



International Green Energy Business Conference 2016

국제 그린에너지 비즈니스 컨퍼런스

2016 글로벌 태양광 마켓 인사이트

2016. 4. 6(수) - 4. 7(목) 대구 EXCO

행사개요

일 시 2016년 4월 6일(수) ~ 7일(목) / 2일간
 장 소 대구 EXCO 3층 325호
 주 최 그린에너지 컨퍼런스 학술위원회
 주 관 EXCO, 한국태양광발전학회, 한국태양광산업협회 등

프로그램 및 초청연사

4월 6일(수)



Christian Breyer - 독일
 Lappeenranta University of Technology(LUT)
 신재생에너지 100%시대에 글로벌 태양광발전의 역할

시간	주제	연사
13:00-13:30	신재생에너지 100%시대에 글로벌 태양광발전의 역할	Christian Breyer Lappeenranta University of Technology
13:30-13:50	글로벌 태양광 시장 동향	Takehiro Kawahara Bloomberg NEF
13:50-14:10	중국 태양광 정책 및 시장/산업동향	Hailing Li Institute of Electrical Engineering
14:10-14:30	일본 태양광 정책 및 시장/산업동향	Shigeru Niki AIST, Japan
14:30-14:50	미국 태양광 정책 및 시장/산업동향	Shawn Rumery SEIA
14:50-15:00	Q&A	
15:00-15:20	네트워킹 브레이크	
15:20-15:40	유럽 태양광 시장/산업현황	Joerg Bagdahn Fraunhofer CSP
15:40-16:00	국내 태양광 산업현황과 과제	서재홍 한국태양광산업협회
15:50-17:00	패널 토론 1. 최근의 워렌 버핏과 엘론 머스크의 논쟁 2. 미래의 에너지 포트폴리오 상 태양광에너지의 잠재력 3. 태양광에너지 비중확대에 필요한 제조원가 경쟁력 혁신	

4월 7일(목)



이충호 - 한국
 LG전자
 LG전자의 태양광 사업 추진 전략



Daniel Abou-Ras - 독일
 Helmholtz-Zentrum Berlin für
 Materialien und Energie
 Cu(In,Ga)Se2 솔라셀의 구조-특성 관계



Kannan Ramanathan - 미국
 Stion
 CIGS 박막 태양전지 사업화 방안



Ralf B. Wehrspohn - 독일
 Fraunhofer Institute for Mechanics
 of Materials Halle
 태양전지 및 태양광모듈의 광자 관리

시간	주제	연사
09:30-10:00	LG 전자의 태양광 사업 추진 전략	이충호 LG전자
10:00-10:30	Cu(In,Ga)Se2 솔라셀의 구조-특성 관계	Daniel Abou-Ras Helmholtz-Zentrum Berlin für Materialien und Energie
10:30-10:50	네트워킹 브레이크	
10:50-11:10	2015년 태양광 정책, 인증 및 지원제도	한윤철 에너지공단
11:10-11:30	국내 태양광 시스템 관련 기술 동향 1_사막형 태양광	이규 에스에너지
11:30-11:50	국내 태양광 시스템 관련 기술 동향 2_수상 태양광	원창섭 LS 산전
11:50-12:10	국내 태양광 시스템 관련 기술 동향 3_BIPV	이길승 솔라테크
12:10-13:30	오찬	
13:30-14:00	CIGS 박막 태양전지 사업화 방안	Kannan Ramanathan Stion
14:00-14:30	태양전지 및 태양광모듈의 광자 관리	Ralf B. Wehrspohn Fraunhofer Institute
14:30-14:50	네트워킹 브레이크	
14:50-15:10	에너지신산업과 한전	서인용 한전 경제경영연구원
15:10-15:30	태양광대여사업의 발전방향	이병국 한빛 EDS
15:30-15:50	COP-21 및 태양광 발전의 위상	이상훈 녹색에너지전략연구소
15:50-16:00	네트워킹 브레이크	
16:00-16:20	개도국 태양광시장 진출을 위한 금융지원 방안	강정화 한국수출입은행
16:20-16:40	ODA를 통한 개도국 태양광발전소 시범개발 사례	김용식 BJ 파워
16:40-17:00	우즈베키스탄 태양광 테스트베드 개발과 운영	지민우 케이밸리

* 상기 프로그램 및 연사는 주최 측의 사정에 따라 변경 가능합니다.

동시 개최 행사

행사명	2016 글로벌 태양광 학술회의 (GPVC 2016)	제13회 국제그린에너지엑스포
일자	2016. 4. 6(수)-4. 8일(금)	2016. 4. 6(수)-4. 8일(금)
장소	대구 EXCO	대구 EXCO

참가안내

등록방법 홈페이지 온라인 등록 www.gpvc.kr
 등록기간 사전 등록 2016.3.30(목)까지 | 일반 등록 2016.4.1(금)-4.7(화)
 * 사전등록 참가자에게는 할인 혜택이 있습니다.

참가자혜택 컨퍼런스 자료집, 전시회 무료입장, 네트워킹 브레이크(커피)
 등록문의 Tel. 053-802-6798 E-mail. secretariat@gpvc.kr
 Tel. 053-601-5195 E-mail. convention@exco.co.kr

국제 그린에너지 비즈니스 컨퍼런스 greenconference.kr | 2016 글로벌태양광 학술회의 gpvc.kr

· PVMI Division Director: Prof. Chinho Park, Yeungnam University · Technical Program Chair: Dr. Jae Chun Song, Korea Institute of Energy Technology Evaluation and Planning

· Secretary General: Prof. Chan-Wook Jeon, Yeungnam University