

 국토교통부		<h1>보 도 자 료</h1>		
담당 부서 지적재조사기획단 사업총괄과	배포일시	2019. 8. 14.(수) / 총 4매, 본문 2매		
	담당자	• 과장 김영옥, 사무관 김 일 • ☎ (044) 201-4657		
보도일시		2019년 8월 16일(금) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다. ※ 통신·방송·인터넷은 8. 15.(목) 11:00 이후 보도 가능		

강원도 산불피해지역의 주거안정을 위한 지적재조사 사업 추진

- ◆ 국토부, 강원도한국국토정보공사(LX) 합동 지적재조사 전담반 구성
- ◆ 드론, GNSS, 모바일측량 등 신기술 통해 정밀도 ↑ · 측량기간 ↓

- 국토교통부(장관 김현미)는 지난 4월 발생한 강원도 산불피해지역 주민들의 경제적 부담 경감과 신속한 복구를 위해 강원도·고성군·한국국토정보공사와 함께 고성군 피해지역 일원을 긴급 지적재조사 사업지구로 8월 중 지정하여 추진할 예정이다.
- 산불피해지역인 고성군 토성면 일대 5개 지구(성천리, 용촌리, 원암리, 인흥1.3리)는 주거용 주택의 피해가 심한 지역이다. 따라서, 향후 주택 신축 전 ①불규칙한 토지를 정형화하고, ②주민간의 경계분쟁 및 ③진입로 확보 등의 문제를 해결하기 위해 지적측량이 시급한 지역이다.
 - 피해지역의 신속한 복구 지원을 위해 경계측량, 건물현황측량 등 피해주민들이 부담하는 경제적 비용*을 지원하고,

* 경제적 부담비용(2.3억) : 경계복원측량비(1.8억), 건물현황측량(0.5억)

- 지자체 재정여건을 감안하여 지적측량시 측량수수료를 100% 감면하는 등 피해지역 주민들의 주거안정에 도움을 줄 예정이다.

* 산불피해지역 지적재조사 기준점측량 예산(64백만 원)도 지원할 계획

- 국토교통부는 신기술(드론, GNSS*, 모바일측량 등)을 산불피해지역 지적재조사측량에 적용함으로써 측량기간을 획기적으로 단축하여 연내 사업 완료를 목표로 적극적인 지원**을 할 계획이다.

* GNSS(Global Navigation satellite System, 위성측위시스템, 인공위성을 이용하여 지상물의 위치 등의 정보를 제공 (= GPS))

** 산불피해지역 사업기간(2년→6월) 신기술&인력 집중 투입, 주택복구 지원

- 지적재조사사업은 100여 년 전 일제강점기 일본인에 의해 만들어진 종이지적도의 등록사항(경계,지목 등)을 실제 토지현황과 일치시키고 디지털 지적으로 전환하여 국토를 효율적으로 관리하고자 2012년부터 추진해 온 사업이다.

- 【붙임】** 1. 강원도 산불피해지역 지적재조사 사업지구 현황
2. 지적재조사사업 대상지역 드론촬영 사진



이 보도자료와 관련하여 보다 자세한 내용이나 취재를 원하시면 국토교통부 지적재조사기획단 김 일 사무관(☎ 044-201-4657)에게 연락주시기 바랍니다.

참고 1

강원도 산불피해지역 지적재조사 사업지구 현황

토지소재(사업지구)	필지수	면적(천㎡)	현황도
고성군 토성면 성천리 185 외 (성천지구)	127	56	
고성군 토성면 용촌리 516 외 (용천지구)	73	24	
고성군 토성면 원암리 241 외 (원암지구)	114	93	
고성군 토성면 인흥리 416 외 (인흥1지구)	96	36	
고성군 토성면 인흥리 591 외 (인흥2지구)	51	18	

참고 2

지적재조사사업 대상지역 드론촬영 사진

