

2023. 3. 9.(목) 석간용

이 보도자료는 2022년 3월 9일 오전 06:00부터 보도할 수 있습니다.



보도자료

담당부서 : 기후환경본부 친환경건물과

친환경건물과장	최 종 하	2133-3590
---------	-------	-----------

친환경건물정책팀장	이 흥 석	2133-3592
-----------	-------	-----------

담 당 자	김 치 유	2133-3594
-------	-------	-----------

사진없음 사진있음 쪽수 : 3쪽

누리집	https://ecobuilding.seoul.go.kr
-----	---

서울시 건물 온실가스 감축정보 한눈에... 저탄소건물 지원센터 누리집 운영 개시

- 저탄소건물 지원센터 누리집(ecobuilding.seoul.go.kr), 저탄소건물 종합 정보 제공
- 저탄소건물 100만호 전환, 건물온실가스 총량제 등 서울시 건물 온실가스 감축정책 소개
- 민간 건물에너지효율화 무이자융자·보조금도 누리집 통해 신청·전문가 맞춤형상담 무료 제공

- 서울시는 건물 온실가스 감축 관련된 모든 정보를 한곳에서 편리하게 확인할 수 있는 ‘저탄소 건물 지원센터’ 누리집(홈페이지)을 운영한다.
- 최근 난방비 급등으로 에너지 절약에 대한 시민들의 관심이 높은 가운데, 서울시는 건물의 에너지 효율을 높여 에너지 사용량을 줄이고 온실가스도 감축하는 저탄소 건물 정책에 대한 종합적인 정보를 제공하기 위해 누리집을 구축했다고 밝혔다.
- 그동안 건물 온실가스 감축 정책에 대한 공식 누리집이 없어, 관련 정보를 얻으려면 서울시 누리집(홈페이지)에서 개별 사업 공고를 찾아야 하거나, 사업과 관련된 궁금증을 해소하려면 담당자와 직접 연락해야

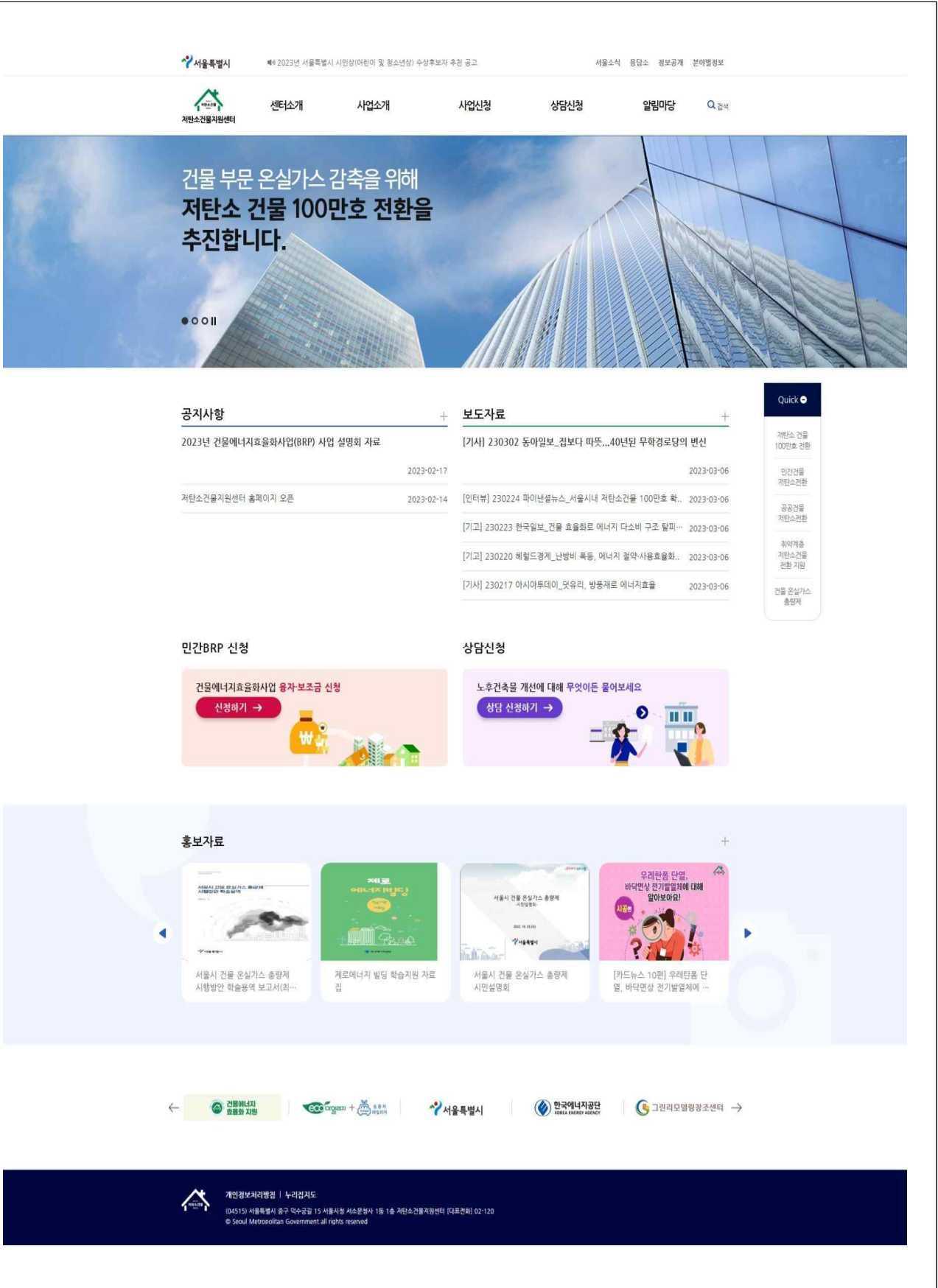
하는 번거로움이 있었다.

- 누리집에서는 서울지역 온실가스 배출량의 약 70%를 차지하는 건물 부문의 온실가스 감축을 위한 ‘저탄소 건물 100만호’ 전환사업, ‘건물 온실가스 총량제’ 등 시가 중점적으로 추진하는 정책에 대한 정보를 확인할 수 있다. 민간 건물에너지효율화(BRP) 무이자 융자·보조금도 누리집에서 직접 신청할 수 있다.
 - 시는 '26년까지 노후건물 100만호의 저탄소 건물 전환을 목표로 공공 및 민간건물, 취약계층을 대상으로 제로에너지빌딩(ZEB) 전환과 건물 에너지 효율개선 등을 추진하고 있다.
 - ‘건물 온실가스 총량제’는 연면적 3,000㎡이상의 건물 약 1만3천여 동을 12개 유형으로 분류하고, 유형별로 단위 면적당 온실가스 표준배출량을 정해 이를 준수하게 하는 제도로 '26년부터 본격적으로 시행할 예정이다.

- 또한, 에너지 효율 개선 공사를 하고 싶어도 정보가 부족해서 하지 못하거나, 맞춤형 시공 정보가 필요한 시민에게는 누리집 내 ‘상담신청’을 통해 종합 상담(컨설팅)을 무료로 제공한다. 건축사 등 건물 에너지 전문가와의 개별 상담을 통해 건물·주택의 특징을 파악하고, 서울시 지원사업 중 최적의 사업을 추천해준다.
 - 서울시 지원사업에는 10년 이상 지난 노후건물에 단열창호, 단열재 교체, LED 조명 설치 등 에너지 사용량을 줄이는 공사를 하면 공사비의 100%를 무이자 융자로 지원하는 ‘건물에너지효율화(BRP)’사업, 공사가격 3억원 이하면서 15년 이상 된 노후 주택에는 에너지 효율화 공사비를 최대 5백만원(80% 이내)까지 지원하는 ‘노후 주택 에너지효율화 지원사업’ 등이 있다.

- 이외에도 건물 온실가스 감축과 관련한 최신 기술 동향과 서울시 지원을 받아 실시한 건물 에너지 효율 개선 시공 우수사례를 게재해 누리집을 방문한 시민, 기업·단체와 공유할 예정이다.

- 최종하 서울시 친환경건물과장은 “저탄소건물 지원센터 누리집을 통해 시민들이 보다 편리하게 건물의 에너지 및 온실가스 감축 정보를 얻기를 기대한다”라며, “관련 기업·단체 및 시민 여러분의 많은 관심을 부탁드립니다”라고 말했다.



공지사항

- 2023년 건물에너지효율화사업(BRP) 사업 설명회 자료
2023-02-17
- 저탄소건물지원센터 홈페이지 오픈
2023-02-14

보도자료

- [기사] 230302 동아일보_집보다 따뜻...40년된 무학경로당의 변신
2023-03-06
- [인터뷰] 230224 파이낸셜뉴스_서울시내 저탄소건물 100만호 확...
2023-03-06
- [기고] 230223 한국일보_건물 효율화로 에너지 다소비 구조 탈피...
2023-03-06
- [기고] 230220 헤럴드경제_난방비 폭등, 에너지 절약·사용효율화...
2023-03-06
- [기사] 230217 아시아투데이_뚝유리, 방풍계르 에너지효율...
2023-03-06

Quick

- 저탄소 건물 100만호 전환
- 민간건물 저탄소건물
- 공공건물 저탄소건물
- 최약계층 저탄소건물 전환 지원
- 건물 온실가스 총량제

민간BRP 신청

건물에너지효율화사업 용자 보조금 신청

신청하기 →

상담신청

노후건축물 개선에 대해 무엇이든 물어보세요

상담 신청하기 →

홍보자료

- 서울시 22년 온실가스 총량제 시행방안 학술용역 보고서(최...)
- 가계로 에너지·환경·건강을 위한 저탄소 생활 실천 가이드
- 서울시 건물 온실가스 총량제 시민설명회
- [카드뉴스 10편] 우레탄폼 단열, 바닥면상 전기발열체에 대해 알아보아요!