

LED 등기구 효율관리기자재 제도 이관 설명회(4차 개최 안내

□ 추진 목적

- 현 고효율인증 품목인 LED 등기구(실내·실외)의 원활한 제도 이관을 위한 제조사 등 이해관계자를 대상으로 이관(안) 공유 및 의견 수렴

- (도입 연혁) LED 실내등기구('09~, 17년 경과), LED 실외등기구('12~, 14년 경과)
- (제도 이관 설명회 경과) 1차('25.6, 국제광융합엑스포), 2차('25.8, 기후산업국제박람회), 3차('25.12, 서울) 등 그간 총 3차에 걸쳐 추진

□ 추진 개요

- (일시 및 장소) '26. 7. 9(목) 10:30~12:30, 일산 KINTEX 제1전시장 2Hall*
* 2026 국제광융합엑스포('26. 7. 8~10) 내 부대행사로 추진(참석자 사전등록 필수)
- (참석자) 관련 제조사 및 시험기관, 협단체 등 100여명
- (주요 내용) LED 등기구의 효율관리기자재 운용규정 개정(안) 및 스마트LED조명 인증기술기준 개정방향 안내 및 유관기관 의견 청취

시간	주요 내용	비고
10:30~10:35 (5)	인사말씀	한국에너지공단
10:35~10:50 (15)	LED 등기구 제도 이관을 위한 그간 추진 경과	한국에너지공단
10:50~11:20 (30)	LED 등기구 제도 이관용 고시 개정(안)	키엘연구원
11:20~11:50 (30)	스마트LED조명 인증기술기준 개정 방향	KTL
11:50~12:20 (30)	질의응답 및 마무리	-

* 세부 일정은 상황에 따라 변경될 수 있음

□ 설명회 참석 안내

- (신청 방법) 2026 국제광융합엑스포 누리집 접속하여 사전등록 필수*
* 본 설명회는 전시장 내 세미나장에서 진행되므로 **사전등록 후 출입증이 있어야 입장 가능** (사전등록 → KINTEX 1전시장 2홀 앞 인포데스크에서 출입증 발급 후 전시장 입장)

☞ https://www.light-convergence.com/regist/regist_buyer_form.asp?co_code=49&type_text=C

□ 행사장 오시는 길

○ 대중교통

- (지하철, GTX) GTX A 킨텍스역 하차 도보 5분

* GTX A는 1호선 서울역과 3호선 연신내역, 대곡역 등에서 환승 가능

- (버스) 아래의 정류장 중 하나에서 하차

한국건설기술연구원, 킨텍스 정류장(33-1, 55, 97, 2000, N007번 등)

킨텍스 정류장(55, 89, 1100, M7646, M7731번 등)

킨텍스 제1전시장 정류장(83, 98, 5600번 등)

킨텍스후문, 현대백화점 정류장(33-1, 83, 98, 062번 등)

힐스테이 일산, 현대모터스튜디오고양 정류장(55, 89, 1100, 6701번 등)

⇒ 킨텍스 1전시장 2홀 앞 인포데스크에서 출입증 발급후 전시장 입장

* 사전 신청자는 사전등록 완료되어 출입증 발급 가능

□ 세미나장 오시는 길

