<동정자료>

박선호 차관, 데이터 거버년스 강화를 위한 부처간 협약식 가져 행정안전부·환경부와 공동 활용 업무협약 총 37개 기관·65종 공간정보 시스템 연계

□ 박선호 국토교통부 제1차관은 6월 3일(월), 정부세종청사에서 행정안전부, 환경부와 함께 「2019 국가공간정보 공동활용 협약식」 행사를 가졌다.

올해로써 4회째을 맞고 있는 "국가공간정보 공동활용 협약식"은 기관마다 보유하고 있는 공간 데이터를 공유하고 활발하게 활용 하기 위한 협약으로

이번에는 '19년 신규로 데이터 연계에 참여한 **8개 기관을 대표로** 행정안전부 김계조 재난안전관리본부장, 환경부 박천규 차관이 참석하였다.

□ 이 자리에서 박 차관은 데이터 경제가 혁신성장 3대산업으로 선정된 만큼 데이터 경제 활성화를 위해 국가기관이 보유한 공공 데이터를 서로 개방·공유하는 것은 매우 중요하고 의미 있는 일이라고 강조하였다.

특히, 이번 협약를 통해 불필요한 행정절차(자료승인 등)를 생략할 수 있고 시스템 간 기계적으로 소통할 수 있어 데이터 중복 구축을 방지하는 등 업무 효율성을 높일 수 있으며,

공간정보는 다양하고 창의적인 정책 수립을 위한 기초자료로 쓰임새가 광범위하여 데이터를 융·복합한 과학적인 분석으로 많은 분야에 활용할 수 있기를 기대한다고 말했다.

□ 박 차관은 이번에 국토부와 협약을 맺는 기관은, 지난 3년간 참여 (참고 2)했던 협약기관과 별도 추가 협약이 없이도 각 기관의 데이터 를 공유할 수 있는 만큼

기관간 공동활용과 민간이 자유롭게 활용하기 위해서는 무엇보다 도 데이터 품질관리가 중요하다고 말하며, 이를 위해 각 기관이 함께 노력할 것을 당부하였다.

□ 박 차관은 그간 국토부가 37개 기관, 65종 시스템과 연계를 통해 2,021건의 다양한 공공데이터를 수집하여 많은 기관들이 업무에 활용하고 있으며,

앞으로도 연계기관 간의 고품질 자료 교환, 창의적 정책 교류 등이 잘 이루어질 수 있도록 전략적 협력체계 운영을 강화할 계획이며

기관 간 공동 활용뿐만 아니라 민간에서 공간정보를 더욱 편리하게 활용할 수 있는 다양한 방안을 마련해 지원할 방침이라고 밝혔다.

2019. 6. 3. 국토교통부 대변인

참고1

「2018 국가공간정보 공동 활용 협약식」행사개요

□ **일시 및 장소**: 2019. 6. 3.(월) 14:00 / 정부세종청사 6동 회의실

□ 목 적

o 각 기관에서 개별적으로 생산·관리하는 데이터의 상호 공유 및 민간개방 등 공간정보 활용 활성화를 위한 협업 체계 구축

□ 협약개요

- **협약내용** : 공간정보와 속성정보 등 기관이 보유한 정보를 상호 공유하고, 사전에 협의된 공유정보는 민간부문에 개방
- 효력 및 기간 : 협약 체결과 동시에 효력이 발생, 협약 해지의 사를 서면으로 통보 때까지 지속
- □ **참석대상** : 국토부 및 '19년 양방향 연계 기관 대표(행정안전부, 환경부)

□ 주요 행사일정(안)

시 간		주 요 내 용	비고	
14:00 ~ 14:05	5'	개회 및 내외빈 소개	사회자	
14:05~14:10	5'	인사말씀	국토부 1차관	
14:10~14:15	5'	양방향 연계 소개	NS센터장	
14:15~14:25	14:15~14:25 10' 서명식		사회자	
14:25~14:30	14:25~14:30 5' 기념촬영			
14:30~14:35 5'		폐회	사회자	

참고2

국가공간정보 양방향 연계 기관

기관(협약년도)		'16년	'17년	'18년	'19년
		(9개 기관 17종)	(총 23개 기관 39종)	(총 30개 기관 57종)	(총37개 기관 65종)
		공간정보사업공유및관리시스템	국유재산관리시스템	바른땅시스템	,,
1	국토교통부(주관)	국토지반정보시스템	도시계획정보시스템		
			토지이용규제정보시스템		
		국가기준점성과발급시스템		국토포털	
2	국토지리정보원	국토조사플랫폼			
	うエハロるエゼ	연속수치지도관리시스템			
		영상정보통합관리시스템			
		보상관리시스템			
3	한국감정원(16)	감정평가정보체계			
		주택가격정보체계	공동주택정보관리시스템		
4	한국도로공사(16)	Hi-토지정보시스템			
		GIS-BANK			
5	한국토지주택공사(16)	온나라부동산종합포털			
		택지정보시스템			
6	조달청(16)	국유재산조사관리시스템			
		산지정보시스템	국유림경영정보시스템	사유림경영정보시스템	
			산림재해통합관리시스템	산림공간정보포털	
7	산림청(16)			산림공간정책지원시스템	
1	E 1 8 (10)			산림항공사진검색시스템	
				산사태위험지관리시스템	
				숲에ON산림휴양포털시스템	
8	한국자산관리공사(16)	국유재산관리시스템			
9	한국농어촌공사(16)	농지정보시스템		농업기반시설관리시스템	
10	기획재정부		국고보조금통합관리시스템		
11	해양수산부(17)		연안관리정보시스템		
12	한국전력공사(17)		송전운영시스템,		
10			송변전 보상지원시스템		
13 14	한국시설안전공단(17)		시설물관리종합시스템 산업입지정보망		
15	국토연구원(17) 공간정보산업진흥원(17)				
16	교통안전공단(17)		V-World 교통안전정보관리시스템		
10	파용한언용한(II)		교통한민영포센터시트림	공간정보기반	
17	한국국토정보공사(17)		침수흔적관리시스템	변집정보시스템	
18	한국수자원공사(17)		e-공간정보센터	C = 0 = 1 = 0	
			4대강수계주민지원사업자료		
19	금강유역환경청(17)		관리시스템		토지매수정보관리시스템
20	 감사원		공공감사정보시스템		
			물환경정보시스템		
21	국립환경과학원(17)		토양지하수정보시스템		
			공통기초자료관리시스템		
00	농림수산식품교육		노리시어저티시스템/^~~^^		
22	문화정보원(17)		농림사업정보시스템(AgriX)		
23	통계청(17)		SGIS오픈플랫폼		
24	경찰청			사회적약자종합지원체계	
24				지리적프로파일링시스템	
25	국립산림과학원			연구정보통합관리시스템	
26	공간정보산업협회(18)			측량업정보종합관리체계	
27	근로복지공단(18)			노동보험시스템	
28	국민연금공단(18)			국민연금개방정보시스템	
29	한국철도시설공단(18)			KR-토지보상시스템	
30	국립전파연구원(18)			주파수자원분석시스템	
31	환경부(국립공원공단)				국립공원계획시스템
32	환경부(국립생물자원관)				한반도 생물다양성
33	환경부(국립생태원)				생태정보포털서비스
	행안부(국립재난안전연구원)				안전정보통합관리시스템
35	중소기업은행				여신심사시스템
	환경부(환경정책평가연구원)				국토환경성평가지도시스템
37	주택도시보증공사	0-11 -1-1 / : 1-1	4 4-11 -1-1 / · · · - ·		HUG 빅데이터 플랫폼
	소 계	9개 기관(신규)	14개 기관(신규)	7개 기관(신규)	7개 기관(신규)