

보도 일시	2022. 6. 8.(수) 09:00	배포 일시	2022. 6. 7.(화) 14:00
담당 부서	시설사업국 BRT기획팀	책임자	팀 장 임시혁 (044-200-3286)
		담당자	사무관 조계윤 (044-200-3291)

행복도시에 국내 최고 수준의

간선급행버스체계(BRT) 첨단정류장 조성완료

- 안전문, 버스정보단말기, 태양광설비, 냉난방의자 등 시설 갖춰 -

- 행정중심복합도시건설청(청장 이상래, 이하 행복청)과 한국토지주택공사 세종특별본부(본부장 이대영)이 행정중심복합도시(이하, 행복도시)에 국내 최고 수준의 간선급행버스체계(BRT) 첨단정류장 1단계 조성 사업을 6월 8일(수) 완료하였다.

* BRT(Bus Rapid Transit, 간선급행버스체계) : 통행속도, 정시성, 수송능력 등 버스 서비스를 지하철 수준으로 대폭 향상시킨 저비용, 고효율의 대중교통 체계

- 이번에 완료된 간선급행버스체계 첨단정류장 1단계 사업은 행복도시 1~4생활권에 위치한 정류장을 대상으로 추진되었으며, 기존의 소형 가림막 형태 정류장을 반개방형 대형 대피소(40m×4m×4.3m) 형태로 개선하고, 안전문, 버스정보단말기, 냉·난방의자, 태양광설비, 투명 엘이디(LED), 엘시디(LCD) 전광판 등의 첨단 편의시설을 갖추었다.

- 특히, 전국 최초로 행복도시 간선급행버스체계 정류장에 안전문을 설치하여 안전성이 강화될 것으로 기대된다.

- 그동안 행복청은 간선급행버스체계 운영 주체인 대전시, 세종시, 청주시 등 관련 지자체와 사전 협의를 통해, 간선급행버스체계 버스에서 안전문을 열고 닫을 수 있도록 차상장치 설치를 완료하였

고, 6월 말까지 시운전을 실시하여 미비점을 지속 보완해 나갈 예정이다.

- 아울러, 비상시 간선급행버스체계 침단정류장 내·외부에서 수동으로 안전문을 열 수 있도록 비상열림단추를 설치하여 추가적인 안전 방안도 확보하였다.

□ 또한, 행복청은 행복도시권 간선급행버스체계 ‘바로타’ 디자인을 침단정류장에 적용하여, 행복도시만의 특색있는 침단정류장으로 더욱 발전시켜 나갈 계획이다.

□ 임시혁 행복청 BRT기획팀장은 “행복도시 간선급행버스체계 침단정류장 1단계 사업이 완료되어 대중교통 이용의 편리성과 안전성이 개선되고 대중교통 활성화에도 크게 기여할 것으로 기대된다.”라면서 “앞으로 5~6생활권 간선급행버스체계 침단정류장 건립 등 추가 사업도 생활권 입주에 맞추어 차질 없이 추진해 나가겠다.”라고 밝혔다.

담당 부서 <행복청>	시설사업국 BRT기획팀	책임자	팀 장 임시혁 (044-200-3286)
		담당자	사무관 조계윤 (044-200-3291)
<한국토지 주택공사>	세종특별본부 단지사업1부	책임자	부 장 김준배 (044-860-7402)
		담당자	소 장 박국현 (044-864-8130)

□ 추진 배경

- BRT 이용자에게 신속한 승하차 및 안전하고 쾌적한 서비스 제공을 위하여 행복도시 예정지역 내 BRT 첨단정류장(48개소) 단계별 개선

□ 사업 개요

- (사업주체) LH세종본부 단지사업1부
- (총사업비) 288억원(1단계)
- (주요시설) 대형 쉼터(40m×4m×4.3m), 스크린도어, 버스정보단말기(BIT)
길이 폭 높이
- (부가시설) 칼라 투명 LED, KIOSK, LCD 전광판, 비상전화, 공공WIFI, CCTV, 태양광설비, 냉·난방의자 등

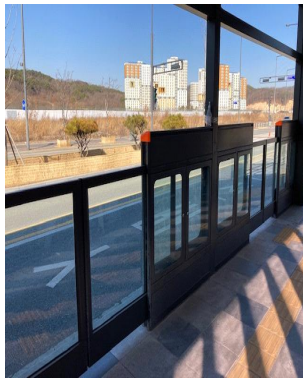
□ 추진 현황

- (1단계사업) 1~4생활권 내 14개 지점(28개소) : '19.9. ~ 22.6.
 - * 건축(쉼터 설치) : '21.12. 완료 / 전기, 통신공사(부가시설 등) : ~'22.6.
 - 시범사업 3개 지점 정류장 스크린도어 개선공사 : '22.2. ~ 6.
- ※ (시범사업) 첫마을 등 3개 지점(6개소) 설치 : '17.8. ~ '18.8.

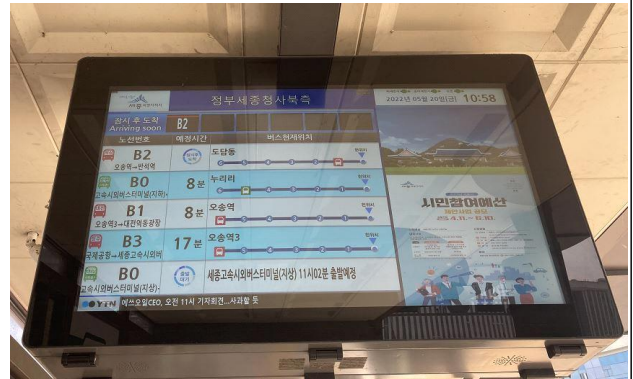


- (2단계사업) 5~6생활권 내 7개* 지점(14개소)

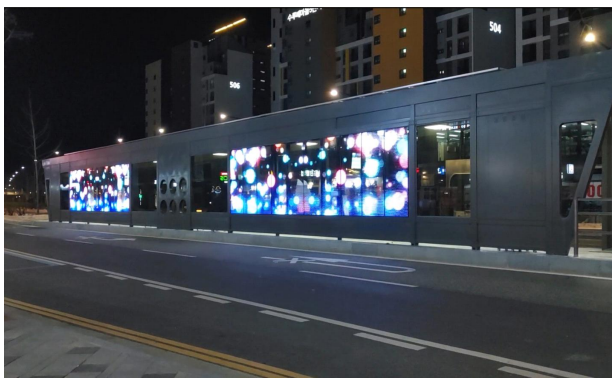
- * 5-1생활권 스마트시티 지정에 따른 토지이용계획 재수립 ('19.11, 6개→7개 지점)
- 생활권 입주시기에 맞추어 첨단 BRT정류장 개선 설치 예정



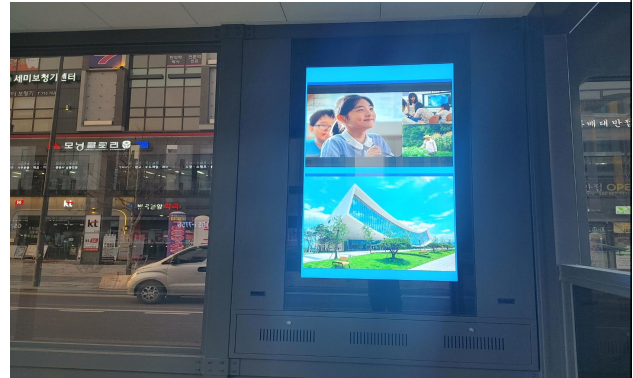
스크린도어, 비상열림버튼



버스정보단말기(BIT)



칼라 투명 LED



LCD 전광판



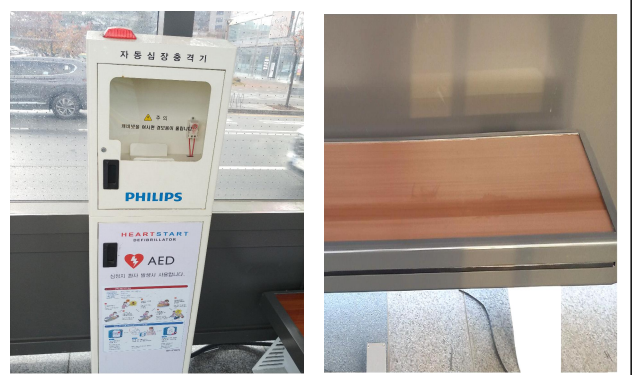
CCTV



비상전화, KIOSK



태양광설비



제세동기, 냉·난방의자