희	남미림	박영순	서범석	윤은기	이석현	이정훈	조성식	sk엔카

기업 · 기관후원



주요연혁

2008

- 제14차 유엔기후변화협약 당사국총회 참가 (폴란드 포즈난)
- 한국언론재단 · 기후변화센터 공동기획 기자대상 기후변화 대응 유럽 연수
- 그린오션포럼 공동주최 (지식경제부 · 전자신문 · 건국대)
- 기후변화 전문교사 양성과정 1~2차 진행
- 고르바초프 초청 국제환경포럼 '러시아에서 출발루까지, 기후변화와 인류의 미래' 개최
- 전자신문과 STOP CO2 캠페인 선포식
- 기후변화 리더십 지방자치단체장 과정 1 · 2기 개강
- 기후변화대책법 공청회 공동주최
- 롯데백화점 에코 패밀리 캠페인 선포식
- 기후변화방지 '쿨 비즈(Cool Biz)' 캠페인 개최
- 기후변화 리더십 과정 1 · 2기 운영
- 기후변화 시민포럼 1~6차 개최
- (재)환경재단 기후변화센터 창립총회 및 심포지엄 개최 (02.22.)

2009

- 제15차 유엔기후변화협약 당사국총회 참가 (덴마크 코펜하겐)
- 기후변화비즈니스포럼 국제배출권협회(ICTA) 데이비드 헌터 부회장 초청 1차 세미나 개최
- 기후변화 시민포럼 7~10차 개최
- 강동구 기후변화대응 MOU 체결
- 기후변화비즈니스포럼 발족
- 정책위원회 발족
- 강원도 한국기후변화대응연구센터 MOU 체결
- 기후변화 리더십 과정 3 · 4기 운영
- 포스코와 함께하는 Hi 에코키즈
- 창립 1주년 기념행사 진행

2010

- 녹색성장위원회, 조선경제와 MOU 체결
- 제16차 유엔기후변화협약 당사국총회 참가 (멕시코 칸쿤)
- '코펜하겐에서 칸쿤까지' 전문가 토론회 개최
- 서울시 청소년 모의 G20 정상회의 개최
- 저탄소 녹색도시 IFEZ(인천경제자유구역) 연구 및 토론회 개최
- 찾아가는 그린스쿨, '퀴즈! 그린벨' 개최
- 동아시아 기후파트너십을 위한 INGO 연구 (KOICA)
- 기후변화 리더십 과정 5기 운영
- 정책위원회 세미나 개최 '100만 청년 취업시키기 프로젝트, 그린 잡을 잡아라!'
- 제4차 환경을 위한 글로벌 기업 정상회의(B4E 2010) 참가
- 창립 2주년 기념행사 진행
- 기후변화 전문교사 양성과정 3차 진행

2011

- 제17차 유엔기후변화협약 당사국총회 참가 (남아프리카 공화국, '기후변화 대응을 위한 민관협력 활성화' 사이트 이벤트 개최
- 팀 플래너리 호주 맥쿼리대학 교수 초청 전문가 간담회
- (재)기후변화센터-지식경제부 재단법인 등록 (제2011-60호)
- 기획재정부 지정기부금단체 등록
- 창립3주년 기념 후원의 밤 개최, 제1회 기후변화 그랜드리더스 어워드 시상

- 창립3주년 기념행사, 레스터 브라운 지구환경연구소 소장 초청 국제심포지엄
- 기후변화 리더십 과정 6 · 7기 운영
- 기후변화대응 국제 산림분야 민관협력사업 활성화 방안 연구 (산림청)
- 집중호우 긴급토론회 "반복되는 집중호우와 도심피해, 대책은 없는가?"
- 글로벌 녹색성장서밋 2011, '녹색성장을 바라보는 시민사회의 시각' 세션 개최
- 포스코와 함께하는 그린스쿨 진행

2012

- 대선 후보간 기후변화 정책 설문 진행
- 신재생에너지융합의무화제도(RFS) 도입 논의 전문가 간담회
- 제18차 유엔기후변화협약 당사국총회 참가, '아시아 산림녹화를 위한 민관협력 활성화' 사이트 이벤트 개최
- 창립 4주년 기념 후원의 밤 개최, 제2회 기후변화 그랜드리더스 어워드 시상
- 서울특별시 비영리민간단체 등록 (제1392호)
- 기후변화 대응을 위한 북한 산림녹화 관련 민관협력사업 구축 방안 연구 (산림청)
- 도전! 기후변화 그린벨 개최 (에너지관리공단)
- 서울시&7개 대학교 (서울과기대, 서울대, 서울시립대, 서울여대, 연세대, 이화여대, 중앙대) 대학생 에너지 절감 MOU 체결 및 대학생 '에너지 지킴이' 발족
- U-Savers 대학생 자원활동가 1 · 2기 운영
- 창립4주년 기념 기후변화 토크콘서트 '기특한 만남' 개최
- 기후변화 대응 정책요약집 발간
- 온실가스 배출권거래제 국제워크숍 개최
- 기후변화 리더십 과정 8 · 9기 운영
- 필립스와 함께하는 그린스쿨

2013

- 기후변화 리더십 과정 10기 운영
- 기후변화 토크콘서트 '기특한 만남' 3회 개최
- 제프리 볼 호주 맥쿼리대 교수, 존번 미국 델라웨어대 석좌교수 등 세계 석학 초청 기후 · 에너지 비즈니스 포럼 조찬세미나 개최
- 정책토론회 「새 정부의 기후변화 정책, 어디로 가아하니?」, 정책세미나 「에너지 기본계획의 방향과 에너지 세제개편」, 창립5주년 특별세미나 「제19차 유엔기후변화 당사국총회의 성과와 전망」 등 개최
- 온실가스 저감 기술 현황 분석을 통한 국민 실천 활성화 방안 연구(한국연구재단)
- 서울시 수송부문 온실가스 배출량 비교 연구(서울연구원 공동연구)
- 제3회 기후변화 그랜드리더스어워드 시상
- 서울시 초등학교 대상으로 '기특한 학교' 프로젝트 진행
- 고려대학교, 평양과기대 등 7개 기관과 「동아시아녹화기구, 설립을 위한 업무협약 체결
- 경기도그린캠퍼스협의회 및 서울그린캠퍼스협의회와 각각 업무협약 체결
- U-Savers 대학생 자원활동가 3기 운영
- 제19차 유엔기후변화협약 당사국총회 참가, 「아시아산림녹화기구 - 기후변화 대응을 위한 범아시아적 산림녹화 파트너십」 사이트이벤트 개최 - 서울시 수송부문 온실가스 배출량 비교 연구(서울연구원 공동연구)

2014

- 병설기관 아시아녹화기구 출범
- 기후변화 리더십 아카데미 11 · 12기 운영
- 그린리더스네트워크 발족
- 기후 · 에너지비즈니스포럼 2회 개최
- 기후변화 토크콘서트 '기특한 만남' 2회 개최
- 대학생 온실가스 감축 캠페인 「청년의 조건, CC오일제, 실시
- U-Savers 대학생 자원활동가 4 · 5기 운영
- 기후변화 콘텐츠위원회 운영
- 홍보대사 손호준, 김자인 위촉
- 기후변화 대응을 위한 지자체 빚공해방지 조례제정 방안 연구 (한국기후 · 환경네트워크)
- 그린카드 국제교류 활동 내실화 방안 연구 (한국환경산업기술원)
- 제4회 기후변화 그랜드리더스어워드 시상
- 제20차 유엔기후변화협약 당사국총회 참가 및 사이드이벤트 등 3회 행사 개최

2015

- 기후변화 리더십 아카데미 13 · 14기 운영
- 기후변화 영리리더십 아카데미 1 · 2기 운영
- 기후 · 에너지비즈니스포럼 2회 개최
- Green Day(그린리더스네트워크 모임) 2회 개최
- 국제심포지움 「신기후체제 협상 대비를 위한 자발적기여(INDCs)의 성공적 준비전략」, 국제세미나 「International Seminar on 2015 Climate Change Agreement」, 국제세미나 「저탄소 신기후체제 시대와 우리의 전략」, 창립7주년 특별세미나 「Post-2020 신기후체제 마련을 위한 COP21 논의현황과 전망」 등 개최
- UN기후변화협상에 관한 세계시민회의(WWW) 개최
- COP21 협상대비 시장 중심의 상향식 접근방법 활용방안 제시 (산업통상자원부)
- 신재생에너지 보급에 따른 소비자 수용성 확보방안 연구 (한국에너지공단)
- 서울시 건물 부분의 온실가스 저감을 위한 정책방안 연구 (에너지시민연대)
- 포징제 재활동에 따른 온실가스 저감 효과 및 경제적 효과 분석 (한국순환자원유통지원센터)
- U-Savers 대학생 자원활동가 6 · 7기 운영
- 대학교 환경동아리 지원사업 「유니코프로젝트」, 청년 온실가스 감축 캠페인 「에코에티켓」 실시
- 기후변화 콘텐츠위원회 개편 및 운영
- 제5회 기후변화 그랜드리더스어워드 시상
- 한반도녹화전문가포럼 4회 개최
- 제21차 유엔기후변화협약 당사국총회 참가 및 사이드이벤트 등 3회 행사 개최



본 보고서는 친환경용지와 콩기름 인쇄를 사용하여 환경친화적으로 제작되었습니다.

기후변화센터는 온실가스 감축과 기후변화 적응을 통해 기후변화에
대응하는 글로벌 기후변화 대응 네트워크의 중심입니다.

기후변화센터

CLIMATE CHANGE CENTER

03127 서울특별시 종로구 율곡로 190, 701호
www.climatechangecenter.kr