

소규모 대기배출사업장 사물인터넷 측정기기 부착  
사업

# IOT 측정기기 설치 서비스

# Contents

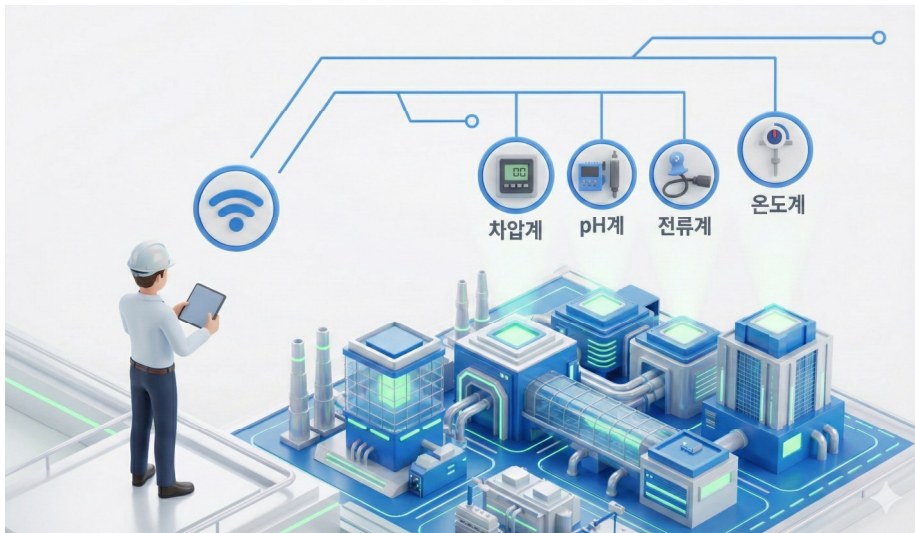
소규모 대기배출사업장 사물인터넷 측정기기 부착 사업

- 1 대기배출 4,5종 사업장 IoT 측정기기 부착 의무화
- 2 사물인터넷 측정기기 부착 마감 기한
- 3 환경 IoT 설치 시공 진인프라와 함께
- 4 구축 사례 및 블로그 소개

# 01 대기배출 4,5종 사업장 IoT 측정기기 부착 의무화

대기 방지시설 IoT 측정기기는 왜 부착해야 할까요?

2022년 5월 3일 『**대기환경보전법시행령**』 개정에 따라,  
대기배출 4종·5종 **사업장의 사물인터넷(IoT) 측정기기 부착이 의무화**되었  
습니다.



- 기존 대기배출 4종·5종 사업장은 방지시설 가동상  
태를  
방문점검에 의존하게 되어 효율적인 관리 X  
⇒ **시행령 개정 후, 사물인터넷 측정기기를 부  
착하여**  
**측정된 방지시설 가동정보를 시·도 등 관리기  
관 및**  
**※ 기간 내 미부착시, 5년 이하의 징역 또는 5천만원 이하의 벌금**  
**해당 사업장에 공표하여 원격으로 관리 O**

## 02 사물인터넷측정기기부착마감기한

“2022년5월3일 『대기환경보전법시행령』 개정에따른, 사물인터넷측정기기부착마감일”

가동개시 신고일	기준(22.05.03)	종수	부착 마감 기한
22.05.03 ~	시행령 개정 후 신규 가동개시 신고 사업장	4종	~ 23.06.30
		5종	~ 24.06.30
~ 22.05.02	시행령 개정 전 기존 운영중인 배출 사업장	4종	~25.06.30
		5종	

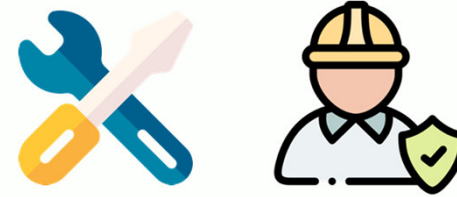
※시행령 개정 전, 기존 운영중인 배출 사업장 중 연장 계획서를 제출한 사업장은 2026년 12월 31까지로 IoT 부착 마감 기한 연장

## 03 환경IoT 설치·시공 : 진인프라와 함께 진행하세요!

진인프라 전문 설치팀 : 네트워크 공사와 사물인터넷 측정기기 설치 경험 多

공사 사진		
포설 작업	타공 작업	GW 설치 작업
		

· 진인프라 IoT 설치팀은 네트워크 및 IoT 전문 공사  
경험이 많은 전문가들로 구성되어 있습니다  
⇒ **갈끔한 시공과 안전한 공사를 위해 최선을 다하고 있습니다.**





## 04 구축 사례 및 블로그 연결

### "다양한 업종의 4·5종 사업장 성공 구축 실적 보유"

화학, 도금, 레미콘, 식품가공 등 다양한 산업 현장에서  
진인프라의 차원이 다른 시공 기술력을 확인하세요.



👉 진인프라 공식 블로그에서 생생한 설치 후기 더 보기  
- <https://blog.naver.com/jin-infra/223845106210>

# 감사합니다

소규모 대기배출사업장 사물인터넷 측정기기 부착 사업

