
STRONG KOREA 참고자료
「STRONG KOREA 포럼 2021」



2021.12

한국경제신문

「STRONG KOREA 포럼 2021」 행사계획

1. 행사개요

1) 행 사 명 : (제9회) STRONG KOREA 포럼 2021

2) 메인테마 : **에너지 기술에 미래를 묻다 - 수소경제의 미래**

3) 개최배경

- 한국경제신문사가 2002년부터 지속적으로 추진해 오고 있는 '과학기술 강국 만들기' 범국민 캠페인인 'STRONG KOREA'의 일환으로 창의인재 육성 및 과학기술 정책방향과 과제에 대해 집중적으로 살펴보고자 함.

※ **STRONG KOREA 의미**: STRONG은 Science, Technology, and Research are Our National Goal의 머리글자에서 따온 것으로 과학, 기술 그리고 연구가 우리나라가 나아갈 길이라는 의미를 갖고 있음. 영어 'STRONG'의 '강하다'는 뜻처럼 국가경쟁력 강화 의지도 포함돼 있음.

4) 일 자 : 2021년 5월 26일(수)

5) 장 소 : 서울드래곤시티 한라룸 (온·오프라인 동시개최)

온라인 채널 - 이벤터스(event-us.kr), 유튜브, 네이버TV

6) 참석대상 : 과학기술에 관심 있는 누구나

7) 참 가 비 : 참가비 없는 오픈 포럼

8) 신청방법 : 홈페이지(www.strongkorea.or.kr) 통해 사전신청(온라인/오프라인 선택)

- 온라인 포럼 : 이벤터스(event-us.kr)에서 열리고 참가 인원의 제한이 없으며 모든 세션을 실시간 시청, 질문하기, 강연자료 받기 등 가능. 홈페이지에서 사전신청하면 행사 당일 이벤터스 채널 접속 링크 받을 수 있음. 미 신청자는 스트롱코리아포럼 유튜브 채널에서도 시청가능.(5월16일 마감)
- 오프라인 포럼 : 정부의 거리두기 단계별 방역조치에 따라 참가인원 제한. 오프라인 포럼 참가신청자는 신청마감 후 무작위 추첨방식으로 선정되며 선정결과는 개별 안내. 오프라인 포럼 참가에 선정되지 않은 신청자는 자동으로 온라인 포럼 신청자로 전환됨.(5월19일 마감)

9) 행사기관

- 주최 : 과학기술정보통신부 한국경제신문
- 주관 : 한국연구재단 한국특허전략개발원
- 후원 : 한국과학기술단체총연합회 한국공학한림원 한국과학기술한림원 한국수소산업협회

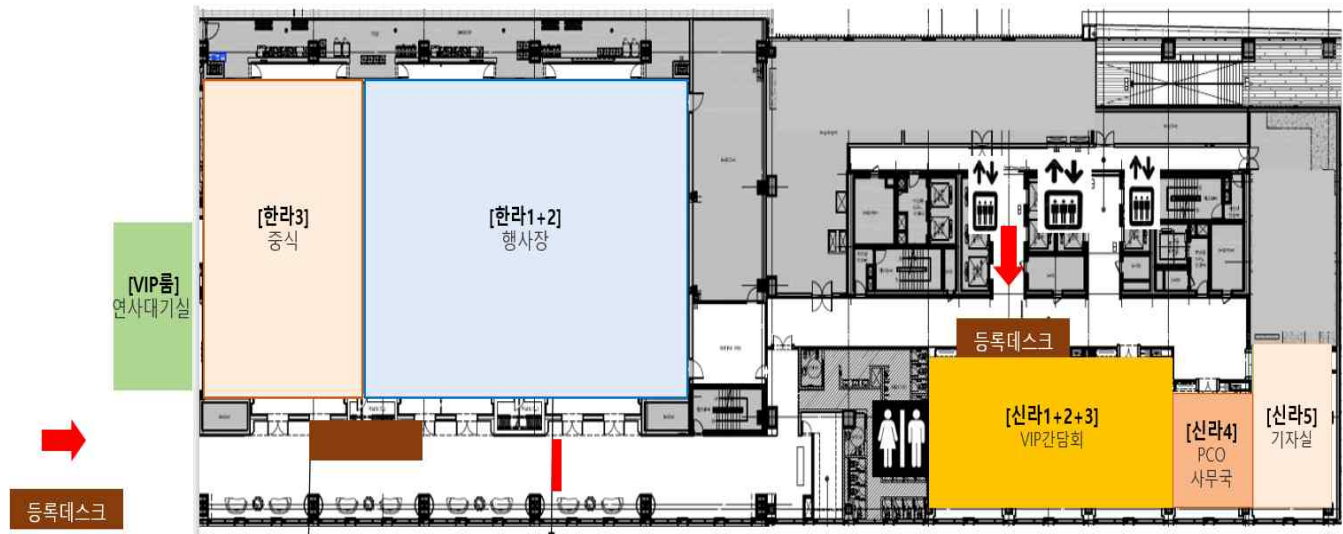
10) 공식언어 : 한국어(영어는 한글자막 제공)

2. 프로그램

※ 사정에 따라 변경될 수 있음

시간	내용	
08:20~08:30 (10분)	개회식	▲ 한국경제신문 사장 / 과학기술정보통신부 장관 / VIP
08:30~08:45 (15분)	세션1	수소경제의 미래와 포스코 수소사업 방향 ▲ 발표: 최정우 포스코 회장
08:45~10:05 (총80분= 발표20분x3명+ 토론20분)	세션2	수소경제의 미래 1 ▲ 발표: 앤디 마시 플러그파워 CEO 추형욱 SK E&S 사장 산지브 람바 린데 COO ▲ 좌장: 김봉수 과학기술정보통신부 기초원천연구정책관
10:05~10:15	휴 식	
10:15~10:55 (총40분= 발표25분+ 발표15분)	세션3	수소, 모빌리티 혁신 이끈다 ▲ 발표: 김세훈 현대자동차 연료전지사업부 부사장 온 안드레 뢰케 넬 CEO
10:55~12:05 (총70분= 발표20분x1명 +발표15분x2명 +토론20분)	세션4	수소경제의 미래 2 ▲ 발표: 토니 코크레인 세레스파워 CCO 이해원 두산 수소경제추진실 부사장 손인완 한화솔루션 미래기술연구센터 상무 ▲ 좌장: 이용훈 UNIST 총장
12:05~13:30	중 식	
13:30~14:45 (총75분= 발표20분x1명 +발언10분x3명 +토론25분)	세션5	그린수소 생산, SMR(소형모듈원자로)에 달렸다 ▲ 발표: 질 로드리귀에즈 4세대원자력시스템국제포럼(GIF) 기술국장 ▲ 토론: 이상일 현대엔지니어링 캐나다소형원자로프로젝트 책임자 황일순 UNIST 원자력공학과 석좌교수 김한곤 한국수력원자력 중앙연구원장 ▲ 좌장: 임채영 한국원자력연구원 혁신원자력시스템연구소장
14:45~14:55	휴 식	
14:55~16:35 (총100분= 발표20분x2명 +발언10분x3명 +토론30분)	세션6	독일 수소도시 프로젝트 ▲ 발표: 데틀레프 슈틀텐 국제에너지기구(IEA) 연료전지분과 의장 만프레드 슈커르트 다임러트럭AG 상용차법규대응전략부문장 ▲ 토론: 김창희 한국에너지기술연구원 수소연구단 단장 성영은 IBS 나노입자연구단 에너지디바이스 그룹장 김방희 한국수소산업협회 회장 ▲ 좌장: 박진호 한국에너지학회 회장
16:35~16:45	휴 식	
16:45~18:00 (총75분= 발표20분x1명 +발언10분x3명 +토론25분)	세션7	수소 R&D와 수소경제법 ▲ 발표: 김원선 한국특허전략개발원 전문위원 ▲ 토론: 서영호 아트만 특허법률사무소 대표 최관수 법무법인 율촌 변호사 조은애 KAIST 신소재공학과 교수 ▲ 좌장: 백승욱 한국표준과학연구원 소재융합측정연구소 책임연구원

3. 행사장 사용 계획



구분	총구분	객석	5월 24일(월)	5월 25일(화)	5월 26일(수)
회의장	한라홀1+2	150	무대/콘솔 등록데스크 세팅	리허설	<ul style="list-style-type: none"> ● 개회식 ● 세션
	한라홀3	-		세팅	중식
부대 시설	VIP Room	-		세팅	연사대기실
	한라홀로비 (VIP Room앞)	-	<ul style="list-style-type: none"> ● 세팅 ● 운영요원 교육 	연사대기실	
	신라1 로비	-	-	세팅	VIP 등록데스크
	신라1+2+3	-	-	세팅	VIP간담회
	신라4	-	세팅	PCO 사무국	
	신라5	-	-	세팅	기자실