

# 기후변화 대응을 위한 특별한 변화



02	목차
03	인사말
04	숫자로 보는 2014
06	센터소개 <div>조직도</div> <div>이사회</div>
08	이해관계자
09	지식네트워크 <div>기후변화리더십 2.0</div> <div>그린리더스 네트워크</div> <div>기후에너지 비즈니스포럼</div> <div>기특한 만남</div>
13	정책연구 <div>정책위원회</div> <div>정책연구수행</div> <div>정책세미나</div> <div>유엔 기후변화협약 당사국총회</div>
17	커뮤니케이션 <div>청년의 조건, CC요일제 캠페인</div> <div>유세이버스 (U-Savers)</div> <div>홍보대사</div> <div>기후변화 그랜드리더스 어워드</div> <div>기후변화센터 콘텐츠위원회</div>
21	국제개발협력 <div>클린스토브</div> <div>네트워크</div>
22	병설기관 아시아녹화기구
24	수입 · 지출 <div>수입</div> <div>지출</div>
26	재무상태표
27	개인 기부자 명단
28	주요 연혁



“기후변화센터는  
 2008년 국내 최초의  
 민간 기후변화 대응 기구로  
 창립되어 금년에 7주년을  
 맞이하고 있으며  
 작년 한 해의 활동을 요약한  
 2014년 활동보고서를  
 발간하게 되었습니다.”



21세기 국제사회의 화두는 단연 기후변화와 에너지라고 해도 과언이 아닐 것입니다. 지속가능한 경제, 외교, 교역, 새로운 성장 산업, 식량, 물, 빈곤과 복지, 환경 등이 기후변화 및 에너지와 다각적으로 연결되어 있기 때문입니다.

때문에 유엔에서는 매년 기후변화협약 당사국총회를 열고 세계 각국의 지도자와 장관들이 참석하여 지구 온난화와 극심한 기후변화에 대한 범지구적 대응 방안을 협의해 왔습니다. 지구의 파국을 막기 위해 지구 평균 온도 상승을 섭씨 2도 이하로 제한하기 위한 온실가스 저감 노력을 기울이고 있습니다. 그 일환으로 우리나라도 금년 1월부터 온실가스 배출 규제와 배출권 거래제가 시행되어 경제, 산업, 사회 전반에 큰 변화가 예상됩니다. 이러한 큰 변화에 조기 대응을 어떻게 하느냐가 성공과 실패를 가름하는 시대가 되었습니다.

기후변화센터는 2008년 국내 최초의 민간 기후변화 대응 기구로 창립되어 금년에 7주년을 맞이하고 있으며 작년 한 해의 활동을 요약한 2014년 활동보고서를 발간하게 되었습니다. 2014년 기후변화센터의 한 해를 돌아보면 상반기 세월호의 여파가 있었음에도 불구하고 묵묵하게 내실 있는 활동들을 수행한 한 해였습니다. 오피니언 리더를 위한 기후변화 대응 최고위 과정인 ‘기후변화 리더십 2.0’은 인문학적 고찰을 더해 한층 강화된 커리큘럼으로 운영되었습니다.

또한 2008년~2013년까지 총 10기 수료자 554명으로 구성된 ‘그린리더스 네트워크’를 발족해 기후변화 분야 리더들의 소통의 장을 마련했습니다. 미래세대의 주역인 대학생들과 함께하는 기후변화 토크콘서트 ‘기특한 만남’과 대학캠퍼스 내 온실가스 감축 캠페인 ‘청년의 조건, CC(Campus CO2)요일제’ 등은 참신한 기획과 시도였으며 센터의 대표사업으로 확실하게 자리매김 했습니다. 특히, 기후변화 대응의 근본적인 대책 중 핵심이라 할 수 있는 한반도 녹화계획을 실현하기 위해 ‘아시아녹화기구’를 병설기관으로 출범하였으며, 이는 장기적으로 기후변화 대응을 준비하기 위한 거점을 마련한 의미 있는 활동이었습니다.

2015년 9월까지 우리나라는 유엔기후변화협약에 2020년 이후 INDC(온실가스 배출량 감축목표 기여방안)을 제출해야 합니다. 그런데, 올해부터 도입된 온실가스 배출권 거래제를 놓고 산업계와 정부 간 첨예한 갈등이 지속되는 것으로 보아, ‘2020년 이후 신기후체제’ 도입 역시 쉽지 않을 것으로 예상됩니다. GCF 유치국으로서 우리나라의 국제사회 신뢰도가 결정되는 중대한 사안인 만큼, 기후변화대응에 전 국민의 역량이 집중되어야 할 때입니다.

이처럼 기후변화문제는 정부, 산업계, 학계, 시민사회 등 다방면에 걸쳐 치밀한 이해관계가 얽혀있는 범지구적인 이슈이기 때문에, 민·관·학을 연결하는 민간단체의 역할이 갈수록 중요해지고 있습니다. 이는 글로벌기후변화 대응 네트워크의 중심점인 기후변화센터의 역할이 더욱 막중해진 이유입니다.

기후변화센터는 국내 기후변화분야를 리드하는 민간기구로서 최전선에서 국내외 기후변화 대응의 시급성을 알리는 플랫폼으로, 전문가들의 혜안을 모아 정부에 정책을 제안하는 싱크탱크로, 또한 캠페인을 통해 시민 사회에 강력한 메시지를 보내고 인식의 전환을 이끌어내는 실행 기관으로 그린 시너지를 발휘하겠습니다. 여러분의 변함없는 관심과 성원을 부탁드립니다.

재단법인 기후변화센터 이사장

이장무

# 숫자로 보는 2014

NUMBER OF 2014

병설기관 아시아녹화기구 출범

## 432

한반도 녹화계획 추진 위한  
민간주도형 국제협력기구

아시아녹화기구  
추진위원 432명  
(2015.3.31기준)



기후변화 리더십 과정 2.0 1,2기

## 65

오피니언 리더들을 위한  
그린리더십 프로그램

산업계·정계·학계  
총 65명 수료



기후변화 그랜드리더스 어워드

## 04

기후변화 대응을 선도하는  
우수 기관·개인에게 수여

지자체, 기업, 기관, 학계를 포함해  
총 4회에 걸쳐 어워드 진행



기특한 만남

## 294

기후변화 토크콘서트  
기특한 만남

국가기후변화적응센터(KEI)와 함께  
상·하반기 한 번씩 총 7회 개최

사회 각 분야 오피니언 리더 8명,  
대학생 137명, 주부 157명과 만남



U-Savers

## 54

대학생 자원활동가 모임  
U-Savers 4·5기 54명

1~5기 누적 125명 전국의 대학생  
U-Savers로 참여하여  
다양한 캠페인 전개



정책제언 및 정책연구

## 56

기후변화 대응을 위한 정책제언 및  
정책연구 수행

56명의 대학교수·전문가가 기후변화센터 정책위원으로 활동

연간 분과 별 세미나 총 7회 개최

기후변화 대응을 위한 지자체 빗공해 방지 조례 제정방안 연구 및  
공청회 개최

COP21 협상대비 시장 중심의 상향식 접근방법 활용방안 제시

그린카드 국제교류 활동 내실화 방안 연구 등 3건 수행

유엔 기후변화협약 당사국총회 사이드이벤트

## 03

유엔 기후변화협약 당사국총회(COP20)에서  
사이드이벤트 3회 개최

국내 비정기구로서 유일하게 COP15부터  
COP20까지 6년간 매년 사이드이벤트를 개최



기후변화 기후.에너지 비즈니스 포럼

## 36

저탄소 경제, 기후변화에 대응하는  
글로벌 비즈니스 리더들의 모임

총 36개 기업 회원 대상으로 국내외  
석학 초청 조찬세미나 2회 개최

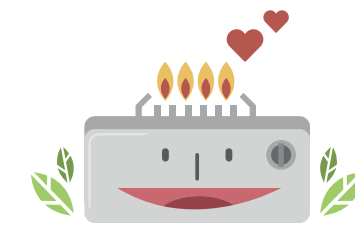


클린스토브

## 03

개발도상국 저소득층 가구 대상  
저탄소 취사설비 지원 프로젝트

캄보디아, 인도, 네팔 3개국에서  
클린스토브 지원 사업 추진



그린리더스 네트워크

## 619

기후변화에 대응하는 네트워크 구심점  
그린리더스 네트워크

기후변화 리더십과정  
1.0 수료자 554명 및  
2.0 65명 포함 총 619명



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

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

기후변화센터는 고건 명예이사장(前 국무총리)과 이장무 이사장(前 서울대 총장)을 중심으로, 김재욱 국제소비자기구 부회장, 손경식 CJ그룹 회장, 유영숙 前환경부 장관, 최재천 국립생태원 원장, 허동수 지속가능발전기업협의회 회장이 시민사회, 재계, 학계를 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 과정·토론회·「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.

기후변화센터  
CLIMATECHANGECENTER

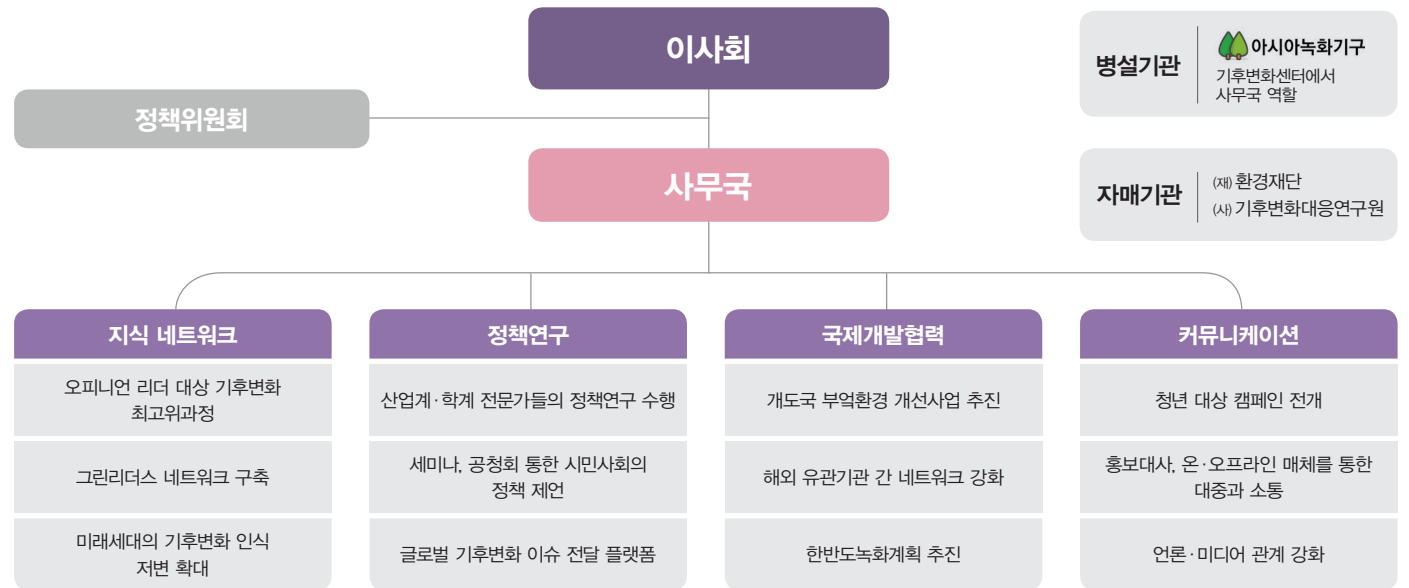
비전  
2020

전세계 시민들과 행복한  
저탄소 사회를 만들어가는  
글로벌 기후변화 대응 파트너

가치

전문성,  
파트너십, 참여

| 조직도 |



사무국 | 김소희 사무국장, 한빛나라 실장, 조창훈 팀장, 김한나 팀장보, 신혜지 연구원, 함주현 연구원, 박희정 연구원, 윤초아 연구원, 이준형 연구원, 이한나 인턴, 안상욱 인턴

| 이사회 |

명예 이사장	공동대표	이사진 명단
고건 前국무총리	김재욱 한국기후·환경네트워크 상임대표	강태선 (주)블랙야크 대표이사
	손경식 CJ그룹 회장 / 前 대한상공회의소 회장	고춘홍 이브자리 대표이사
	유영숙 한국과학기술연구원 책임연구원 / 前 환경부 장관	권영후 오성화학공업(주) 회장
	최재천 국립생태원 원장 / 서울대공원 혁신위원	김기호 서울대학교 환경대학원 교수
	허동수 GS칼텍스 회장 / 지속가능발전기업협의회 (KSBCSD) 회장	김재욱 한국기후·환경네트워크 상임대표
		김태영 필립스 아시아태평양 전략사업파트
		남미정 여성환경연대 대표
		박영필 연세대학교 명예특임교수
		변종립 에너지관리공단 이사장
		손경식 CJ그룹 회장 / 前 대한상공회의소 회장
		유영숙 한국과학기술연구원 책임연구원 / 前 환경부 장관
		윤승준 한국순환자원유통지원센터 이사장
		윤은기 한국협업진흥협회 회장 / 서울과학종합대학원 석좌교수
		윤홍근 ㈜제너시스BBQ 회장
		이기수 고려대학교 법학대학원 명예교수
		이상봉 디자이너
		이석연 법무법인 서울 대표변호사 / 한국 세무사회 고문
		이완근 신성솔라에너지 회장
		이인정 대한산악연맹 회장
		이장무 기후변화센터 이사장
		이석형 산림조합중앙회 회장
		최재천 국립생태원 원장 / 서울대공원 혁신위원
		허동수 GS칼텍스 회장 / 지속가능발전기업협의회(KSBCSD) 회장
고문	해외고문	
고건 기후변화센터 명예이사장	제인 구달 영장류학자	
김상하 삼양그룹 명예회장	레스터 브라운 지구정책연구소 소장	
김선동 미래국제재단 회장	팀 플래너리 호주 맥쿼리대학교 교수	
김영호 한국사회책임투자포럼 이사장	헬레나 호지 생태환경운동가	
김진현 파크시스템스 고문 / 세계평화포럼 이사장		
우보명 서울대학교 명예교수 / 사당협회 회장		
이세중 환경재단 이사장 / 변호사		
감사		
김일섭 서울과학종합대학원 총장 / 한국환경경영연구원 원장		
지기룡 법무법인 해마루 구성원 변호사, 서울중앙지방법원 조정위원		



## | 기후변화 리더십 과정 2.0 |

### 오피니언 리더 대상 기후변화 최고위과정



2008년 국내 최초로 설립된 기후변화 리더십 과정은 국내 오피니언 리더들에게 기후변화 정책에서부터 각 분야 기업사례 발표까지 기후변화 전반에 관한 지식을 전달하며, 각계의 협치를 이끌어내는 네트워킹의 장입니다.

저탄소 녹색경제시대가 도래함에 따라, 신재생 에너지와 에너지 효율 향상에 중점을 두고 친환경 정책과 경영에 대해 소개합니다. 강연 후에는 원우들간의 논의의 장을 마련하여, 저탄소 경제시대를 선도하는 정책을 제안합니다. 2014년에는 「기후변화 리더십 과정 1.0」운영 경험을 바탕으로 커리큘럼을 강화하고 현장견학 프로그램을 추가하여 「기후변화 리더십 과정 2.0」 1기(2014.4.~5.)와 2기(2014.9.~11.)를 개설해 국내 대기업의 대표 및 임원, 관계·경제·문화계의 다양한 인사들이 수료했습니다. 리더십 과정 원우들은 본 과정 수료 이후 각계에서 기후변화 이슈를 중심으로 정책 수립, 경영 방식의 변화를 일으키는 핵심축 역할을 수행하고 있습니다.



올해 말에 마무리 될 새로운 기후변화대응체제에 관한 협상에서 중요한 출발점은 2007년 12월, 발리에서 열린 13차 기후변화협약 당사국총회였습니다. 기후변화의 위험성에 대한 인식과 궁극적 대응방향에 대한 비전을 구체화한 발리 로드맵을 바탕으로 지난 7년간 전 세계는 새로운 협력체제를 모색해왔습니다. 그 7년은 국제적으로 녹색을 경제와 통합하려는 구체적인 시도가 이루어진 기간이었고, 재생에너지의 보급도 급성장을 했습니다. 기후변화센터는 이 과정에 함께 해왔습니다. 2008년 2월에 발족하여, 한국 사회가 기후변화에 대한 새로운 인식을 갖는데 많은 노력을 해왔습니다. 특히 경제와 기후변화 대응을 상호배타적으로 보는 인식을 변화시키기 위해 다양한 리더십 프로그램, 교육 캠페인을 성공적으로 진행해왔습니다. 이러한 경험과 성과를 토대로 post-2015년은 새로운 기후변화체제의 비전과 정책을 한국사회가 적극 수렴하고, 제도화 해나가는 것을 지원하는 역할을 확대하길 기대합니다.



기후변화는 미래사회에 중대한 영향을 미치지만 현재사회에서는 중심사안이 아닙니다. 이런 미스매치를 극복하기 위한 가장 좋은 방법은 현재사회의 리더들에게 기후변화의 본질을 알리는 것인데, 기후변화센터는 국내에서 이런 역할을 가장 잘 하고 있는 기관 중 하나입니다. 올해는 국제탄소규제를 정하는 UN회의가 있고 녹색기후기금 투자가 시작되는 역사적 해인 만큼, 기후변화센터의 더욱 빛나는 역할이 기대됩니다.



이제 기후 문제에 대해 이해를 하고 대응을 하는 것은 선택이 아니라 필수라고 생각합니다. 이런 점에서 기후변화 리더십과정은 제가 기후 문제를 이해하는 데 더할 수 없이 소중한 기회를 제공해주었습니다. 특히, 하루하루 벌어지는 일에 매몰되어 큰 흐름을 보지 못하기 일쑤인 언론인들에게 기후변화 리더십과정은 많은 성찰과 반성의 장을 열어주리라 확신합니다. '늦었다고 생각했을 때가 가장 빠르다'는 말이 있듯이, 기후변화 리더십과정은 지구촌이 맞은 최대 과제인 기후변화 문제를 우리나라에서 가장 빠르고 포괄적으로 접근할 수 있는 창이 분명하다는 점을 강조하고 싶습니다.

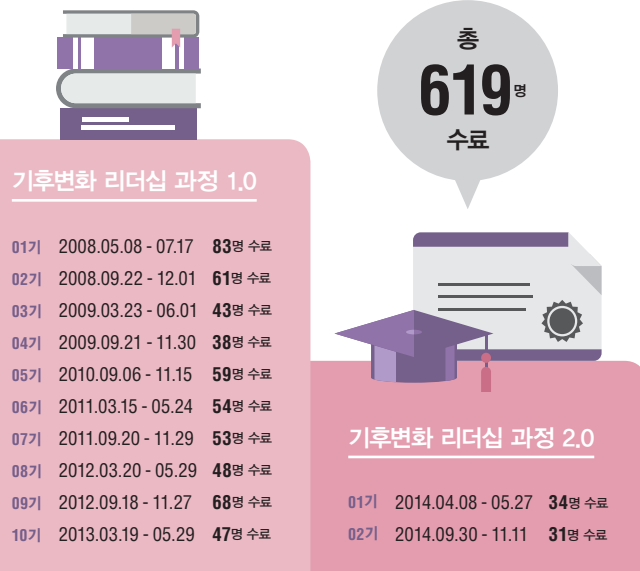


2015.12월 파리 총회에서 새로운 기후 협력 체제 수립을 목표로 하는 국제협상이 그 속도를 더하고 있습니다. 국제 협상 현장에서 우리나라의 입장을 대변하면서 기후변화 문제에 대한 국내 산업계와 시민 사회단체의 생생한 목소리를 늘 듣고 싶습니다. '기후변화 리더십' 과정이 바로 저의 그러한 갈증을 해소해 주었습니다. 21세기 인류의 최대 숙제인 기후변화 문제, 여러분들은 궁금하지 않으신가요?

## 기후변화 리더십 과정의 발자취

기후변화 리더십 과정은 2008년 1기를 시작으로 2013년 5월 10기까지 교육을 진행해 총 554명의 그린 리더를 양성하였습니다.

고건 前 총리, 김경조 농심 부사장, 남경필 경기도지사, 노동영 서울대 암병원장, 손경식 CJ그룹 회장, 손지열 前 대법관, 승효상 이로재 대표, 박찬구 금호석유화학 회장, 방상훈 조선일보 사장, 원희룡 제주도지사, 이완근 신성솔라 에너지 회장, 이인수 수원대학교 총장, 이태영 KC그린홀딩스 대표이사, 정몽규 현대산업개발 회장, 최규복 유한킴벌리 대표이사, 최경원 김앤장변호사(前 법무장관) 등 1.0 과정 554명, 2.0 과정 65명 총 619명의 CEO들과 각계 오피니언 리더들이 참여하였습니다.



## | 그린리더스 네트워크 |

### 그린리더가 세상을 바꾼다!

그린리더스네트워크는 2008년부터 2013년까지 기후변화 리더십 과정 1~10기 수료자 554명을 중심으로 발족하였고, 기후변화 리더십 과정 수료자들은 계속해서 그린리더스네트워크의 회원이 되어 기후변화 대응에 앞장서고 있습니다.

그린리더스 네트워크는 기후변화당사국총회, 우수한 기후변화 대응 현장방문을 통해 국내외 동향을 파악하며 기후변화 대응에 앞장서는 창조적 변화의 구심점으로 '그린 리더'의 역할을 수행하고 있습니다.



기후변화 리더십 과정은 우리 사회에 필요한 그린 리더들을 양성하고 조직화하는 중심적 역할을 해 왔습니다. 기후변화에 대한 정확한 예측과 효과적 대처는 이 시대를 살아가고 있는 세대들의 소명이며 역사적 책무입니다. 분야별로 시급한 과제를 선정하여 신속히 대응하면서 국민적 동참을 이끌어 내는 적극적 홍보와 참여가 필요합니다. 그런 의미에서 그린리더스 네트워크 구성원들의 선도적 역할이 중요합니다. 그린리더스 네트워크를 중심으로 서로의 활동과 정보를 활발하게 교류하면서, 지속 가능한 인류의 미래를 준비하는 구심점으로서의 사명을 완수하도록 우리 모두가 함께 노력해 나갑시다.

## | 기후·에너지 비즈니스 포럼 |

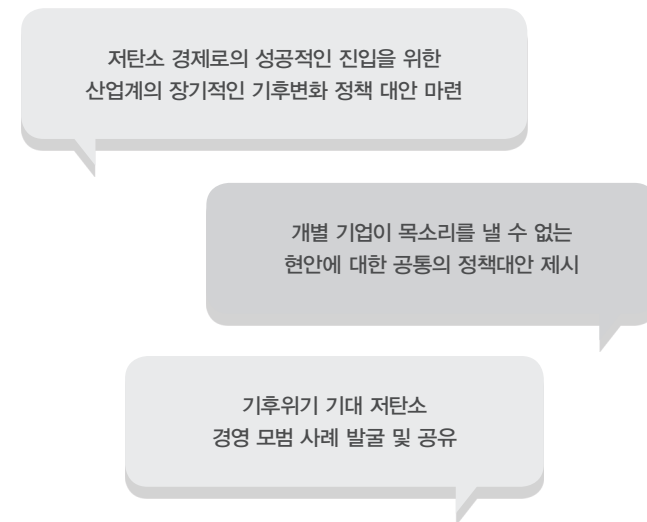
### 탄소경영을 통한 산업경쟁력 강화

기후·에너지 비즈니스 포럼은 기후변화 시대, 국내 기업들의 산업경쟁력 강화를 위해 국내외 최신 정보 제공, 정책제안, 네트워킹 등의 활동을 진행하고 있습니다.

국내외 전문가 강연을 통해 저탄소 경영전략, 녹색 산업, 국제 기후변화 동향 등에 대한 양질의 정보를 제공하고 있으며, 기업들의 정보 수집 및 정책개발, 네트워킹을 지원하고 있습니다. 또한 미국, 유럽연합, 홍콩 등 세계 12개국 기업연대로 구성된 국제기업연대(Corporate Leaders Network for Climate Action)의 유일한 한국 공식파트너로서, 전지구적 기후변화 대응을 위해 글로벌 기업 네트워크와 협력하고 있습니다.



▲ 기후변화대응과 녹색성장 | 주제발표: 이승훈 녹색성장위원회 위원장



▲ 글로벌 자원시장 변화에 따른 에너지자원 정책 추진방향  
주제발표: 김준동 산업통상부 에너지자원실장





## | 기특한 만남 |

### 기후변화 토크 콘서트

「기특한 만남」(「기후변화 대응을 위한 특별한 만남」의 줄임말)은 미래세대가 기후변화의 심각성을 인식하고 기후변화 대응 활동에 동참하도록 하기 위해 기획되었습니다.

2008년부터 총 7회에 걸쳐 진행된 「기특한 만남」은 기후변화 전문가 및 사회 각계의 리더들이 패널로 참여하여 미래세대의 주역인 대학생들을 포함한 다양한 사회구성원들과 기후변화에 대해 묻고 답하는 토크콘서트 형식으로 진행됩니다.



구분	일시	장소	주제	참석자
첫 번째 만남	12. 7. 11 (수)	광화문 KT 올레 스퀘어	기후변화	이정재 서울대 교수, 최재천 기후변화센터 공동대표, 김진만 PD MBC 눈물시리즈 PD, 김혜숙 유한킴벌리 본부장, 양석원 CO-UP 대표
두 번째 만남	13. 5. 13 (월)	용산 CGV 8관	기후변화	이정재 서울대 교수, 박성호 개그맨, 목정민 경향신문 환경기자, 고산 TIDE Institute 대표
세 번째 만남	13. 7. 24 (수)	부산 국립해양박물관	기후변화 + 해양	최재천 이화여대 석좌교수(좌장), 손민호 해양생태기술연구소 박사, 한비아 유엔 중앙긴급대응기금 자문위원, (공연) 가수 허각
네 번째 만남	13. 8. 22 (목)	청주대학교 음악관	기후변화 + 에너지	문석기 청주대 교수(좌장), 이상훈 녹색에너지연구소장, 공현주 텔런트, 손진수 KT종합기술원 상무, 우지윤 청주대학교 학생, (공연) 가수 요조
다섯 번째 만남	13. 11. 13 (수)	서울대학교 미술관	기후변화 + 문화	이정재 서울대학교 조경·지역시스템공학부 교수(좌장), 반기성 케이웨더 예보센터장, 강재욱 사진작가, 김영준 브링유어업 대표, (공연) 옥상달빛
여섯 번째 만남	14. 7. 15 (화)	광화문 올레스퀘어	*Homo-Climatus 의·식·주의 진화 Vol.1	송영일 국가기후변화적응센터 센터장(좌장), 이경재 대지를 위한 바느질 대표, 이경희 올가홀푸드 영업본부장, 현경하 LH공사 토지주택연구원 수석연구원, 김지섭 연세대학교 대기과학과 학부생, (공연) 정준영
일곱 번째 만남	14. 11. 18 (화)	청량리 롯데백화점 문화홀	의·식·주의 진화 Vol.2	송영일 국가기후변화적응센터 센터장(좌장), 김은애 연세대학교 교수, 김창희 CJ 소재곡물 구매전략담당 제분팀 부장, 이현욱 이현옥좋은집연구소 소장, 김용택 시인

\*Homo-Climatus | 기후변화에 적응하는 인류상



기특한 만남은 미래세대인 대학생들과 각계각층의 오피니언 리더들이 함께 기후변화 적응에 대해 토론하고 공감할 수 있는 소중한 자리였습니다. 대중과 소통하고자 하는 기후변화센터의 노력에 저 또한 깊은 감명을 받았습니다. 앞으로 저희 연구기관의 콘텐츠와 기후변화센터의 현장 소통능력이 더해진다면 큰 시너지 효과를 낼 수 있을 것이라 확신합니다. 기적(기후변화 적응)을 이루어나가는 특별한 만남이 더욱 많은 분들의 참여와 성원 속에 지속되기를 바랍니다.

## | 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



## | 정책위원 |

이성호 전북대학교 교수 / 前 태양광산업협회 부회장	이정민 평화의 숲 사무국장	정지원 대외경제정책연구원 박사
김민경 서울연구원 부연구위원	임완근 남북경제협력진흥원 원장	오재호 부경대학교 환경대기과학과 교수
오대균 에너지관리공단 박사	정용호 산림과학원 기술자문위원	권원태 국립기상과학원 연구위원/기후변화학회 회장
이상훈 녹색에너지전략연구소 소장	차상민 KAIST EEWs 연구센터 국장	김 승 한국건설기술연구원 수자원환경연구소 전문연구위원
정찬재 삼성화재 Global Loss Control Center 수석	한기홍 동아일보 편집부국장	김수암 부경대학교 자원생물학과 교수
조상민 에너지경제연구원 부연구위원	한동만 주선프란시스코 총영사	이우균 고려대학교 기후변화학과 교수
하경용 에너지관리공단 신재생에너지센터 팀장	홍성태 (재)한국기후변화대응연구센터 센터장	정태용 KDI 국제정책대학원 교수
윤여창 서울대학교 농업생명과학대학 교수	최봉석 동국대학교 법학과 교수	최진용 서울대학교 조경시스템공학부 교수
고 건 기후변화센터 명예이사장	정서용 고려대학교 국제학부 교수	함영화 함건설링 대표
공우석 경희대학교 이과대학 지리학과 교수	김동영 KDI 국제정책대학원 교수	이동인 부경대학교 환경대기학과 교수
김상협 KAIST 녹색성장대학원 교수	김래현 국립산림과학원 박사	경민수 삼성화재 Global Loss Control Center 박사
김현식 산림청 산림자원국 국장	김성진 고려대학교 그린스쿨 연구교수	김병식 강원대학교 소방방재학과 교수
남상민 UN ESCAP 동북아시아사무소 환경담당관	명수정 한국환경정책평가연구원 박사	김희만 한국철도공사 처장
문정인 연세대학교 정치외교학과 교수	박병도 건국대학교 법학전문대학원 교수	박종길 인제대학교 환경공학부 교수
박동균 KOICA(파라과이 파견) 환경자문관	소병천 아주대학교 법학전문대학원 교수	백기태 전북대학교 교수
박미선 서울대학교 연구교수	유준구 국립외교원 객원교수	서영상 국립수산과학원 과장
박인규 SK임업 전사장	이상윤 한국환경정책평가연구원 박사	서정표 소방방재청 사무관
손요환 고려대학교 환경생태공학부 교수	이승준 한국환경정책평가연구원 박사	윤순창 서울대학교 지구환경과학부 명예교수
오정수 거례의 숲 이사	이정식 한국환경정책평가연구원 박사	이병길 제주대학교 해양토목공학과 교수
윤영국 산림과학원 원원장	이태동 연세대학교 정치외교학과 교수	정태성 국립재난안전연구원 박사
이경준 서울대학교 명예교수	이호무 에너지경제연구원 박사	최재영 한국과학기술연구원 박사
이우균 고려대학교 환경생태공학부 교수	정윤경 에너지경제연구원 박사	



권원태  
한국기후변화학회 회장

이미 모든 온실가스들에 의한 온실효과는 이산화탄소 상당 농도로 환산하면 480 ppm에 육박하고 있습니다. 더 이상 기다릴 시간이 없습니다. 기후변화에 대한 혁신적인 대응정책을 추구하기 위해서 시민의 공감대 형성이 가장 근본적인 힘이 됩니다. 이를 위한 기후변화센터의 노력이 차츰 결실을 맺고 있다고 생각합니다. 심각한 수준의 기후변화 현상을 인식하고 미래를 위한 대응책을 찾기 위해 기후변화센터와 한국기후변화학회가 시민들과 함께 노력할 수 있기를 기대합니다.



## | 정책연구수행 |

### 시민사회의 정책 제언

#### 01 기후변화 대응을 위한 지자체 빗공해방지 조례제정 방안 연구 2014. 3. ~ 11

기후변화센터는 인천 지역에서 인공조명 사용 실태조사를 실시하여 문제점을 파악하고, 이를 위한 제도적, 정책적 기반을 구축하여 해당 지자체에 조례제정을 촉구하는 연구를 수행했습니다. 그 일환으로 정책 제안과 빗공해방지에 대한 공론화를 위해 새정치민주연합 이인영 의원실과 공동으로 공청회를 개최하였고, 본 연구결과를 바탕으로 인천시 빗공해 조례안 발의가 실제로 통과되는데 기여했습니다.



#### 02 그린카드 국제교류 활동 내실화 방안 연구 2014. 11. ~ 12

2015 신기후체제 도입에 맞춰 기후변화 대응 시민사회와 유관기관 간 네트워크 활성화를 통해 그린카드 국제 교류 사업의 내실화를 도모하기 위해 「그린카드 국제교류 활동 내실화 방안 연구」를 수행했습니다. 본 연구의 일환으로 COP20에서 '기후변화 대응을 위한 시민사회의 지속가능한 소비생활 실천'을 주제로 사이드이벤트를 개최해 국외 유관기관 간 네트워크를 강화하는 계기를 마련했습니다.



## | 정책세미나 |

### 정책연구 공론화 및 여론형성

#### 포스트 2020 신기후체제 마련을 위한 리마 유엔 기후변화 회의 논의 현황과 전망 2014. 11. 20 | 국제협력분과

포스트 2020 신기후체제 협상과 관련한 우리나라의 기후변화협상 대응상황과 전략공유



#### • 늘어나는 이상기후, 한반도의 적응대책은?

2014. 2. 19 | 재난·재해분과 방재학회 특별 세미나

사회 각계의 목소리를 반영한 기후변화 적응대책 마련이 중요하다는 공감대를 형성

#### • 미래의 한반도 기후변화 어떻게 될 것인가?

2014. 6. 11 | 재난·재해 분과 1차 세미나

장마철을 앞두고 선제적 방재활동, 인명 구조 및 복구의 효율성에 대한 정책 제안 및 공론화 방안 모색

#### • 지구온난화 유발물질로부터 우리나라는 안전한가?

2014. 10. 28 | 재난·재해 분과 2차 세미나

지구온난화 유발물질인 미세먼지와 블랙카본의 위험성을 진단하고 효과적인 지구온난화 억제 방안을 논의



#### • 기후변화, 우리는 어디까지 알고 있나

2014. 7. 23 | 적응 분과 1차 세미나

기후변화가 국민들에게 위기로 인식되고 있지 않는 원인을 진단하고 인식을 개선하는 방안을 논의

#### • 기후변화시대, 농업과 식량위기에서 해법을 찾다

2014. 11. 13 | 적응 분과 2차 세미나

빈번해지는 홍수와 가뭄에 대응하기 위해 국가 수취시설 확충의 중요성을 공유



## | 유엔 기후변화협약 당사국총회 |

**사이드 이벤트** 국내 비정부기구로서는 유일하게 제15차 코펜하겐 총회부터 제20차 리마 총회까지 지난 6년간 다양한 기후변화 현안을 주제로 사이드 이벤트를 개최하였습니다.

유엔기후변화협약 당사국총회(COP)는 기후변화협약과 관련하여 각국 장관급 협상의 위상을 가지는 최고의사결정기구로서, 총회가 개최 되는 기간에는 기후변화와 관련한 다양한 현안을 중심으로 세계 각국의 전문가, 시민단체, 정부, 기업이 참여하는 수십 여 개의 토론회가 병행하여 개최됩니다. 기후변화센터는 매년 시민사회 대표단을 구성하여 COP에 참여해왔으며, 페루 리마 COP20에서는 세 차례 사이드 이벤트를 개최해 국제사회의 높은 관심을 이끌어냈습니다.

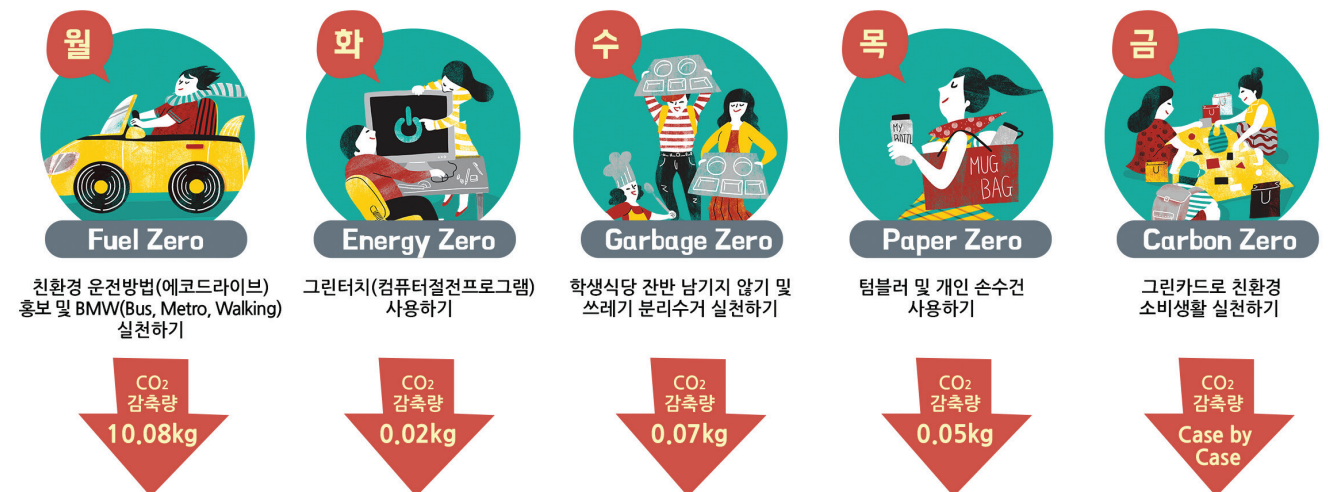


## | 청년의 조건 CC Campus CO<sub>2</sub> 요일제 |

### 캠퍼스 내 온실가스 줄이기 캠페인

“청년의 조건, CC요일제”는 기후변화센터가 전국 소재 대학(원)생을 대상으로 에너지다소비건물인 대학 캠퍼스에서 시행한 온실가스 감축캠페인입니다.

캠퍼스 내에서 요일 별 실천수칙에 동참하겠다는 의미로 온·오프라인 서약에 참여한 인원은 2014년 한 해 3,222명으로 연간 1,580 톤의 온실가스 감축효과가 있었습니다.



위 캠페인을 일주일간 요일별로 실천할 경우,  
일주일에 최소한 10.22kg의 이산화탄소를 감축



앞으로 미래세대 주역인 대학생과 청년들을 대상으로 하는 본 온실가스 감축 캠페인은 기후변화센터의 주요 실천캠페인으로 신입사원을 대상으로 CC (Company CO<sub>2</sub>)요일제로 확대 시행해 나갈 계획입니다.

**김세진**

GREEN ENVIRONMENT YOUTH KOREA 회장  
고려대 불어불문학과 4학년

Campus CO<sub>2</sub> 요일제 캠페인을 하면서 일상생활에서 무심코 배출했던 온실가스에 대해 다시 한 번 생각해 볼 수 있었고, 여러 대학교들을 직접 찾아가서 대학생들이 온실가스 감축에 동참하도록 할 수 있어서 매우 보람 있었습니다. 다들 기후변화에 대해 무관심할 줄 알았는데, 실제로 많은 대학생들이 관심을 가지고 있고, 궁금한 점이 많다는 것이 인상 깊었습니다. 모두가 함께 기후변화 대응에 힘써야 하고, 누구나 '온실가스 1인 1톤 줄이기'에 함께 할 수 있다고 알리는 기후변화센터의 발전을 응원합니다.



| 유세이버스 U-Savers |


대학생 자원활동가 모임

U-Savers는 기후변화에 대응하는 대학생들의 자원활동 조직으로서 기후변화센터와 함께 시민들에게 기후변화의 심각성을 알리고 동참을 이끌어내는 캠페인 활동을 수행하고 있습니다.

2012년부터 매년 두 기수씩 선발하여 운영된 유세이버스는 2014년까지 총 5개 기수 125명의 대학생들이 자원활동가로 참여했습니다.



Savers 5기 해단식 | 2014. 12



**우지윤** >

U-SAVERS 5기 기장  
청주대 환경공학과 4학년

U-savers라는 이름으로 CC요일제의 시작을 함께하고, 수도권 각 대학에 흩어져 캠페인을 진행하는 등 미래세대로서 같은 미래세대의 동참을 이끈다는 것이 참으로 건강한 활동이 아닌가 생각합니다. 지금까지 그래왔듯이 앞으로도 기후변화센터의 활동들을 통하여 많은 대학생들에게 인식 전환의 기회가 마련되고, 그러한 인식의 전환이 사회에 긍정적인 영향을 끼치기를 바랍니다.


| 홍보대사 |

기후변화 대응 소통의 메신저

기후변화센터와 병설기관아시아녹화기구의홍보대사로 2014년 11월6일 배우 손호준과 스포츠 클라이머 김자인이 위촉되었습니다.

두 사람은 앞으로 홍보대사로서 기후변화센터와 아시아녹화기구의 각종 캠페인에 적극 참여하며 대중에게 기후변화의 위기상황을 알리고, 한반도 산림녹화의 중요성을 알리는 메신저로 다양한 활동을 함께 할 계획입니다.






**손호준** >

배우  
기후변화센터 홍보대사

기후변화센터와 아시아녹화기구의 홍보대사로 위촉해주셔서 감사합니다. 홍보대사가 되어 기후변화에 대해 관심을 갖게 되면서 너무 심기와 순조성으로 기후변화에 대응할 수 있다는 사실을 새롭게 알게 되었습니다. 아직 기후변화의 심각성을 인식하지 못하고 있다면 지금이라도 늦지 않았으니 관심을 기울여 주시기 부탁드립니다.



**김자인** >

스포츠 클라이머  
기후변화센터 홍보대사

기후변화센터의 '청년의 조건, CC 요일제' 캠페인에 동참해봤는데 생각보다 쉽게 생활에서 참여할 수 있더라고요, 요즘은 일회용 물컵 대신 텀블러를 쓰면서 하나하나 실천하는 뿌듯함을 느끼고 있습니다. 앞으로 기후변화 대응에 더 큰 관심을 가지고 생활 속에서 실천 하는 클라이머 김자인이 되겠습니다.

| 기후변화 그랜드리더스 어워드 |

기후변화 그랜드리더스 어워드는 기후변화센터가 기후 변화 대응을 위해 노력한 기업, 기관, 지자체, 학계 관계자 및 개인을 선정하여 그 업적을 알리고 사회의 동참을 유도하기 위해 2011년에 제정한 상입니다.




**지자체 부문** 윤장현 광주광역시장, 이해식 강동구청장  
**기업 부문** 포스코, 현대건설, 신성솔라에너지  
**기관 부문** 고려대학교 기후환경학과



제 4회 기후변화 그랜드리더스 어워드 시상식 | 2014. 10. 20

기후변화 그랜드리더스 어워드 역대 수상자

구분	제 1회	제 2회	제 3회
지자체		염태영 수원시장	조충훈 순천시장 김영배 성북구청장
기업	윤석금 웅진그룹 회장 조성식 포스코에너지 대표이사	박찬구 금호석유화학 회장 구자영 SK 이노베이션 사장 고준홍 이브자리 대표이사	KT 이재후 김앤장 법률사무소 대표변호사
기관	안병옥 기후변화행동연구소장 아시아에너지환경지속가능발전연구소 (AIEES)	Peter Hansen 주한 덴마크대사관 대사 이광자 서울여자대학교 총장	국회기후변화포럼 한국철도공사
학계	박영필 연세대학교 기계공학과 교수	손요한 고려대학교 교수	이돈구 영남대학교 석좌교수



**이해식** >

강동구청장  
제 4회 기후변화  
그랜드리더스 어워드  
지자체 부문 수상

지속가능한 도시를 만들기 위해 꾸준히 실천해 온 우리 강동구의 노력을 높이 평가해 주셔서 감사드립니다. 수상을 계기로 책임감과 사명감을 가지고 기후변화에 보다 능동적으로 대처해 나가도록 최선을 다하겠습니다. 함께 수상한 단체(개인)에게도 축하의 마음을 전합니다.

| 기후변화센터 콘텐츠위원회 |

기후변화 이슈에 대한 언론보도 활성화



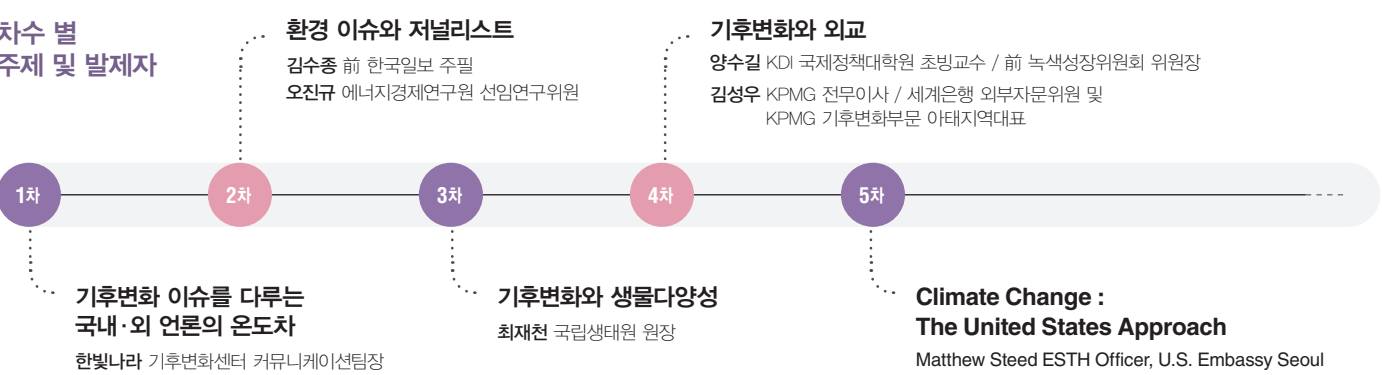
4차 스튜디오임 "기후변화와 생물다양성" | 최재천 국립생태원 원장

국내 언론인의 역량 강화가 기후변화에 대한 폭넓고 다양한 기사 콘텐츠로 이어져 궁극적으로 기후변화 이슈에 대한 국민들의 인식 향상에 기여하길 기대합니다.

각 언론사 환경 전문기자 및 환경분야에 관심이 많은 기자 17명을 '기후변화센터 콘텐츠위원회'로 임명하여 매달 국내·외 주요 언론사의 기후변화 관련 언론동향 자료를 공유하고, 기후변화 관련 전문가를 초빙하여 총 5회의 스튜디오임을 진행했습니다.

**기후변화센터 콘텐츠위원**

SBS 박수택 논설위원 | YTN 박소정 기자 | 경향신문 김기범 기자 | 국민일보 임항 논설위원 | 코리아타임즈 김세정 기자 | 내일신문 남준기 기자 | 내일신문 김아영 기자 | 연합뉴스 이슬기 기자 | 아주경제 배군득 기자 | 조선일보 한삼희 논설위원 | 중앙일보 강찬수 논설위원 | 한겨레신문 김정수 선임기자 | 한겨레신문 오태규 논설위원 | 한국일보 변태섭 기자 | 세계일보 윤지희 기자 | 환경TV 신준섭 기자 | 환경TV 김택수 기자



**박수택**

SBS 논설위원  
한국환경기자클럽 운영위원

위기의 본질을 바로, 깊이 알고, 쉬운 글과 생생한 영상으로 대중에게 실상을 전하는 것이 언론인의 책무입니다. 기후변화센터가 콘텐츠위원회를 꾸려 기후변화 의제에 관심 있는 기자들에게 시야를 넓히고 식견을 높이는 기회를 제공했습니다. 온실가스에 취한 시대에 언론이 취하지 않고 경종을 울릴 수 있기를 소망합니다.

| 클린스토브 |

개도국 부엌환경 개선사업

기후변화센터는 국내 민간기구 가운데 유일하게 개도국 부엌환경 개선하기 위해 '클린스토브 설치'와 '부엌 환기 시설 개선' 사업을 지원하고 있습니다.

세계 인구의 약 50%인 30억 명이 나무땃갈 등 원시적 연료를 이용하는 재래식 스토브를 사용하고 있고, 사용 시 발생하는 블랙카본이 야기하는 건강과 생명 위험 및 기후변화 문제를 해결하기 위해 기후변화센터는 개발도상국 저소득층에 클린스토브 보급 사업을 추진하고 있습니다.

- 클린스토브 사업을 위한 모금활동 전개
- 캄보디아, 네팔, 인도에서 활동하는 현지단체와 협력하여 클린스토브 설치 추진



| 네트워크 |

기후변화센터는 세계 각국의 시민단체와 연구소, 국제기구와 협력하고 있습니다. 기후변화센터는 글로벌 기후변화 대응 네트워크의 중심점입니다.

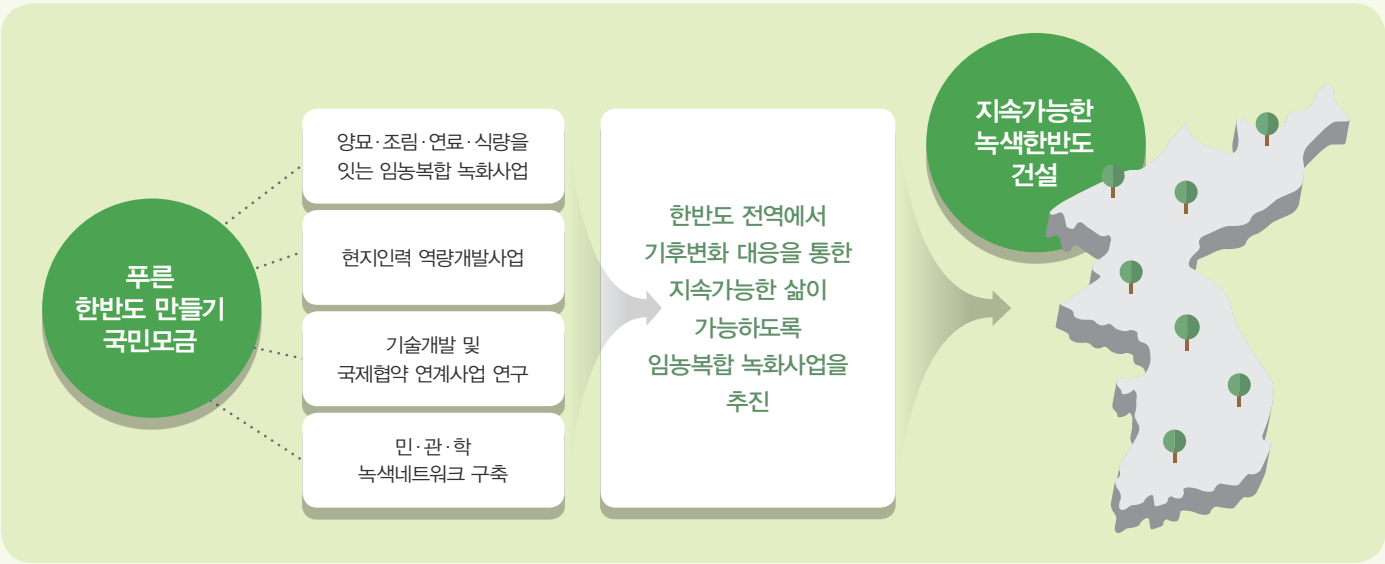






아시아녹화기구 창립식 | 2014. 3. 19

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



베른하르트 >  
젤리거 박사

독일 한스자이델재단  
한국 사무소 대표

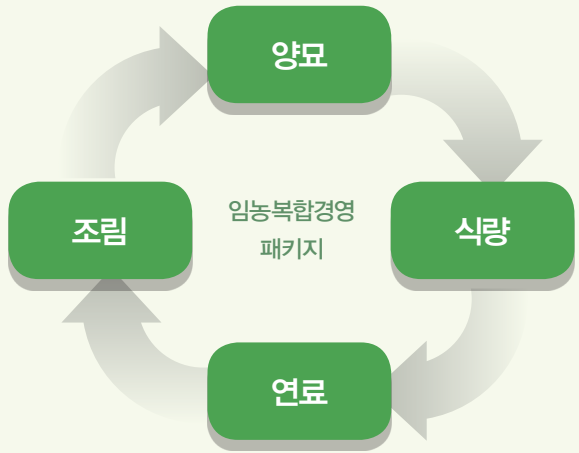
지속가능한 환경 발전을 위해서 건강하게 성장하는 산림의 역할은 매우 중요합니다. 동북아시아의 산림은 여러 가지 위험요소에 노출되어 있으며, 원활한 조림 및 산림복원 작업의 진행을 위한 시민사회의 적극적인 참여가 필수적입니다. 이러한 동아시아에서 아시아 녹화기구가 할 일이 참 많습니다. 대한민국 조림사업의 성공경험을 바탕으로 아시아녹화기구는 아시아 전 지역에서 의미 있는 사업들을 수행할 것입니다. 아시아녹화기구의 힘찬 활동에 박수를 보내며 특히 한반도에서 저희 한스자이델재단과의 긴밀한 협력을 기대합니다.

## | 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·연료·식량」을 체계적으로 연결시키는 패키지 계획으로 추진
- 국내외 단체가 기존에 활동했던 지역을 협력 사업으로 지원하여 프로젝트간 연계성을 제고하여 사업성과를 극대화
- 임농복합사업을 UN기후변화 대응사업 및 국제기구의 인도적 식량지원과 유기적으로 연계하여 종합적으로 추진
- 민간에서 먼저 성공적 시범사례 구축하여 남북 정부간 신뢰확보의 기반을 조성



'나무 한그루, 푸른 한반도' 조형물 제막식 | 2014. 3. 31

아시아녹화기구가 2014년 4월 1일부터 동아미디어그룹과 공동으로 '나무 한 그루, 푸른 한반도' 전국민 모금 캠페인을 전개해 나가고 있습니다.



'나무 한그루, 푸른 한반도' 거리모금 캠페인 | 2014. 4~5 매주 주말

아시아녹화기구는 대학생 자원봉사활동가 U-Saver들과 함께 2014년 4월부터 두 달 간 주말마다 조형물 앞에서 시민들을 대상으로 모금 캠페인을 진행했습니다.



아시아녹화기구는 한반도녹화계획 추진을 위해 (왼쪽부터 시계방향으로) 녹색사업단, 사랑실은교통봉사대, 산림조합중앙회, 한스자이델재단과 업무협약을 체결했습니다.



'한반도녹화전문가포럼' 발족 | 2014. 12. 24

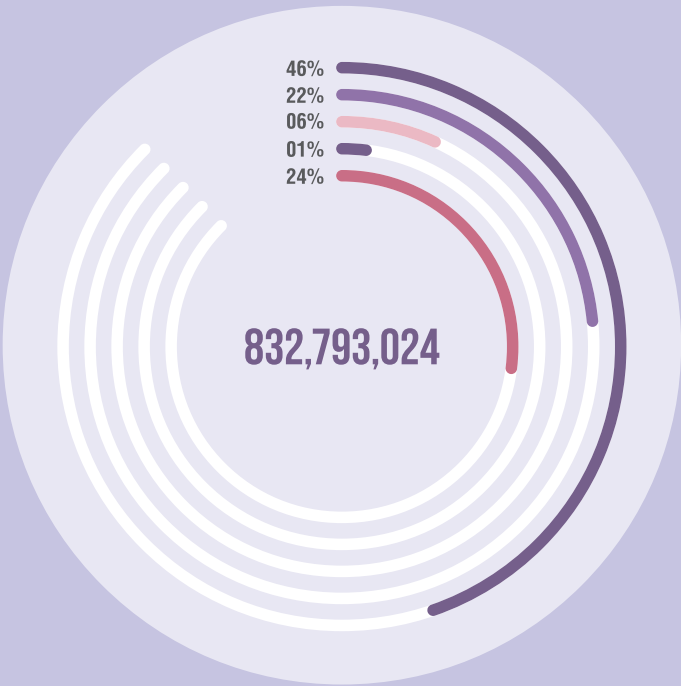
아시아녹화기구는 녹색사업단(허경태 단장)과 공동으로 민·관·학 협력 네트워크로서 '한반도녹화전문가포럼'을 발족하여 남북산림협력 방안을 모색하고 있습니다.



수입

2014. 1. 1 - 2014. 12. 31

항목	금액	비율
기업 및 기관 후원금	384,947,310	46 %
정부 프로젝트 지원금	186,170,627	22 %
개인후원금	48,752,634	6 %
기타	5,416,110	1 %
이자수익	2,590,185	0 %
잡 이익	2,470,192	0 %
기후변화대응기금 (목적사업준비금)	202,445,966	24 %
합계	832,793,024	100 %



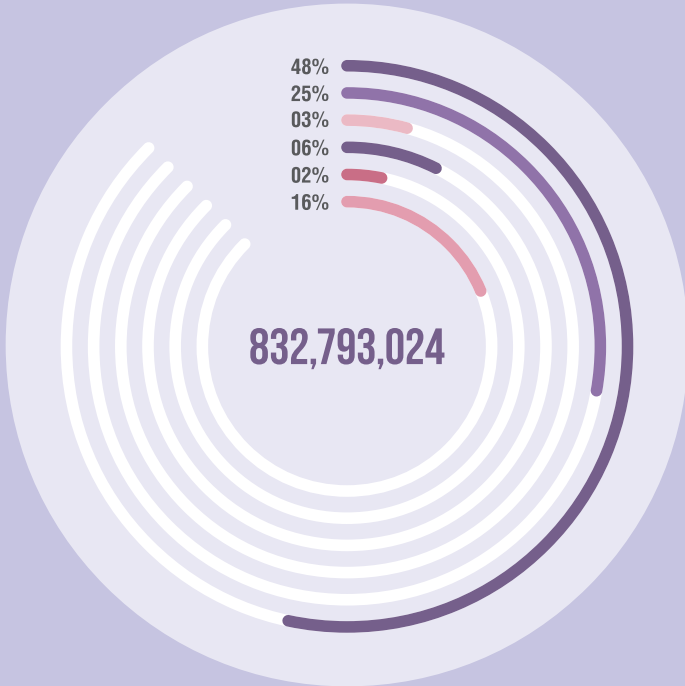
INCOME

- 기업 및 기관 후원금 ..... 46%
- 정부 프로젝트 지원금 ..... 22%
- 개인후원금 ..... 06%
- 기타 ..... 01%
- 기후변화대응기금 ..... 24%

지출

2014. 1. 1 - 2014. 12. 31

과목	금액	비율
사업 진행비	402,608,734	48 %
인건비	205,047,080	25 %
퇴직 적립금	20,883,710	3 %
사무실 임차료 및 관리비	53,457,514	6 %
복리후생비	12,539,880	2 %
지급수수료	1,001,794	0 %
기후변화대응 목적사업준비금 (전년이월금)	137,254,312	16 %
합계	832,793,024	100 %



EXPENSE

- 사업 진행비 ..... 48%
- 인건비 ..... 25%
- 퇴직 적립금 ..... 03%
- 사무실 임차료 / 관리비 ..... 06%
- 복리후생비 ..... 02%
- 기후변화대응기금 (전년이월금) ..... 16%

제 4(당)기 | 2014년 12월 31일 현재

제 3(전)기 | 2013년 12월 31일 현재

과목	제 4(당)기 / 금액	제 3(전)기 / 금액
자산		
1. 유동자산	198,699,207	270,195,251
1) 당좌자산	198,699,207	270,195,251
보통예금	197,308,227	209,310,031
정기예금	—	60,000,000
미수금		709,500
선급금	950,000	
선납세금	440,980	175,720
2. 비유동자산	32,000,000	
2) 기타 비 유동자산		
임차보증금	32,000,000	
자산총계	230,699,207	270,195,251
부채		
1. 유동부채	20,465,278	6,677,495
미지급금	12,887,610	2,548,140
예수금	1,279,030	2,032,260
부가가치세예수금	5,357,273	5,000
미지급비용	941,365	2,092,095
2. 비유동부채	12,979,617	1,071,790
퇴직급여충당부채	27,527,904	13,951,396
퇴직연금운용자산	(14,548,287)	(12,879,606)
부채총계	33,444,895	7,749,285
자본	60,000,000	60,000,000
1. 출연금	60,000,000	60,000,000
설립출연금	60,000,000	60,000,000
2. 이익잉여금	137,254,312	202,445,966
전기이월이익잉여금	202,445,966	278,447,810
당기운영이익(손실)	(65,191,654)	(76,001,844)
자본총계	197,254,312	262,445,966
부채 및 자본총계	230,699,207	270,195,251

단위 : 원



| 정기후원 473명 |

(주)지승구조건설	김덕봉	김종진	문성부	박환경	심재익	이동민	이준현	정영의	최병현
강다영	김덕희	김종희	문승국	반채홍	심재익	이명주	이준형	정용성	최석민
강민정	김도연	김주봉	문준혁	배봉식	심준보	이미진	이지혜	정우영	최석훈
강병기	김도형	김주화	문창수	배옥희	안남일	이백우	이지호	정유미	최소연
강선철	김동근	김주희	문현수	백애희	안병환	이병걸	이진규	(정예원)	최승혜
강수정	김동일	김준기	민경보	백완중	안영섭	이상룡	이창수	정의배	최영경
강신일	김명만	김지상	민기복	백천호	안영미	이상무	이창원	정재용	최윤생
강신철	김명전	김지연	민병진	변영진	안영섭	이상복	이창원	정재훈	최재숙
강영기	김문성	김  진	민병학	변재연	안예윤	이상인	이찬용	정중국	최종인
강용태	김문호	김진왕	민복기	변하중	안정섭	이상현	이철규	정지선	최창식
강유석	김문환	김찬곤	민인형	변홍석	양  갑	이선경	이필곤	정진영	최혜선
강재석	김민규	김창길	박갑주	서삼은	양공진	이선경	이현철	정천채	최환석
강홍빈	김방식	김창범	박광길	서창덕	양봉익	이선호	임동국	정태정	추연준
고병채	김상균	김창식	박귀임	서형림	양윤아	이선호	임병배	정혜련	한경수
고양근	김상도	김창욱	박기종	석성환	오강현	이성수	임성섭	정희자	한남현
고영근	김상엽	김철운	박무웅	성길명	오대균	이성일	임수연	조가영	한상률
고영훈	김석원	김충환	박미아	성병욱	오동신	이순형	임완근	조건식	한송미
고유석	김선자	김필용	박병호	성준호	오명현	이승남	임유영	조경란	한승원
고장근	김설주	김하영	박보선	손동현	오세각	이승수	임재식	조경록	한승호
고장식	김성구	김한수	박상기	손득중	오세인	이승찬	장동연	조두상	한은평
고재득	김성영	김현정	박상철	손병천	오수길	이승훈	장민영	조민규	한지희
고재방	김성훈	김현정	박성욱	손복련	오인환	이연숙	장민재	조민규	한중광
고종진	김세영	김현진	박세경	손삼호	오일량	이영세	장세현	조민준	한혜경
고창환	김세진	김현태	박수경	손수익	오재현	이영자	장영수	조신희	함주현
고혜숙	김승규	김혜령	박승만	손연위	오정진	이영탁	장유수	조성주	하신행
공영철	김여름	김혜빈	박여현	손원진	오해영	이영현	장재하	조수경	허윤서
공정호	김여은	김화흥	박연성	손재권	오현진	이영희	장지희	조수아	허  통
구길본	김영남	김홍용	박영규	손  훈	유병진	이용식	장진호	조유영	홍남숙
권  덕	김영수	나경열	박영준	송기봉	유영숙	이용식	장환빈	조윤범	홍상욱
권성우	김영태	나승포	박용구	송  복	유재하	이유환	전병조	조운상	홍성빈
권세중	김영현	나현석	박용일	송용권	유종하	이윤석	전석홍	조윤철	홍성욱
권숙일	김영훈	나현준	박원규	송이권	유준근	이은석	전슬기	조윤희	홍영미
권오갑	김원기	남기룡	박원철	송인희	유중근	이은심	전옥선	조재현	홍지혜
권오준	김요섭	남상현	박일준	송인희	유창근	이인경	전정환	조태운	홍혜란
권원태	김용렬	남송자	박재록	송중훈	유천수	이인실	정경균	지상욱	황명기
권일경	김용우	남현우	박재순	송진수	윤경철	이재윤	정경배	지앤피바이오텍	황상희
권지향	김원길	노도영	박재욱	시민환경연구소	윤성태	이재철	정경아	진규민	황소미
기병태	김은지	노동영	박정환	신경린	윤순창	이재환	정경찬	진영호	황영심
김강산	김의재	노두성	박종국	신대철	윤용찬	이정기	정근택	진철훈	황재석
김강훈	김이수	노원조	박종훈	신동식	윤정은	이정석	정대성	차동득	황지희
김경윤	김이숙	노진환	박준영	신동호	윤주홍	이재희	정미숙	차홍봉	humanlest
김경한	김재경	도소민	박준호	신동환	윤평중	이종수	정상용	채경석	SKY72골프클럽
김경현	김재완	동  훈	박지환	신동훈	윤희정	이종영	정서용	최경희	
김광재	김재욱	류경기	박춘화	신승윤	윤희진	이종철	정숨이	최규훈	
김구현	김정미	류인철	박현숙	신정식	은지♥중현	이종훈	정승아	최낙삼	
김기철	김정호	류재석	박현철	신중식	이경호	이주영	정승은	최동규	
김남균	김정환	모경숙	박혜랑	신향열	이균범	이주홍	정애란	최동현	
김남희	김중기	문병훈	박홍섭	심우영	이동관	이준용	정영식	최민정	

| 일시후원 6명 |

♡ ♡ ♡ ♡ ♡

권순관

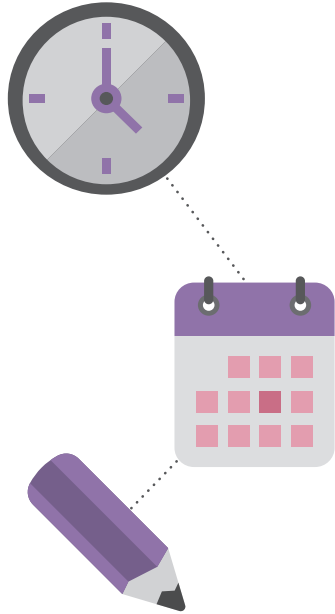
박영순

백준영

윤태웅

조성민

sk엔카



2008

- 제 14차 기후변화당사국총회 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 투발루까지, 기후변화와 인류의 미래' 개최
- 전자신문과 STOP CO2 캠페인 선포식
- 기후변화 리더십 지방자치단체장 과정 1기/2기 개강
- 기후변화대책법 공청회 공동주최
- 롯데백화점 에코 패밀리 캠페인 선포식
- 기후변화방지 '쿨 비즈(Cool Biz)' 캠페인 개최
- 기후변화 리더십 과정 1기~2기 개강
- 기후변화 시민포럼 1차~6차 개최
- (재)환경재단 기후변화센터 창립총회 및 심포지엄 개최 (02.22.)

2009

- 제 15차 기후변화당사국총회 참가 (덴마크 코펜하겐)
- 기후변화 비즈니스 포럼 국제배출권협회(IEA) 데이비드 헌터 부회장 초청 1차 세미나 개최
- 기후변화 시민포럼 7차~10차 개최
- 강동구 기후변화대응 MOU 체결
- 기후변화 비즈니스 포럼 발족
- 정책위원회 발족
- 강원도 한국기후변화대응연구센터 MOU 체결
- 기후변화 리더십 과정 3기~4기 개강
- 포스코와 함께하는 Hi 예코키즈
- 창립 1주년 기념행사

2010

- 녹색성장위원회, 조선경제와 MOU 체결
- 제 16차 기후변화당사국총회 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 개강
- 정책위원회 세미나 개최
- '100만 청년 취업시키기 프로젝트, 그린 잡을 잡아라'
- 제 4차 환경을 위한 글로벌 기업 정상회의 (B4E 2010) 참가
- 창립 2주년 기념행사
- 기후변화 전문교사 양성과정 3차 진행

2011

- 제 17차 기후변화당사국총회 참가(남아공 더반) '기후 변화 대응을 위한 민관협력 활성화' 사이드 이벤트 개최
- 팀 플래너리 호주 맥쿼리대학 교수 초청 전문가 간담회
- (재)기후변화센터 - 지식경제부 법인 등록 110322-0038353번호
- 기획재정부 지정기부금 단체 등록
- 창립3주년 기념 후원의 밤 개최, 제 1회 기후변화 그랜드 리더스 어워드 시상
- 창립3주년 기념 행사, 레스터 브라운 지구환경연구소 소장 초청 국제심포지엄
- 기후변화 리더십 과정 6기~7기 개강
- 기후변화대응 국제 산림분야 민관협력사업
- 활성화 방안 연구 (산림청)
- 집중호우 긴급토론회 "빈북되는 집중호우와 도심피해, 대책은 없는가?"
- 글로벌 녹색성장서밋 2011, '녹색성장을 바라보는 시민사회의 시각' 세션 개최
- 포스코와 함께하는 그린스쿨 진행

2012

- 대선 후보간 기후변화 정책 설문 진행
- 신재생에너지융합 의무화제도(RFS) 도입 논의 전문가 간담회
- 제 18차 기후변화 당사국 총회 참가, '아시아 산림녹화를 위한 민관협력 활성화' 사이드 이벤트 개최
- 창립 4주년 기념 후원의 밤 개최, 제 2회 기후변화 그랜드 리더스 어워드 시상
- 기후변화 대응을 위한 북한 산림녹화 관련 민관협력사업 구축 방안 연구 (산림청)
- 도전! 기후변화 그린벨 (에너지관리공단)
- 서울시& 7개 대학 (서울과기대, 서울대, 서울시립대, 서울여대, 연세대, 이화여대, 중앙대) 대학생 에너지 절감 MOU 체결
- 대학생 '에너지 지킴이' 발족
- U-Savers 대학생 자원활동가 1기/ 2기 발대식
- 창립4주년 기념 기후변화 토크콘서트 '기특한 만남' 개최
- 기후변화 대응 정책요약집 발간
- 온실가스 배출권거래제 국제워크숍 개최
- 기후변화 리더십 과정 8기~9기 개강
- 필립스와 함께하는 그린스쿨

2013

- 기후변화 리더십 10기 과정 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 가야하나?」, 정책세미나 「에너지 기본계획의 방향과 에너지 세제개편」, 창립5주년 특별 세미나 「제 19차 유엔기후변화 당사국총회의 성과와 전망」 등 개최
- 온실가스 저감 기술 현황 분석을 통한 국민
- 서울시 수송부문 온실가스 배출량 비교 연구 (서울연구원 공동연구)
- 제 3회 기후변화 그랜드리더스 어워드 시상
- 서울시 초등학교 대상 '기특한 학교' 프로젝트 진행
- 고려대학교, 평양과기대 등 7개 기관과 '동아시아녹화기구' 설립을 위한 업무협약 체결
- 서울그린캠퍼스협의회와 업무협약 체결
- 제 19차 유엔기후변화협약 당사국총회, 「아시아산림녹화기구 - 기후변화 대응을 위한 범아시아적 산림녹화 파트너십」 사이드이벤트 개최

2014

- 병설기관 아시아녹화기구 출범
- 기후변화 리더십과정 2.0 과정 1,2기 운영
- 그린리더스네트워크 발족
- 기특한 만남 6, 7회 개최
- 대학생 온실가스 감축 캠페인 「청년의 조건, CC요일제」 실시
- U-Savers 대학생 자원활동가 4기, 5기 운영
- 기후변화 콘텐츠위원회 운영
- 홍보대사 손호준, 김자인 위촉
- 기후변화 대응을 위한 지자체 빚공해방지 조례제정 방안 연구 및 공청회 개최 (한국기후환경네트워크)
- 그린카드 국제교류 활동 내실화 방안 연구 (한국환경산업기술원)
- 제 4회 기후변화 그랜드리더스 어워드 시상
- 제 20차 유엔기후변화협약 당사국총회 참가 3개 사이드 이벤트 진행



문의 및 연락처

발행일	2015년 2월 22일   기후변화센터 창립일
발행인	이장무
발행처	기후변화센터 커뮤니케이션팀
주소	서울 종로구 율곡로 190 여전도화관 701호
이메일	info@climatechangecenter.kr
전화번호	+82-2-766-4351
홈페이지	www.climatechangecenter.kr
블로그	blog.naver.com/ccenter0222
페이스북	www.facebook.com/KRCCC2050
디자인	써니아일랜드

일시후원, 재능기부, 물품기부도 소중히 받습니다.

후원 안내

정기후원	“작은 정성이 건강한 지구를 만듭니다”
후원계좌	우리은행 1005-901-949649 (재)기후변화센터

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

기 후 변 화 센 터  
CLIMATECHANGECENTER

110-738 서울시 종로구 율곡로 190 여전도회관 701호  
[www.climatechangecenter.kr](http://www.climatechangecenter.kr)