
코로나19 대응 관련 해외 환경정책 동향

2020. 4. 24.

 **KEITI** 한국환경산업기술원
국 가 환 경 정 보 센 터

동향자료 요약

| 국가/국제기구 | 주요 내용 |
|-------------------------------|---|
| 중국 | <ul style="list-style-type: none"> - 포스트 코로나19 중국 환경보호산업 전망 분석 <ul style="list-style-type: none"> △ 핵심 기술이 생존의 근본으로 코로나19 안정 이후 시장 점유율 확대 전망 △ 중국의 화학공업, 제조업 등 분야 공업오염처리 기술수요는 국외시장보다 큼 |
| 남아프리카 공화국 | <ul style="list-style-type: none"> - 코로나19 관련 신규 규정을 마련해 지역사회에 물공급 <ul style="list-style-type: none"> △ 코로나19로 인한 봉쇄 기간 동안 수천 개의 지역사회에 물과 위생용품을 전달하기 위한 물탱크 및 탱커의 비상조달 인가 |
| 유럽 (독일, 이탈리아, 스페인, 프랑스) | <ul style="list-style-type: none"> - 해외연구, 코로나19로 인한 사망 주요원인으로 대기오염 거론 <ul style="list-style-type: none"> △ 이탈리아, 스페인, 프랑스 독일의 66개 행정구 출신의 코로나 19로 인한 사망자들을 분석한 결과, 78%가 가장 오염이 심한 5개 지역에서 발생함 |

(중국, 남아공, 유럽 일부) 코로나 관련 외신

- (중국) 코로나19가 전 세계에 유행 중인 가운데 베이징대 환경학원에서는 **포스트 코로나19 중국 환경보호산업 전망 분석**에 대한 견해를 밝힘(4.20)
 - 환경보호에 대한 국가요구가 증가되어 장기적으로 환경 인프라 중요성이 제고될 것임
 - 중국의 코로나19 상황이 점차 안정되어 순차적으로 조업이 재개되고 있어, 경제회복이 환경보호 산업 발전에 기회가 될 것임.
 - 핵심 기술은 기업 생존의 근본으로 신기술을 보유한 기업은 견재할 것임
 - 우수한 기업은 생존하여 위기를 기회로 전환할 것이며, 코로나19의 본격적인 완화 이후 핵심경쟁력을 가진 기업 비율이 증가하여 산업이 활발해질 것으로 기대

☞ https://www.cenews.com.cn/company/202004/t20200420_938816.html

- (남아공) 코로나19로 인한 봉쇄기간 동안 수천 개의 지역사회에 물과 위생용품을 전달하기 위한 비상 조달 인가(4.16)
 - 물탱크의 제조, 공급 인도, 수도꼭지 및 공용 급수관의 설치, 공중 세면대 및 변기, 그리고 손세정제, 소독제, 고무장갑, 마스크 등으로 구성된 위생용품 팩 긴급조달이 허용

☞ <https://allafrica.com/stories/202004160433.html>

- (유럽) 코로나19로 인한 사망의 주요 원인 중 하나가 높은 수준의 대기오염일 수 있다고 연구진이 발표(4.20)
 - 연구에서는 경유차에서 주로 발생하는 오염물질인 이산화질소의 수치와 도시의 오염된 공기 분산을 막는 기상조건을 조사
 - 이산화질소 노출에 따른 건강 악화, 특히 폐질환 유발 가능성을 발견했고 폐질환자가 코로나19에 감염되는 경우 사망확률이 더 높아질 수 있음.

☞ <https://www.theguardian.com/environment/2020/apr/20/air-pollution-may-be-key-contributor-to-covid-19-deaths-study>