



2020년 7월 6일(월) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다.
(인터넷, 방송, 통신은 7.5일(일) 오전 11:00 이후 보도 가능)

배포일시	2020. 7. 5.(일)	담당부서	에너지효율과
담당과장	유성우 과장(044-203-5140)	담당자	박현호 사무관(044-203-5143)

올 여름은 '슬기로운 냉방생활' 하세요!

- 여름철 절전 운동 시작...올해는 비대면 위주로 추진 -

□ 산업통상자원부(장관 성윤모)는 절전캠페인시민단체협의회*, 한국에너지공단 등과 함께 7월 6일(월)부터 전력수급대책기간(7.6~9.18) 동안 여름철 절전 운동을 전개할 계획이라고 밝혔다.

* 절전캠페인시민단체협의회: 에너지시민연대, 새마을운동중앙회, 한국기후환경네트워크, 한국소비자단체협의회, 한국여성단체협의회 5개 단체로 구성('11년 출범)

○ 이번 절전 운동은 코로나19 상황을 감안하여 예년과 달리 온라인 등 비대면 위주로 진행될 예정이며,

○ 에너지절약 실천에 더하여 생활 속 방역 중심의 '슬기로운 냉방요령'을 주제로 시민단체 및 한국에너지공단과 협업하여 온라인 위주로 펼쳐 나가겠다고 산업부는 설명하였다.

* 캠페인 슬로건: 쫏(Safe, Save, Smart)한 에너지생활, 생활 방역 속 슬기로운 냉방요령

< 슬기로운 냉방요령 주요내용 >

① 에어컨 사용 시 2시간마다 1회 이상 환기	② 에어컨 사용 전 필터 청소	③ 문 닫고 에어컨 사용하기
④ 여름철 적정 실내온도 26℃	⑤ 불필요한 조명 끄기	⑥ 에너지효율 1등급 제품 사용

□ 산업부는 올 여름 무더위가 예상되고 코로나19 방역의 중요성이 커지고 있는 상황을 고려하여, 국민들이 효율적으로 에어컨을 사용할 수 있도록 '냉방설비 운전관리 지침*'을 새롭게 마련하였으며, 이를 이번 절전 운동 기간 동안 집중 홍보할 것이라고 강조하였다.

* 중앙재난안전대책본부가 5월 27일(수) '생활 속 거리두기 세부지침'의 일환으로 발표한 '에어컨 사용수칙'을 준용하여, 국민들이 실생활에서 활용할 수 있는 정보를 수록

○ 이를 통해, 코로나 상황에서도 국민들이 효율적으로 에어컨을 사용함으로써, 에너지절약은 물론 건강한 여름 나기에 도움이 되기를 기대한다고 산업부는 덧붙였다.

□ 한편, 시민단체협의회와 한국에너지공단은 '슬기로운 냉방요령'을 주제로 영상, 카드뉴스, 웹툰 등 다양한 콘텐츠를 연속으로 제작하여 국민들에게 친숙한 유튜브, 사회관계망(SNS) 등 온라인·모바일 플랫폼 등을 통해 적극 홍보하겠다고 밝혔다.


○ 특히, 양 기관은 절전 운동 기간 동안 국민 참여형 행사*를 지속 개최하는 등 에너지절약에 대한 국민들의 관심과 참여를 유도하여 실효성 있는 운동이 되도록 노력할 예정이다.

* 이벤트 참여자를 대상으로 추첨 후 경품(스마트 플러그, 탁상용 선풍기, 기프티콘 등) 제공

< 국민 참여형 이벤트 계획 >

▶ 시민단체협의회	에어컨온도 26℃ 설정 인증샷 이벤트(7월), 여름철 체감온도를 내리는 나만의 꿀팁 공유 이벤트(8월), 에너지소비효율 1등급 제품 인증샷 이벤트(9월) 등
▶ 한국에너지공단	슬기로운 냉방요령을 실천 중인 상점을 방문하여 소비활동을 펼친 시민들을 대상으로 구매영수증 등 인증샷 이벤트(7~9월 상시) 등

【붙임】 2020년 여름철 절전캠페인 홍보물

	<p>이 보도자료와 관련하여 보다 자세한 내용이나 취재를 원하시면 산업통상자원부 에너지효율과 박현호 사무관(☎ 044-203-5143)에게 연락주시기 바랍니다.</p>
---	---

< 앞 면 >

썬[안전하게! Safe 절약하고! Save 슬기롭게! Smart]한 에너지생활

생활 방역 속 **슬기로운 냉방요령!**



Safe 안전하게! **Save** 절약하고! **Smart** 슬기롭게!



에어컨 사용 시 2시간마다 1회 이상 환기
에어컨 바람이 직접 닿지 않도록 바람의 세기를 낮춰 사용하기



에어컨 사용 전 필터 청소
세균으로 인한 질병 예방
에너지 5% 절감, 전기요금 27% 절약



문 닫고 에어컨 사용
문 열고 냉방시 닫았을 때 보다 전력소비 최대 4.4배 증가



여름철 적정 실내온도 26°C 설정



불필요한 조명 소등
밝은 곳은 전등 끄기,
어두운 곳엔 고효율 전등!



에너지소비효율 1등급 사용
대상 제품 구매시 10% 구매비용 환급




여름철

냉방설비 운전관리 가이드



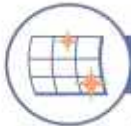
권장 실내냉방온도(26°C)를 설정해주세요

- 외기온도 대비 5~6°C 낮게 설정하는 것이 건강과 쾌적성에 좋습니다.
- 실내 설정 온도를 1°C 높게 설정하면 에너지소비량이 약 4.7% 줄어듭니다.



통풍이 잘되도록 실외기 주변을 청소해주세요.

- 실외기 오염물질을 청소하시고, 통풍이 잘되도록 실외기 앞에 적재물을 두지마세요.
- 건물내부에 실외기가 있는 경우 실외기 앞의 창문을 열고 운전하세요.
- 에어컨의 실외기는 내부 열을 외부로 내보내는 역할을 하므로 열배출이 잘 안되는 경우 냉방성능이 저하되거나, 화재 위험이 있습니다.



에어컨의 실내기 및 공조기 필터를 청소해주세요.

- 주기적으로 오염정도를 확인하고 필터의 먼지를 제거해주세요.
- 필터 청소만으로 최대 에너지 5% 절감, 전기요금 27% 절약할 수 있습니다.



냉방설비를 처음 가동하기 전에 시운전을 해주세요.

- 전원콘센트, 배출수 호스 연결상태 및 누수, 소음 등 이상여부를 확인해주세요.
- 가스히트펌프(GHP) 경우 엔진오일을 꼭 확인해주세요.
- 시운전은 가정용인 경우 20분 내외, 소형 점포나 사무용인 경우는 60분 내외로 운전하면서 이상 발생 시 제조사의 서비스센터에 연락하여 필요한 조치를 해주세요.



슬기로운 냉방운전 요령

1 외기냉방	2 차양	3 환기
외기온도가 낮은 경우 환기로 실내온도를 낮추기	커튼이나 블라인드로 햇빛 차단하기	냉방을 할 때에는 문을 닫고, 2시간에 한번 환기하기!

* 초저녁, 아침 등 외기온도가 실내온도 보다 낮은 경우, 냉방설비(에어컨 등) 가동 없이 환기를 통해 실내온도를 낮출 수 있습니다.