

등록번호	지적과-9073
등록일자	2015.7.10.
결재일자	2015.7.10.
공개구분	대시민공개

주무관	도로명주소팀장	지적과장	경제재정국장
최용순	한경순	代오갑식	07/10 代오경찬
협 조	주무관 김동춘		

- 도로명주소의 안정적 사용기반 조성을 위한 -

'15. 하반기 도로명주소 시설물 일제조사 계획



서 대 문 구
지적과

- 도로명주소의 안정적 사용 기반 조성을 위한 -
'15. 하반기 도로명주소 시설물 일제조사 계획

도로명주소 안내시설 유지관리 및 적정 설치 여부 등을 일제조사하여 망실·훼손, 오류사항을 정비하고, 보행자 중심 도로명판 등 안내시설을 확충함으로써 도로명주소의 안정적인 사용 기반을 조성하고자함

1. 추진근거

- 도로명주소법 제13조(유지관리의 위탁 등)제2항
 ↳ 도로명주소 시설 등을 연1회 이상 일제조사 정비 실시
- 서울특별시 서대문구 도로명주소에 관한 조례 제17조(도로명주소 시설의 점검)

2. 조사 개요

- 도로명주소 안내시설물 현황 2015. 7. 1기준

계	도로명판				건물번호판	비 고
	계	차량용	보행자용	벽면부착식		
25,530	1,497	742	122	633	24,033	

※ 상세주소 부여 대상 : 원룸 · 다가구 등 10,860개

- 조사대상
 - 전반기 조사내역중 유지보수 대상 및 불일치 시설물 재조사하여 정비

구 분	조사대상	조사 대상 유형
도로명판	291	훼손 49건, 망실 11건, 불일치 자료 231건
건물번호판	1,220	국가주소정보시스템자료중 건물번호판 이미지 누락
기 타	400	보행자중심 도로명판 등 안내시설 확충 대상지

■ 조사기간 : 2015. 7. 1 ~ 2015. 12. 30

■ 조사반 구성

- 조사반장 : 도로명주소팀장 한경순
- 조사반원 : 팀원 2명, 공공근로사업 참여자 2인

담당자	조사지역	조사 시설물	비 고
김동춘	연희동, 흥은동, 남가좌동, 북가좌동	건물번호판	공공근로사업 참여자를 조사요원으로 활용
최용순	충현동, 천연동, 북아현동, 신촌동, 홍제동	도로명판	

※ 공공근로사업 참여자 1일(5시간) 임금 28,000원, 여비 3,000원(일자리경제과 지급)

■ 조사방법 : 담당자별 조사지역 현장 출장하여 불일치 자료 중점 조사

- 주민 입장에서 도로명주소를 사용하는데 불편한 점이 없는지 집중점검
 - 도로명주소 전산DB와 현장의 시설물과 일치 여부 확인
 - 도로명상세주소 부여 대상 조사 및 신청안내
 - 도로구간의 시점, 종점, 교차점 등 도로명판의 설치상태 및 기재사항 점검
 - 건물별 건물번호판 설치누락 및 오부착 점검
 - 2010년 이전 설치한 시설물(건물번호판, 도로명판) 철거여부 확인

3. 세부추진 계획

■ 도로명판 : 1,497개중 290개 집중조사

- 도로명판 파손 및 손상 여부
 - 도로명판 망실 · 훼손 및 구 도로명판 미철거 여부 점검
- 도로명판 설치의 안정성 조사
 - 설치 지주의 안정성 및 견고성 여부
- 도로명판 적정성 조사
 - 도로명판 설치 위치의 적정성 여부
 - 타 시설물(가로수, 교통표지판)로 인한 시인성 불량 여부

- 도로명판 설치 높이(차량용 4.5~5m, 보행자용 2.5~3m)의 적정성 여부
- 도로명판의 처짐 및 도로 안내 방향의 적정성 여부
- 표기된 도로명, 기초번호 방향표시 및 간격의 적정성(시·종점, 중간점) 여부
- 지하철 출구에서 나와 도로명 확인이 가능한지 여부
- 개발사업 완료지역, 이면도로, 골목길 등 도로명판 추가 설치위치 및 소요량 조사

■ 건물번호판 : 24,033개중 1220개 집중조사

- 건물번호판 파손, 손상, 미 부착 및 구 건물번호판 미철거 여부
 - 건물번호판 망실·훼손 및 탈착·변색 등 정비대상 조사
 - 신축 또는 리모델링 건물 건물번호판 부착 여부
 - 미부여, 철거된 건물 등 전산DB와 건물현황 일치 여부
- 건물번호판 설치 위치의 시인성 및 안정성 여부
 - 건물 정면 등 시인성이 좋은 위치에 부착 여부
 - 눈에 잘 띄지 않는 곳(건물 모퉁이, 측면 등)에 부착된 경우
 - 보행량이 많은 번화가 상가 밀집지역 건물번호판 집중 점검
 - 물건 적치, 광고물 부착 등으로 안내 기능이 상실된 경우
 - 해당 도로구간의 주 출입구에 설치 여부
 - 국가주소정보시스템(KAIS) 전산DB와 현장에 부착된 건물번호 일치 여부

■ 보행자 중심 도로명판 확충 : 400건

- 2015년 보행자 중심 도로명판 등 안내시설 확충계획에의거 대상지 조사

4. 결과조치 사항

■ 도로명주소 시설물 설치 위치가 부적합한 경우

- 건물번호판은 건물 정면 등 시인성이 좋은 위치로 이동 부착 조치
- 현장에서 바로 보완이 어려운 경우 시설물 설치 업체 등을 통해 재설치
- 구 시설물로 미제거된 시설물은 즉시 제거 및 설치업체 철거요청

- 도로명판이 가로수 등으로 인해 시인성이 불량할 경우
 - 해당 시설물을 관리하는 부서에 가지치기 요청
- 도로명시설물(건물번호판, 도로명판) 정비가 필요한 경우
 - 건물번호판에 광고성 스티커 등이 부착된 경우 현장에서 즉시 제거
 - 망실·훼손 시설물은 원인 행위자 파악 후 조달 구매하여 재설치
- 시설물 추가 설치가 필요한 경우
 - 추가설치 장소, 유형 구체적 조사하여 보행자 중심 도로명판 증 안내시설 확충계획에의거 시설물 확충 설치
- 시설물 관리 DB자료와 건물현황이 불일치한 경우
 - 오류사항이 기재된 도로명주소 안내 시설물은 정정후 재설치
 - 건축물은 도로명주소 신규 부여·폐지 처리후 전산 건물속성(도형) 정비
 - 시설물 규격등 불일치자료는 국가주소정보시스템(KAIS) 전산DB자료 정비

5. 기대 효과

- 도로명주소의 정확성 제고
- 주민들이 주소 사용에 따른 불편 해소로 도로명주소 조기정착에 기여

6. 행정 사항

- 시설물 오류 등 조치결과 도로명주소 관리 시스템 입력
- 시설물 재설치 및 추가 설치대상 소요예산 파악 내년 예산 반영
- 건축물 신축·폐지 등 변경내역 도로명주소 부여·변경·폐지 고시

붙임 : 도로명판 및 건물번호판 조사대상 조서 각 1부. 끝.