
 <b>보 도 참 고 자 료</b>			
<b>환경부</b> 		<b>보도일시</b>	<b>2020년 4월 9일 15:00 이후부터</b> 보도하여 주시기 바랍니다.
<b>담당 부서</b>	<b>대기환경 정책과</b>	유승광 과장 / 조순이 사무관 044-201-6860 / 6879	
	<b>국제협력과</b>	김고응 과장 / 한명실 서기관 044-201-6560 / 6564	
<b>배포일시</b>		2020. 4. 9. / 총 4매	

## 코로나 상황에도 미세먼지 한중협력은 계속된다

- ◇ 한국(환경부)-중국(생태환경부) 고위급 영상회의 개최
- ◇ 미세먼지 계절관리제 공유 등 청천계획 실행력 강화에 맞손

- 환경부(장관 조명래)는 4월 9일 오후 3시 정부세종청사 6동 환경부 회의실에서 중국 생태환경부와 미세먼지 등 한중 환경협력사업 논의를 위한 영상회의를 개최하였다.
  - 이번 영상회의에 환경부는 황석태 생활환경정책실장이 참석하였고, 중국 생태환경부는 국제합작사 귀징 사장이 참석하였다.
  - 최근 양국은 코로나19의 영향으로 대면협회가 어려워짐에 따라 서신 교환, 영상회의 등을 통해 각종 협력사업을 추진해 오고 있으며, 이번 영상회의는 우리 정부의 제안에 따라 마련된 것이다.
- 황석태 실장과 귀징 사장은 양국의 미세먼지 계절관리제 공유 등 ‘청천계획 2020년 세부 이행계획’에 폭넓게 의견을 교환하고, 이행 계획에 대한 실행력 강화에 뜻을 모았다.
  - 이행계획은 대기오염과 관련된 정책·기술교류, 공동조사·연구, 산업 박람회 개최, 계절관리제 정책 및 성과 공유, 배출권거래제 정책 대화 등 총 9개의 협력사업으로 구성되어 있다.
  - 이에 따라 한중협력이 그 간의 공동 조사·연구 위주에서 정책·기술·산업분야까지 확대되어 중국의 미세먼지 감축 노력을 배가시키는 계기가 될 것으로 기대된다.

- 지난 3월 31일 양국은 2019년 11월에 한중 환경장관이 체결한 ‘청천계획(晴天, 푸른 하늘) 양해각서’의 후속 실행방안으로 이행계획을 확정하였으며, 우편을 통해 최종 서명 절차를 진행 중에 있다.
- 이날 회의에서 양국은 코로나19 대응상황에서도 서면이나 영상회의 등을 통해 협력사업을 차질없이 추진하고, 코로나19 상황이 안정화 되는 대로 대면회의도 조속히 개최하기로 합의하였다.
  - 우선, 양국은 지난 3월로 종료된 양국의 미세먼지 계절관리제의 내용과 성과를 공유하기 위한 양국 전문가 영상회의를 4~5월중에 개최하자는데 의견을 같이했다.
  - 또한, 양국은 청천컨퍼런스와 제2차 한중 연례 환경장관회의 개최 시기에 대하여 상호의견을 나누고, 가능한 빨리 개최하는 방안을 검토하기로 하였다.
  - 청천컨퍼런스는 청천계획 이행과 관련된 양국의 당국자와 과학자 간 소통의 장으로 올해 처음 개최될 예정이며, 제1차 한중 연례 환경장관회의는 작년 11월 서울에서 개최된 바 있다.
- 황석태 실장은 “미세먼지 문제는 한중 국민 모두에게 절박한 사안으로 양국 정부는 각자 또 함께 문제해결을 위해 최선을 다하고 있다”라며,
  - “우리 정부는 중국의 실질적인 미세먼지 감축 성과를 더욱 높일 수 있도록 중국과의 협력구조를 공고히 해 나가겠다”고 밝혔다.

- 붙임 1. 청천계획 2020년 세부 이행계획 주요 내용  
 2. 용어정의. 끝.



이 보도자료와 관련하여 보다 자세한 내용이나 취재를 원하시면 대기환경정책과 조순이 사무관(☎ 044-201-6879)에게 연락주시기 바랍니다.

청천계획 2020년 세부 이행계획 주요 내용

구분	사업명	사업내용	주요 내용
정책과 기술교류	1. 대기오염방지 정책 및 기술교류	1-1. 대기오염 방지 정책 및 기술 공유	[1-1-1] 대기오염 관리 정책·기술 교류 - 계절관리제 정책 및 성과 공유 - 정책기술교류회 개최 [1-1-2] 전문가 방문교류 - 전문가교류계획 수립 - 전문가 선정 및 방문교류
		1-2. 배출권거래제 정책대화	- 한중 배출권거래제 정책대화 개최
		1-3. 자동차오염 규제 정책교류	- 한중 자동차오염물질저감정책워크숍 개최 - 정보공유, 실무회의, 워크숍 개최
	2. 청천컨퍼런스	청천컨퍼런스 개최	- 청천컨퍼런스 개최 - 청천컨퍼런스 프로그램 개발 및 개최 준비를 위한 실무협의, 청천컨퍼런스 개최
공동연구	3. 대기질 예보정보 및 예보기술 교류	대기질 예보정보 및 예보 기술 교류	- 예보정보기술교류 워크숍 개최
	4. 대기오염 공동연구	화학성분특성관측 및 수치모델 공동연구	- 한중 공동연구 전문가워크숍 개최 - 측정지점 확대(한국 1곳 → 4곳) - 중국 전문가 한국 파견
기술 산업화	5. 환경기술 및 산업협력	5-1. 대기오염저감 기술 교류 및 협력	- 협력수요 파악을 위한 관계자회의 - 대기오염저감기술 설명회 개최
		5-2. 생태환경 기술 서비스 플랫폼 협력	- 공유 플랫폼 확정 및 정보 공유범위 결정을 위한 담당자회의 - 플랫폼 연계 및 정보 공유 시작
	6. 대기환경 산업 박람회	한중 대기환경 산업 박람회 개최	- 제2차 한중 대기환경산업 박람회 개최

□ 청천계획

- (개요) 작년 한·중 환경장관 연례회의(11.4)에서 청천계획 MOU 체결
  - 양국 대기분야 협력을 기존 조사·연구사업에서 대기정책·기술 교류, 환경기술·산업 협력으로까지 한·중 환경협력 범위 확대
- (주요내용) 3대 협력분야(정책 및 기술교류, 공동연구, 기술산업화)에서 6개 협력사업\* 추진
  - \* ①대기오염 방지 정책 및 기술교류 ②자동차 오염규제 정책 교류 검토 ③대기질 예보정보 및 예보기술 교류 ④대기오염물질 입체 관측방법, 화학성분 특성 관측 및 수치모델 공동연구 ⑤환경기술 및 산업 협력 ⑥한·중 대기환경산업 박람회

□ 미세먼지 계절관리제

- 미세먼지 고농도시기에 평상시보다 강화된 저감정책을 시행하는 제도로, 고농도 미세먼지 발생의 강도 및 빈도를 완화하는 것을 목표로 함
  - 한국은 계절관리제를 12월부터 다음해 3월까지, 중국은 추동계대책이라 부르며 10월부터 다음해 3월까지 실시 중

□ 생태환경 기술서비스 플랫폼

- 중국 생태환경부에서 구축·운영 중인 정책정보, 기술정보, 프로젝트 정보, 수요공급 매칭 등에 대한 정보를 망라한 웹사이트\*
  - 한국의 우수한 환경기업, 기술 및 제품 정보를 중국 측에 제공하여 양국 협력을 강화
- \* ① 생태환경과기성과전환 플랫폼([www.ceett.org.cn](http://www.ceett.org.cn)), ② 환경기술전문서비스 플랫폼([www.3ipet.cn](http://www.3ipet.cn))