

## 2024 에너지 혁신인재 포럼 열려

- 에너지인력양성 성과제고를 위한 연구성과 공유 및 우수과제 선정
- 지역실무협의체·에너지기술공유대학 착수회의에서 지역인재양성 방안 논의

산업통상자원부(장관 안덕근, 이하 산업부)는 05. 30(목), 밀리토피아 호텔(위례)에서 에너지산업 인력수급 불균형 해소 및 미래선도 혁신인재 양성을 위한 「2024 에너지 혁신인재 포럼」을 개최했다.

이날 포럼에는 에너지인력양성사업\* 연구수행자 및 산학연 전문가 약 150여 명이 참여하였으며, ‘에너지인력양성 성과교류회’와 ‘지역실무협의체·에너지기술공유대학 착수회의’ 등이 진행되었다.

\* 융합대학원, 혁신센터 등 에너지기술 인재양성(최근 5년간('19~'23) 2,166억원 지원)

에너지인력양성 성과교류회에서는 ‘24년 에너지인력양성사업을 수행하고 있는 연구자 100여 명이 참여하여 연구수행 성과를 공유하고 우수과제를 선정하였다. 이어서 진행된 개막식 행사에서는 ‘24년도 신규과제로 선정된 13개 과제의 현판식 및 성과교류회를 통해 발굴된 우수성과 시상식을 진행하여 에너지인력양성사업의 성과를 홍보하였다.

또한, 지역실무협의체에서는 14개 지자체, 인력양성 관련 지역기관 등 총 40여 명이 참석하여 지역인력양성 현황 및 지역에너지산업 중점 투자분야를 발표하였으며, 금년부터 새롭게 시작한 지역 인재 양성 에너지기술공유대학 프로그램\*에 선정된 2개 과제의 키포프 회의도 진행하여 향후 과제 수행을 위한 계획을 공유하였다.

\* 지자체-대학-지역혁신기관 협력을 통한 지역에너지산업 중심의 인재양성을 지원하는 플랫폼

\*\* '24년도 2개 과제 선정(지역원자력산업 기반 에너지기술공유대학(부산대 주관, 부산·울산·경남·경북 지역), 충청권 분산에너지대응 에너지기술공유대학(충북에너지산학융합원 주관, 충북·충남·대전 지역))

산업부 최연우 에너지정책관은 축사를 통해, “최근 에너지산업계는 탄소중립, 에너지 안보 현안 등으로 글로벌 시장변화를 선도할 수 있는 전문성을 갖춘 인재 육성이 시급한 상황”이라며, “정부는 금번 포럼을 통해, 다양한 전문가들의 의견을 청취하고 미래 에너지산업을 선도할 혁신인재 양성에 앞장설 것”이라고 밝혔다.

담당 부서	에너지정책관	책임자	과 장	홍수경 (044-203-5150)
	에너지기술과	담당자	사무관	조희정 (044-203-5156)

**1. 행사 개요**

- **(목적)** 에너지산업의 인력수급 불균형 해소와 국가 에너지산업의 혁신인재 양성을 위한 에너지인력양성사업 성과 강화 추진
- **(일시)** '24.5.30.(목), 13:30~17:00
- **(장소)** 밀리토피아 호텔(위례) 포트리스홀 및 분과별 소연회장
- **(참석)** 산업부, 연구수행자, 산·학·연 전문가, 지역 관계자, 예기평 등 약 150명 여명

**2. 진행 순서**

구분		시간		주요 내용
에너지인력양성 성과교류회		13:30~ 15:00	90'	· 에너지인력양성사업 프로그램별 성과교류회 * 성과교류회를 통해 프로그램별 우수성과 발굴
지역실무협의체		13:20~ 14:10	50'	· 지역인재 양성 현안 도출 및 협력 강화 위한 정부- 지자체-지역혁신기관-지역대학의 교류
에너지기술공유대학 착수 회의		14:15~ 15:00	45'	· 지역인재 양성 신규 프로그램 에너지기술공유대학 착수회의
15:00~15:20(20')				BREAK TIME
개막식	개회식	15:20~ 15:25	5'	· 축사
	현판식	15:25~ 15:35	10'	· 에너지인력양성사업 현판 수여(13건) * '24년 상반기 신규과제(10건), 혁신연구센터(3건)
	우수성과 시상식	15:35~ 15:45	10'	· 성과교류회를 통한 우수성과 시상(12명) - 최우수 5명/ 우수 7명
	기념촬영	15:45~ 16:00	15'	· 현판수여자 및 우수성과자 기념촬영
16:00~16:10(10')				BREAK TIME
설명회	인력양성 사업 설명회	16:10~ 16:25	15'	· 에너지인력양성사업 소개 및 하반기 신규과제 기획 방향 설명(6월 말 공고, 신산업글로벌 예정)
	연구비 사용 설명회	16:25~ 16:55	30'	· 에너지인력양성 연구비 사용방법 안내