

2024. 5. 16.(목) 조간용

이 보도자료는 2024년 5월 15일 오전 11:15부터 보도할 수 있습니다.



보도자료

담당 부서: 서울교통공사 차량정비처

차량정비처장	신성길	02-6311-9630
--------	-----	--------------

차량개량팀장	서진	02-6311-9631
--------	----	--------------

담당자	임지은	02-6311-9640
-----	-----	--------------

사진 없음 사진 있음 쪽수: 4쪽

관련 누리집	http://www.seoulmetro.co.kr
--------	---

서울지하철 7호선, 16일부터 '의자 없는 열차' 시범운영...승객 눈길 끄는 디자인도 더해

- 올해 1월부터 지하철 4호선 첫 시범 운행에 이은 두 번째...열차 내부 그래픽(랩핑) 조성
- 시민 안전·편의성 확보 위해 손잡이·지지대 등 안전설비 대폭 보강, 교통약자석은 유지
- 운행 초기 직원이 직접 탑승해 안전 살피고, 시범운영 효과성 검증 후 타 노선 확대 여부 검토
- “열차 증화·증차 이외 혼잡도 완화 위한 단기 대책의 일환...혼잡도 완화 위해 다각도로 노력할 것”

서울교통공사(이하 ‘공사’라고 함)가 출근 시간대 지하철 혼잡도 완화를 위해 올해 초부터 서울지하철 4호선 1개 편성에 ‘객실 의자가 없는 열차’를 시범 운행 중인 가운데, 지하철 7호선도 16일(목) 출근길부터 열차 1개 편성 1칸을 의자 없이 시범 운행한다고 밝혔다.

○ 공사에서는 지난 1월부터 혼잡도 150%를 초과하는 4호선의 혼잡도 완화를 위한 단기 대책으로 열차 1개 편성 1칸의 객실의자를 제거해 시범 운행하고 있다.

□ 특히, 이번 시범 운행 차량에서는 객실 내 의자가 없어진 공간이 다소 쓸려
 한 느낌을 준다는 4호선 이용 승객들의 의견을 반영해 ‘7호선을 타고 즐기
 는 서울 여행’을 주제로 열차 내부에 디자인(랩핑)을 적용했다. 의자 없는
 열차 칸에 자연과 젊음, IT 등 특색있는 풍경의 디자인으로 가득 채워 이용
 승객에게 볼거리를 제공하면서 시인성도 높여줄 것으로 기대된다.

□ 이번 시범 운행은 열차 증회 등 혼잡도 특별관리대책 추진 이후에도
 여전히 150% 이상의 혼잡도를 보이는 지하철 4·7호선의 혼잡도 완
 화를 위한 단기 대책의 하나로 마련됐다.

○ 호선별 혼잡도 현황

연 도	1호선	2호선	3호선	4호선	5호선	6호선	7호선	8호선
'23.4분기	109.1%	144.0%	140.1%	166.2%	127.2%	111.3%	152.7%	139.1%
'24.1분기	110.4%	143.4%	142.0%	150.1%	132.3%	122.8%	157.0%	142.9%

□ 시범 운행에 나서는 7호선 열차에는 1편성 1칸(네 번째 또는 다섯 번
 째 칸)의 7인석 일반석 의자는 제거하지만, 노약자 등 교통약자 이용
 하는 교통약자용 12석은 현행대로 유지한다.

□ 이와 함께 시민들의 안전과 편의를 위해 지지대, 손잡이, 등받이 등 안
 전설비를 보강했으며, 안내방송, 전동차 출입문 안내 스티커 부착 등을
 통해 시민들의 열차 이용 불편을 최소화할 계획이다.

○ 승객 안전 확보를 위해 지지대 30개, 등받이 12개, 손잡이 36개를 추
 가로 설치했다.

- 아울러, 공사는 운행 초기 안전사고 예방을 위해 지하철 7호선에 직원이 직접 탑승해 안전을 꼼꼼히 살피고, 시범 열차 운행 모니터링과 혼잡도 개선에 대한 효과성 검증을 마친 후 다른 노선으로의 확대 여부를 검토할 예정이다.
- 지난 1월부터 시작된 4호선 객실의자 시범 운행 당시 방학 기간 등과 겹쳐 정확한 혼잡도 개선 효과를 검증하기 어려웠다. 7호선 시범 운행 실시와 함께 객실의자 제거 시범사업의 효과성을 검증할 계획이다.
- 안창규 서울교통공사 차량본부장은 “이번 7호선 객실의자 제거 열차 시범 운행은 열차 혼잡도 개선을 위한 단기 대책의 일환이다.”라며 “열차 혼잡도 완화를 위해 열차 증회 운영을 포함한 다양한 노력으로 시민이 더욱 편리하고 안전하게 이용할 수 있도록 하겠다”라고 말했다.

붙임 : 7호선 1개 편성 1개 칸 객실 의자 개량 시범열차 사진 2부.

