

대한민국 어디서나 정확한 주소정보로 위치신고 하세요

- 경찰, 소방 신고출동시스템에 기초번호판과 사물주소판 정보 탑재
- 정확한 주소정보로 위치소통 쉬워지고, 신고·출동 가능으로 국민 안전 확보 기여

< 기초번호판 활용 위치신고 예시 >

40대 A씨는 청주 국도에서 운전 중 갑작스럽게 자동차가 멈췄다. 위치신고를 위해 주변을 두리번거리던 중 가로등에 설치된 기초번호판을 보고 112에 도움을 청했다. "여기 중부로 1310입니다. 빨리 와주세요" 경찰에서는 기초번호판을 조회해 신고자 위치 파악 후, 신속히 출동했다.



- 행정안전부(장관 이상민)는 경찰·소방 긴급구조기관의 신고출동시스템에 기초번호판과 사물주소판 데이터를 탑재하여 신속한 위치 파악과 출동이 가능하도록 지원한다.
- 그동안 건물이 있는 곳은 건물번호판, 산악에서는 국가지점번호판으로 위치 확인이 가능하지만, 건물이 없는 도로, 공터 등에서는 위치를 확인하는 데 어려움이 있었다.

< 주소정보시설의 구분 및 설치 현황 >

구분	건물번호판	기초번호판	사물주소판	국가지점번호판
대상	건물	도로변, 공터	사물, 장소	산악, 해안
시설 (부여)	6,349,675개 (6,349,975)	169,203개 (33,170,236)	88,571개 (228,706)	81,419개 (43억5백만/10m)
시설				

□ 이에 행안부는 경찰, 소방과 협업하여 기초번호판과 사물주소판의 데이터를 탑재하는 방안을 지속 논의해왔다.

○ 기초번호란, 도로명이 부여된 도로를 20M 간격으로 나누어 왼쪽에는 홀수, 오른쪽은 짝수로 부여된 번호를 의미한다.

○ 기초번호는 건물번호와 사물주소 부여에 이용되며, 도로나 공터같이 건물이 없는 곳에서는 기초번호 자체를 해당 위치 표시로 사용할 수 있다.

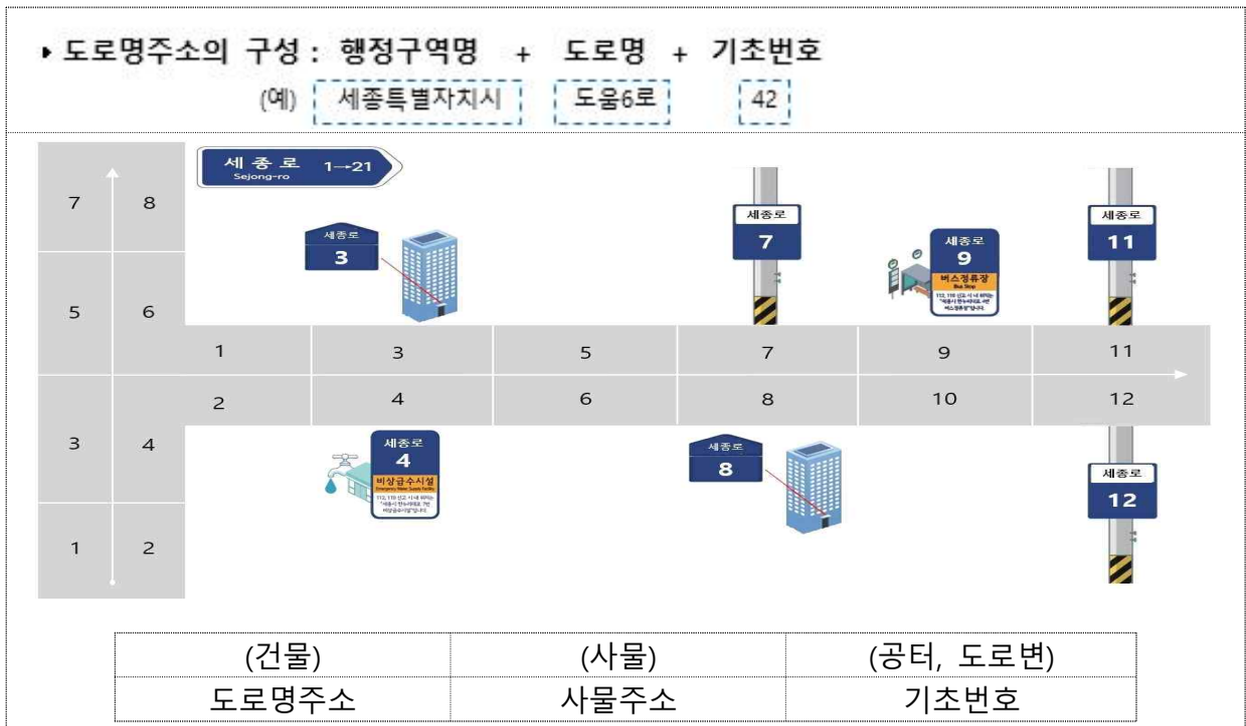
※ 도로명주소 구성 : 「행정구역명」+「도로명」+「기초번호」 예) 세종특별자치시 도움6로 42'

○ 사물주소는 국민 다수가 이용하는 시설물이나 장소의 위치찾기 편의 향상을 위해 부여하는 주소이다.

○ 행안부는 드론배달점, 줄음쉼터, 버스정류장 등 행정안전부 장관이 고시한 시설물에 대해 2019년부터 사물주소를 부여하고 있다.

※ ('19~'22년) 드론배달점, 줄음쉼터, 버스정류장 등 14종, 228,706개 사물주소 부여 완료

<그림 1> 도로명주소의 구성 및 주소정보 구분



- 한편, 경찰은 112시스템에 기초번호판과 사물주소판 데이터 탑재를 완료하고 10월 13일부터 적용한다.
- 소방은 내년 1월부터 시도별 긴급구조표준시스템에 적용할 예정이다.
- 행정안전부는 긴급구조기관에 신고자의 정확한 위치 확인가능으로 출동에 소요되는 시간이 단축되어 국민 안전 확보에 기여할 것으로 기대하고 있다.
- 향후 행정안전부는 위치 확인과 구조활동 지원을 위해 기초번호판과 사물주소판을 국토교통부, 지자체, 한국전력공사 등과 협업하여 적극 확충할 방침이다.
- 또한, 카카오, 네이버 등 국민 다수가 이용하는 민간플랫폼에 기초번호판과 사물주소판 데이터를 탑재하여 언제 어디서나 주소정보를 조회할 수 있도록 민간기업과도 적극 협의할 계획이다.
- 이상민 장관은 “주소정보는 국가행정과 국민생활에 밀접한 국가 중요 기반 정보이다.”라며, “앞으로도 다양한 기관과 협업하여 주소정보 활용을 확대해 국민을 안전하고 편리하게 해줄 수 있는 정책을 적극 추진하겠다.”라고 말했다.

담당 부서	균형발전지원국 주소생활공간과	책임자	과 장	송정아 (044-205-3551)
		담당자	주무관	신성심 (044-205-3554)



참고

기초번호, 사물주소 개념 및 활용

□ 개념

- (기초번호) 도로구간마다 시작 시점부터 끝지점까지 20m간격으로 나누고, 20m마다 오른쪽은 짝수, 왼쪽은 홀수로 부여한 번호
 ※ 표기 : 도로명 + 기초번호 예) 종로 2345
- (사물주소) 도로명과 기초번호를 활용하여 건물에 해당하지 아니하는 시설물(또는 장소)의 위치를 특정하는 정보
 ※ 표기 : 행정구역+도로명+사물번호+시설유형 예) 세종특별자치시 한누리대로 5 소공원
 ※ ('19~'22년) 인명구조함, 지진옥외대피소 등 14종, 228,706개 사물주소 부여 완료

< 주소정보시설의 구분 및 설치 현황 >

구분	건물번호판	기초번호판	사물주소판	국가지점번호판
대상	건물	도로변, 공터	사물, 장소	산악, 해안
시설 (부여)	6,349,675개 (6,349,975)	169,203개 (33,170,236)	88,571개 (228,706)	81,419개 (43억5백만/10m)
시설				

□ 활용

- (주소정보 활용 신고) 건물이 없는 지역 등 긴급상황 시, 기초번호와 사물주소를 확인*하여 소방·경찰에 신고
 * 현장 기초번호판, 사물주소판 확인 또는 주소정보누리집 기초번호·사물주소 조회
- (긴급출동·구조 활용) 경찰청 112시스템, 소방청 긴급구조표준 시스템을 통해 신고자 위치 파악 및 출동에 활용

< 주소정보 활용, 긴급신고체계 변화 >

