

보도시점 2026. 3. 26.(목) 12:00 (금요일 조간) 배포 2026. 3. 25.(수)

실내환경관리센터 1곳 추가 지정, 실내공기질 관리에 민간 전문가 활용 확대

- 기후부, 한국산업기술시험원을 세 번째 실내환경관리센터로 지정
- 실내공기질 분야 산업계 지원, 국제협력 및 교육 기반 강화

기후에너지환경부(장관 김성환)는 한국산업기술시험원을 실내환경관리센터로 지정하고 이를 기념하는 개소식을 3월 27일 한국산업기술시험원 서울 분원(서울 구로구 소재)에서 개최한다고 밝혔다.

기후에너지환경부는 민간 혹은 국·공립 연구기관 등의 전문성을 활용하여 실내 오염물질로 인한 건강피해 예방·관리 업무를 수행하기 위해 실내환경관리센터를 지정하고 있다.

기존 실내환경관리센터로 지정되었던 한국건설기술연구원('23~'26)과 건국대학교('24~'27)는 실내 오염물질 감시(모니터링) 및 저감 기술 분야의 전문 연구 경험을 바탕으로 기후에너지환경부의 취약계층 이용시설 실내공기질 진단·개선 사업을 지원해 왔다.

올해 세 번째 실내환경관리센터로 지정된 한국산업기술시험원('26~'29)은 △국내 기업 제품의 품질인증 지원, △환경측정기기 성능평가, △기술교육 등의 분야에서 산업계를 지원해 온 연구기관이다.

한국산업기술시험원은 그간의 경험을 바탕으로 실내공기질 분야 국내외 산업의 기술개발 동향 조사, 해외 협력사업 발굴, 실내공기질 관리방안 교육 등 실내공기질 관리 기반 강화의 역할을 수행할 예정이다.

조현수 기후에너지환경부 환경보건정책국장은 “실내환경관리센터를 지정·운영하여 국내 산업계 지원, 해외 협력체계 구축 등 민간 실내공기질 관리 역량을 강화하고, 더욱 쾌적하고 건강한 다중이용시설 이용 환경이 조성될 수 있도록 노력하겠다”라고 밝혔다.

붙임 실내환경관리센터 개요. 끝.

| | | | | | |
|-------|---------------------|-----|-----|-----|----------------|
| 담당 부서 | 기후에너지환경부 환경보건정책과 | 책임자 | 과 장 | 홍경진 | (044-201-6750) |
| | | 담당자 | 사무관 | 신현빈 | (044-201-7513) |



□ **지정개요**

- (목적) 실내오염물질로 인한 건강피해의 예방·관리 등을 위한 조사·연구 및 기술개발 등의 실내공기질 관리업무 수행
- (근거) 「실내공기질 관리법」 제12조의3(실내환경관리센터의 지정 등)
- (대상) 국·공립 연구기관, 정부출연연구기관, 대학교 등

□ **지정현황**

| 번호 | 주관기관 | 지정기간 |
|----|-----------|--------------------|
| 1 | 한국건설기술연구원 | '23.11.1~'26.10.31 |
| 2 | 건국대학교 | '24.11.1~'27.10.31 |
| 3 | 한국산업기술시험원 | '26.2.1~'29.1.31 |

□ **주요기능**

- (연구·개발) 실내오염물질로 인한 건강피해 예방·관리를 위한 조사·연구 및 기술개발, 실내공기질 관련 빅데이터 구축·분석 등 과학적·기술적 지원
- (정책지원) 실내공기질 취약계층 컨설팅 및 지원, 산업계 지원, 국제협력체계 구축 등
- (교육·홍보) 실내공기질 관련 업무에 대한 교육·홍보, 관련 정보제공 및 관리 가이드라인 마련