

 국토교통부 Ministry of Land, Infrastructure and Transport	보 도 자 료		 경제의 틀을 바꾸면 미래가 달라집니다.
	배포일시	2015. 12. 9(수) 총3매(본문 2, 붙임 1)	
담당 부서	국토정보정책과	담 당 자	• 과장 손우준, 사무관 이하준, 주무관 강윤모 • ☎ (044)201-3458, 3461, 3466
보 도 일 시		2015년 12월 10일(목) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다. ※ 통신방송인터넷은 12. 9.(수) 11:00 이후 보도 가능	

“통계청경남 고성군, 공간정보사업 최우수”

지난해 공간정보 사업 평가...데이터베이스(DB) 구축이 전체 84%

- 국토교통부(장관 강호인)는 ‘14년에 중앙부처 및 지자체가 시행한 공간정보사업 총 240개(중앙부처 42개, 지자체 198개)에 대한 집행실적 평가 결과를 발표하였다.
 - 집행실적의 평가는 국가공간정보 기본법 제7조에 의거 국가 공간정보정책 기본계획(‘13~’17년)의 목표 및 추진방향에 대한 적합성 여부와 예산의 중복투자를 방지할 목적으로 하고 있다.
- ‘14년도 실시된 공간정보 사업중 DB구축 부문이 84.2%로 유통, 활용, 기술개발 부문 등을 제치고 전체의 3/4 이상을 차지하고 있다.
 - 이는 공간정보DB가 각종 행정업무를 수행하기 위한 중요한 기본자료로 활용하고 있으며, 지자체 등이 각종 행정정보를 효과적으로 국민에게 서비스하기 위하여 DB구축에 심혈을 기울이고 있는 것에 기인한다.

- 집행실적은 공간정보 구축의 정확성, 공유·연계활용 실적 및 투자 효율성 등의 기준에 따라 평가된다.
- 금년 평가결과 중앙부처에서는 통계청의 ‘인구 센서스 공간정보 통계DB 구축사업이 최우수 사업으로, 환경부의 ‘환경영향평가 정보지원시스템 운영 사업과 국토부의 ‘3차원 공간정보 구축 사업이 우수사업으로 선정되었다.
- 지자체의 경우에는 경남 고성군의 ‘웹 시설물 관리시스템 고도화 사업’이 최우수 사업으로, 서울특별시의 ‘2014년 하수도관리 전산시스템 기능고도화 및 DB 정확도 개선사업’과 경기도 오산시의 ‘지리정보시스템 유지보수 사업’이 우수사업으로 선정되었다.
- 국토부에서는 우수사업 기관은 ‘15년말에 장관 표창을 수여하고 ‘16년부터는 해외 공간정보 박람회 견학 등의 기회를 부여하는 방안도 마련할 계획이다.
- 또한, 평가결과 도출된 개선방안은 ‘16년도 사업에 반영될 수 있도록 각 기관에 통보하여 공간정보 사업의 효율적 추진을 위한 선순환 체계가 되도록 하고 앞으로도 평가체계를 지속적으로 개선 보완할 계획이라고 밝혔다.



이 보도자료와 관련하여 보다 자세한 내용이나 취재를 원하시면 국토교통부 국토정보정책과 강윤모 주무관(☎ 044-201-3466)에게 연락주시기 바랍니다.

참고

‘14년도 실시한 우수 공간정보사업 내용

사업명	'14년예산 (백만원)	평가내용	기관명
센서스 공간 정보통계 DB 구축사업 (최우수)	4,612	□ 40,185건의 인구가구부문 개별 공간DB, 세종시 특별센서스 개별 공간DB를 구축하고, 이를 활용할 수 있는 플랫폼 데이 터 관리시스템, 개발자 지원 서비스 시스템 등을 구축 □ 기존의 개인정보보호관련 자료제공 및 공유서비스 확대제공 에 제도적으로 한계가 있어 통계법 제3조, 제29조에 공간통 계데이터 관련 행정자료등을 활용할 수 있도록 제도를 개선 하여 제공범위 확대	통계청 (중앙부처)
환경영향평가 정보지원시스템 운영 사업 (우수)	773	□ 환경공간정보(수생태계, 조류 동시 센서스 등)를 구축하여 문 화재 지리정보 등 6개 부처 8개 정보시스템과의 정보연계 확대	환경부 (중앙부처)
3차원 공간 정보 구축사 업 (우수)	15,847	□ 3D배경지도, 3D시설물 등 국가공간정보를 43개 기관과 오프라인으로 연계하였고, 공시지가, 토지이용현황, 건축물대장, 부동산 실거래가 등 총 4종의 행정정보를 온라인으로 연계확대	국토교통부 (중앙부처)
웹 시설물관리 시스템고도화 (최우수)	291	□ 택지정보, 도시계획, 등산로, 사업지구정보, 국가지명, 산업입지, 해 안선, 하천정보, 교통CCTV, 새주소, 국가교통정보, 연안재해 취약성 평가, 소방서 관할구역, 물환경정보, 보행우선구역, 농업기반시설 등 16개 분야 87종의 공간정보를 민간에 개방	경상남도 고성군 (지자체)
2014년 하수도 관리 전산시스 템 기능고도화 및 DB 정확도 개선사업 (우수)	1,650	□ 수위정보관리시스템, 자동문자시스템 연계기능, 지도표출 기본기능, 수위 및 강우분석 관리기능, 타부서와의 관련시스템 연계 기능, 모 바일 현장운영시스템 등 신규기능을 탑재 □ 타 지장물·지하시설물에 의한 자기장 장애, 깊은 심도 및 시설물 내 유량 및 유속 등으로 탐사가 불가능한 구간(이하 불탐구간)이 발생하는 애 로사항에 대해 불탐원인에 따른 원인별 해소방안을 모색하는 등의 개 선 노력	서울특별시 (지자체)
지리정보시스 템 유지보수 사업 (우수)	94	□ 대민서비스 및 행정업무 지원을 위해 체납밀집지역을 파악하고 징수 계획 수립에 활용 가능한 체납자 현황지도와 지적도, 도시계획, 향 공영상 지도에 재산세 과세 필지를 표시하는 등 토지분재산세과세 행정주제도 추가 구축 □ 기구축 공간정보시스템의 장애발생 및 기능저하에 시스템 개편으로 대응.부동산일원화시스템, 건축행정시스템, 표준지방세시스템과 연계	경기도 오산시 (지자체)
총 평		□ 적극적으로 공간정보사업 간 공유·연계노력을 시도하여 공간정보사업 의 파급효과를 높이기 위한 방안 및 정책지원사업을 통해 도출된 결과 를 적용하기 위한 구체적 방안은 미비하지만 2013년 수행된 공간정보 사업에 비해 사업 간 공유·연계를 위한 노력 수행	