

보도자료



http://www.motie.go.kr

2020년 2월 13일(목) 석간부터 보도하여 주시기 바랍니다. (인터넷, 방송, 통신은 2. 13일(목) 오전 6시 이후 보도 가능)

배포일시	2020. 2. 12.(수)	담당부서	전력산업과
담당과장	윤요한 과장(044-203-5150)	담 당 자	박환준 사무관(044-203-5154)

민관, 한국형 가스터빈 개발 및 사업화 본격 추진키로

- ▶ '한국형 표준가스복합 개발사업화 추진단' 발족(2.13, 기술센터)
- ▶ 설계표준화, 주기기·핵심부품 개발, 테스트베드 구축 등 협력키로
- ▶ 올 상반기중 「가스터빈산업 글로벌 경쟁력 강화방안」 발표 계획
- ▶ 제9차 전력수급기본계획에 김포열병합 外 추가 실증방안 마련
- □ 산업통상자원부(장관 성윤모, 이하 '산업부')는 **2월 13일(목) 오전**, 두산중 공업, 성일터빈 등 중견·중소 부품기업, 발전5사, 에너지기술평가원 등 **산학연과 함께 민관, 「한국형 표준가스복합 개발 사업화 추진단」** 발족식을 열고, 추진단장으로 손정락 산업통상자원 R&D 전략기획단 에너지산업 MD(Managing Director)를 위촉했다고 밝혔다.
- **향후** 추진단은 설계표준화, 주기기 및 핵심부품개발, 실증 테스트베드 구축 등을 중심으로 **한국형 표준 LNG복합발전 모델 개발·사업화 추진**을 위해 적극 **협력해 나가기로** 했다고 산업부는 덧붙였다.

< 추진단 발족식 및 산학연 간담회 개요 >

◈ 일시/장소 : '20. 2. 13(목) 10:00 ~ 11:20, 한국기술센터 대회의실

 ★ 참여기관: 산업부 에너지자원실장, 산업계(두산중공업, 성일터빈 등 중견·중소 부품제조기업, 발전5사, 한전기술), 학계(서울대, 연세대, 인하대), 연구계(에너지MD, 에너지기술평가원, 전력연구원, 기계연구원 등)

- □ 산업부는 全 세계적으로 재생에너지 확대, 석탄발전 감축 등 친환경 에너지로의 전환이 가속화 되면서, 국내를 포함한 글로벌 LNG 발전시장 규모가 지속 확대될 것으로 전망하고,
- 현재 미, 독, 일 등이 주도하고 있는(전체 시장의 96%) 발전용 가스 터빈 시장에서 우리 업계의 경쟁력을 획기적으로 제고함으로써 미래 시장을 선접하기 위한 노력이 절실한 시점이라고 강조했다.
 - * '18년 기준 세계 가스터빈 시장규모는 97조원이며, '35년까지 약 2배 성장 전망 (IHS Cera)
- ** 발전용 가스터빈 세계시장점유율(%, McCoy): (美GE)58, (獨지멘스)27, (日MHPS)11, (伊안살도)4
- □ 이날 간담회에서, 두산중공업은 **산학연 공동 R&D 국책과제**('13년~')를 통해 **H급 가스터빈모델**(270MW, 복합효율 60%) **개발을 완료**하였으며,
 - 이를 기반으로 200여개 국내 중소·중견 협력기업과 함께 **Supply Chain 구축, 공동 기술개발 및 인력양성** 등을 적극 추진함과 동시에,
 - 서부발전과 공동으로 '23.1월부터 **김포 열병합 가스터빈 실증사업도** 시작해 나갈 계획이라고 밝혔다.
- □ 주영준 에너지자원실장은 국산 가스터빈 기술 자립화는 **지역산업** 생태계구축,부품·소재 경쟁력 강화, 일자리창출 등 경제적 측면뿐 아니라 에너지 안보 측면에서도 매우 중요한 과제라고 강조하고,
 - 이를 위해 정부는 올해 상반기 중 추진단을 중심으로 「가스터빈 산업 글로벌 경쟁력 강화방안」을 마련하고 추가적인 실중 테스트 베드 구축방안도 발전5사와 협의를 거쳐 제9차 전력수급기본계획에 반영할 계획이라고 덧붙였다.



이 보도자료와 관련하여 보다 자세한 내용이나 취재를 원하시면 산업통상자원부 전력산업과 박환준 사무관(☎ 044-203-5154)에게 연락주시기 바랍니다.

붙임1

행사 개요

□ 개요

○ 일 시 : '20. 2. 13(목) 10:00~11:20 (80분)

○ 장 소 : 한국기술센터 21층 대회의실 (서울 강남구 테헤란로 305)

○ 참석자 (총 21명)

- (정부) 에너지자원실장, 에너지혁신정책국장, 전력산업과장 등

- (産) 동서·서부발전 사장, 남동·중부·남부발전 부사장 한국전력기술 본부장, 두산중공업 사장, 성일터빈 사장, 한국로스트왁스 사장, 한울항공 사장, 엔알텍 사장

- (學) 서울대 송성진 교수(기계공학), 연세대 조형희 교수(기계공학) 인하대 김동섭 교수(기계공학)

- (硏) 에너지MD, 에너지기술평가원 원장, 전력연구원 원장, 기계연구원 부원장

□ 세부일정(안)

시 간		일 정 내 용	비고
10:00~10:02	2′	개회 및 참석자 소개	전력산업과장
10:02~10:05	3'	모두말씀	에너지자원실장
10:05~10:15	10'	가스터빈 기술개발 및 향후 발전방안(발표)	두산중공업
10:15~10:25	10′	한국형 표준 가스복합 개발 사업화 추진단 계획(발표)	에너지MD
10:25~11:15	50′	자유토론	참석자 전원
11:15~11:18	3'	마무리말씀	에너지자원실장
11:18~11:20	2'	기념촬영	참석자 전원

붙임2

참석자 명단

구 분		참여기관	참석자	
정 부(3)			주영준 에너지자원실장	
	산업통상자원부	김정일 에너지혁신정책관		
		윤요한 전력산업과장		
		한국동서발전	박일준 사장	
		한국서부발전	김병숙 사장	
		한국남동발전	정광성 기술본부장	
		한국중부발전	김호빈 기술본부장	
		한국남부발전	안관식 기술본부장	
산	업(11)	한국전력기술	변화운 본부장	
		두산중공업	정연인 사장	
		성일터빈	우타관 사장	
		한국로스트왁스	정의석 사장	
		한울항공기계	이승수 사장	
		엔 알텍	남경훈 사장	
	계(3)	서울대학교	송성진 교수	
학 계		연세대학교	조형희 교수	
		인하대학교	김동섭 교수	
	구(4)	에너지MD	손정락 박사	
Оd		한국에너지기술평가원	임춘택 원장	
72		전력연구원	김숙철 원장	
		기계연구원	강건용 부원장	