



Australian Embassy
Republic of Korea



UNDER EMBARGO UNTIL 3 PM, 12 DEC

MEDIA RELEASE

AUSTRALIA-ROK HYDROGEN COOPERATION SEMINAR

Australia and the Republic of Korea (ROK) will hold a seminar on 12 December at the ROK National Assembly to strengthen bilateral hydrogen cooperation, co-hosted by the National Assembly's New Renewable Energy Forum, Ministry of Trade Industry and Energy (MOTIE), H2KOREA and sponsored by the Australian Embassy.

Dr Alan Finkel, Australia's Chief Scientist, will give a keynote speech on the Australian Government's National Hydrogen Strategy and the Advancing Hydrogen Fund. The Strategy and the Fund will support the development of a clean, innovative and competitive hydrogen industry in Australia and position Australia to be a world leader in the export of hydrogen by 2030.

This will be followed by a briefing by H2KOREA on Korea's strategy and the status of the hydrogen economy. The Korea Institute of Science and Technology (KIST) will also make a presentation on Korea's strategy for hydrogen technology development.

This seminar is to reiterate the Letter of Intent signed by Senator the Hon Matthew Canavan, Australian Minister for Resources and Northern Australia, and MOTIE Vice Minister Cheong Seung-il, in September, which agreed to accelerate the establishment of Australia and Korea's hydrogen economies by 2030.

Australian Ambassador James Choi said "there is global momentum to develop the hydrogen economy, and Korea has already positioned itself as a leader in hydrogen technology.

"Critically, Australia is looking to create international partnerships in this sector. We look forward to building on the strong existing cooperation between Australia and Korea to realise the opportunities of technical breakthroughs in hydrogen production, storage and transport."

H2KOREA's Chairman Moon Jae-do said "the path to a hydrogen centred society cannot be pioneered by one country. Australia and Korea can utilise each other's advantages to cultivate a win-win case for hydrogen cooperation by sharing future strategies and technology development and to encourage industry to find detailed cooperation measures for global hydrogen economy."

Representative Lee Won-wook, who leads the New Renewable Energy Forum at the National Assembly, congratulated H2KOREA and the Australian Embassy and said "I sincerely hope this seminar will be a foundation for bilateral cooperation, sharing both countries' R&D and technology to enter hydrogen energy era."

This seminar, including the keynote speech and the signing of a bilateral agreement is open to media. For more information and on-site coverage, please contact the Australian Embassy (02-2003-0189).

Media enquiries: Claudia.Ryu@dfat.gov.au



호주대사관
대한민국



12월 12일 15:00 시 이후 사용 바랍니다.

보도자료

호주·대한민국 수소 협력 세미나 개최

호주와 대한민국은 12일(목) 대한민국 국회에서 양국 간 수소 협력 강화를 위한 세미나를 개최한다. 본 세미나는 국회 신재생에너지포럼, 산업통상자원부 및 수소융합얼라이언스추진단 (H2KOREA)이 공동 주최하고, 주한 호주대사관 및 주한 호주무역대표부가 후원한다.

이번 세미나에서는 호주 수석 과학자인 알란 핀켈 (Alan Finkel) 박사가 호주 정부의 국가 수소 전략 (National Hydrogen Strategy) 및 수소 발전 기금 (Advancing Hydrogen Fund)에 대한 기초 연설을 진행한다. 이 전략과 기금은 호주에서 깨끗하고 혁신적이며 경쟁력있는 수소 산업의 발전을 지원하고, 2030년까지 호주를 수소 수출의 세계적 리더로 자리 매김 할 것이다.

이어 H2KOREA가 한국의 수소 경제 전략 및 현황에 대해 브리핑을 진행하며, 한국과학기술연구원 (KIST)이 한국의 수소 기술 개발 전략에 대해 발표한다.

본 세미나의 취지는 지난 9월 호주 매튜 카나반 (Matthew Canavan) 자원·북호주 장관과 산업통상자원부 정승일 차관 간 서명한 의향서를 재확인하는 것으로, 양국은 2030년까지 수소 경제 구현을 가속화하기로 합의한 바 있다.

제임스 최 주한 호주대사는 “전세계적으로 수소 경제 발전을 위한 모멘텀이 조성되었고 한국은 이미 수소 기술의 리더로 자리 매김했다”며, “호주는 이 부문에서 국제 파트너십 구축이 매우 중요하다고 생각하며, 한국과의 공고한 기존 협력 관계를 바탕으로 수소 생산, 저장 및 운송 분야에서 기술 혁신 기회를 실현할 것으로 기대한다”고 밝혔다.

H2KOREA 문재도 회장은 “수소사회로 가기 위한 길은 한 국가만의 힘으로 개척되는 것은 아니다. 한국과 호주는 수소에 대한 미래전략과 기술개발 전략을 공유하고 산업계의 구체적인 협력 방안을 모색해 서로의 강점을 활용, 상호 윈윈할 수 있다”고 말했다.

국회 신재생에너지포럼을 이끄는 이원욱 의원은 H2KOREA와 주한 호주대사관의 세미나 개최를 축하하며 “본 세미나가 수소에너지 시대의 도래를 앞두고 양국 간 R&D 및 기술을 공유하는 양자 협력의 발판이 되기를 진심으로 바란다”고 전했다.

본 세미나는 기초 연설 및 양자 협약 서명 등의 프로그램이 언론에게 공개된다. 세미나 관련 자세한 정보 및 현장취재 관련 문의는 주한 호주대사관 (02-2003-0189)을 통해 확인할 수 있다. 끝.