



그것이 알고싶다

공간정보 용어사전

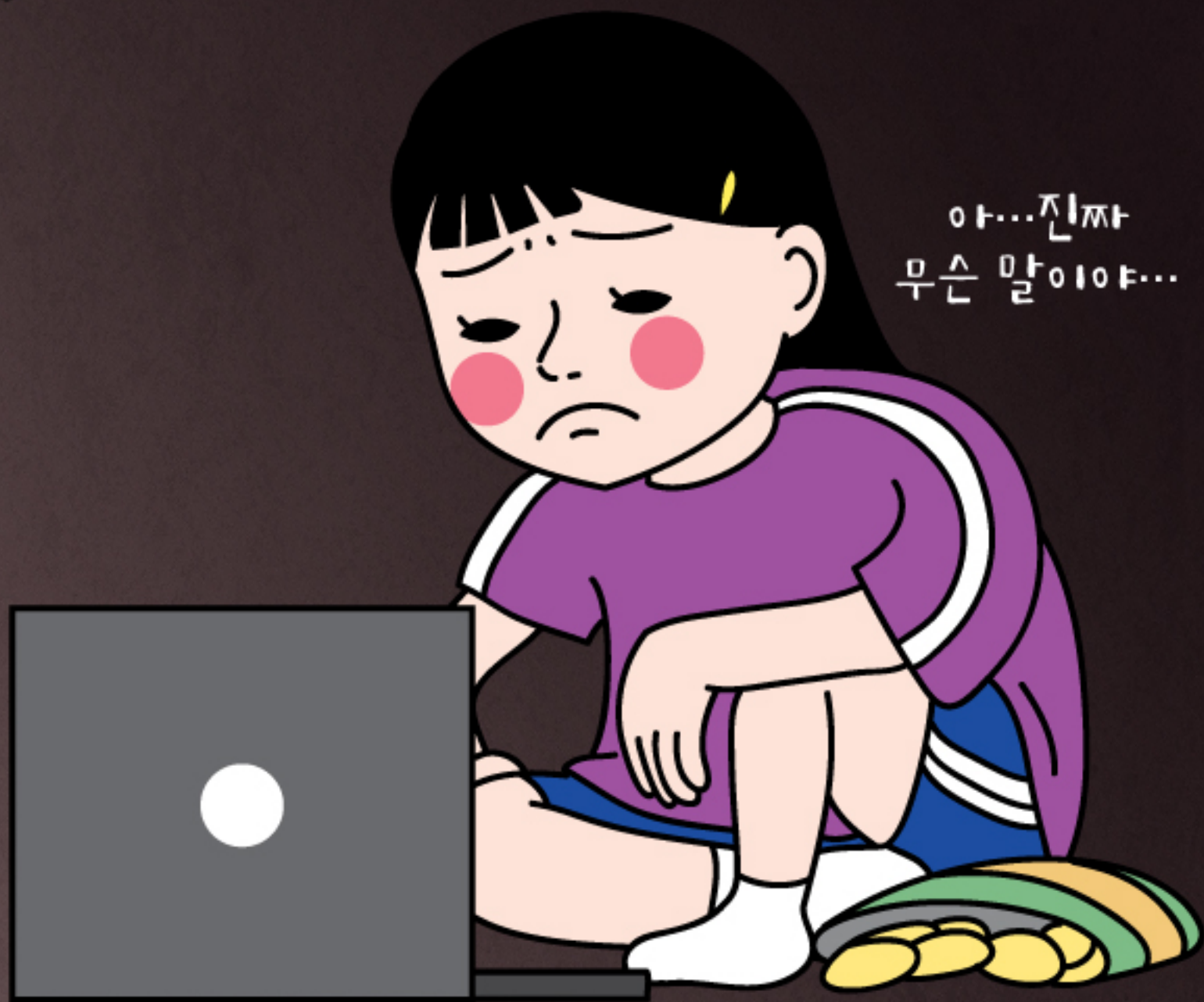
국토지리정보원 홈페이지
& Daum 에서 검색해 보세요!



하... 진짜
공간정보 용어
너무 어려워요

흠... 우선 공간정보
용어사전을
검색해 봅시다

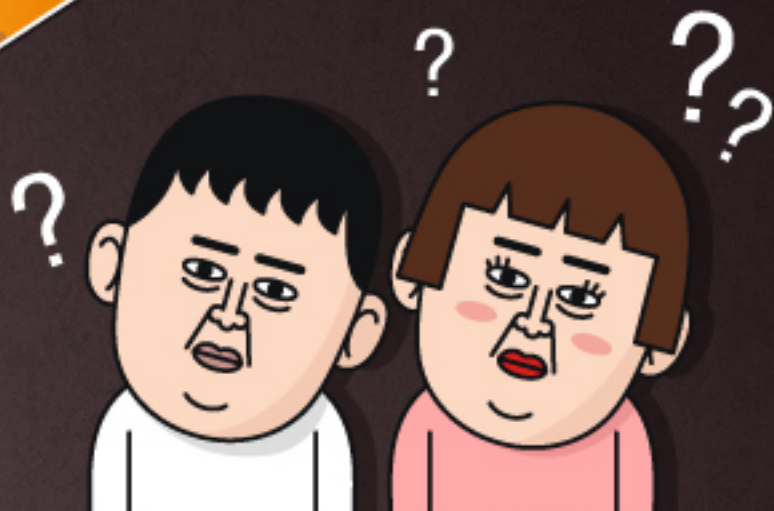




직장인 김씨

사진측량? 통합기준점? 지오이드?
도대체 무슨 말인 거죠? 저만 처음 들어보는 것인가요?
하아...너무 어려운 것 아닌가요?

그것이 알고싶다



알쏭달쏭,
봐도 봐도 생소한
공간정보 용어!

“

그런데 말입니다...

공간정보 용어사전을
국토지리정보원 홈페이지는 물론이고
포털사이트 Daum에서도
이용할 수 있게 되었다는 사실,
알고 계셨습니까?

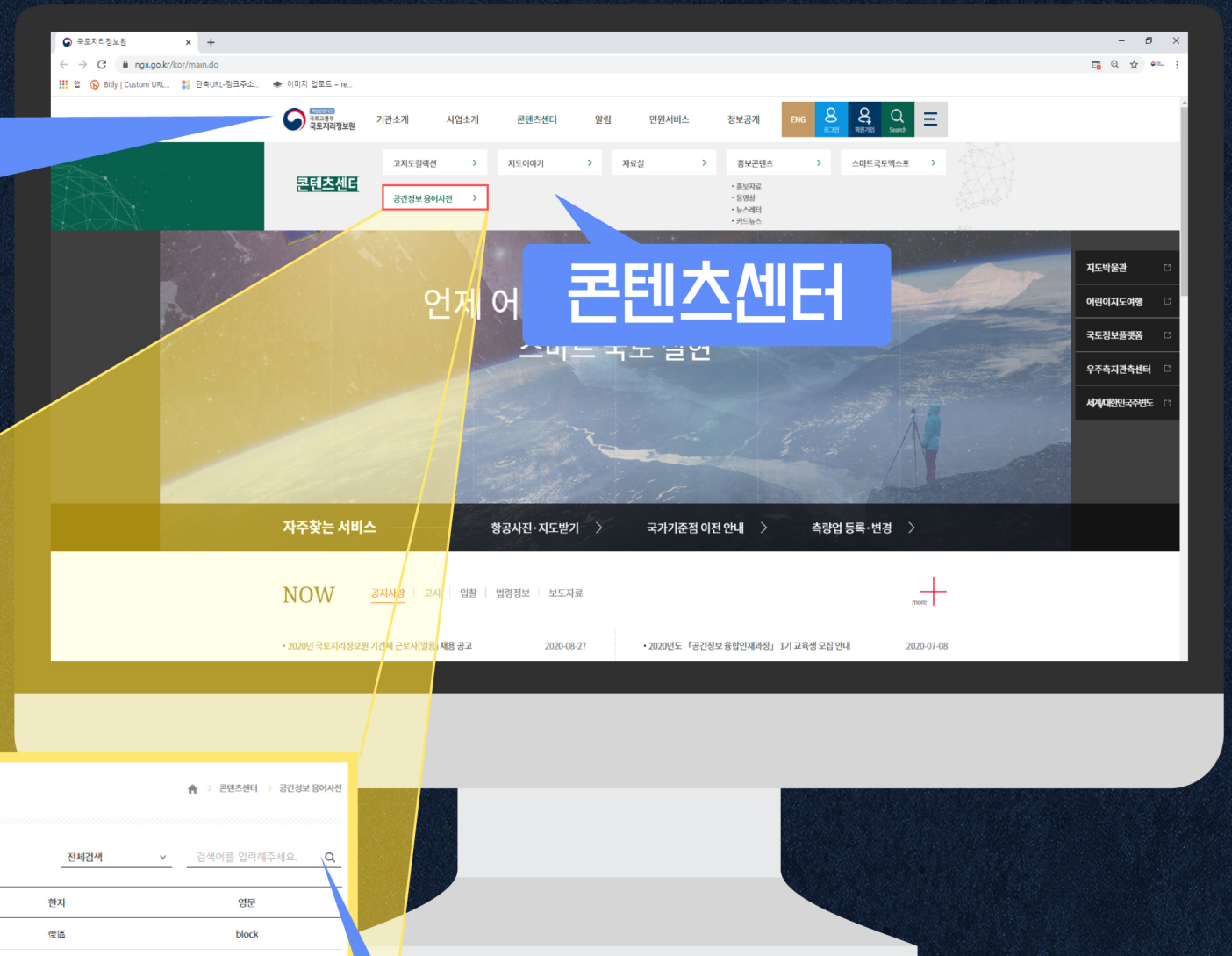
”



그것이 알고싶다

국토지리정보원 홈페이지에서 검색하려면!

국토지리정보원
홈페이지 접속



콘텐츠센터

공간정보 용어사전

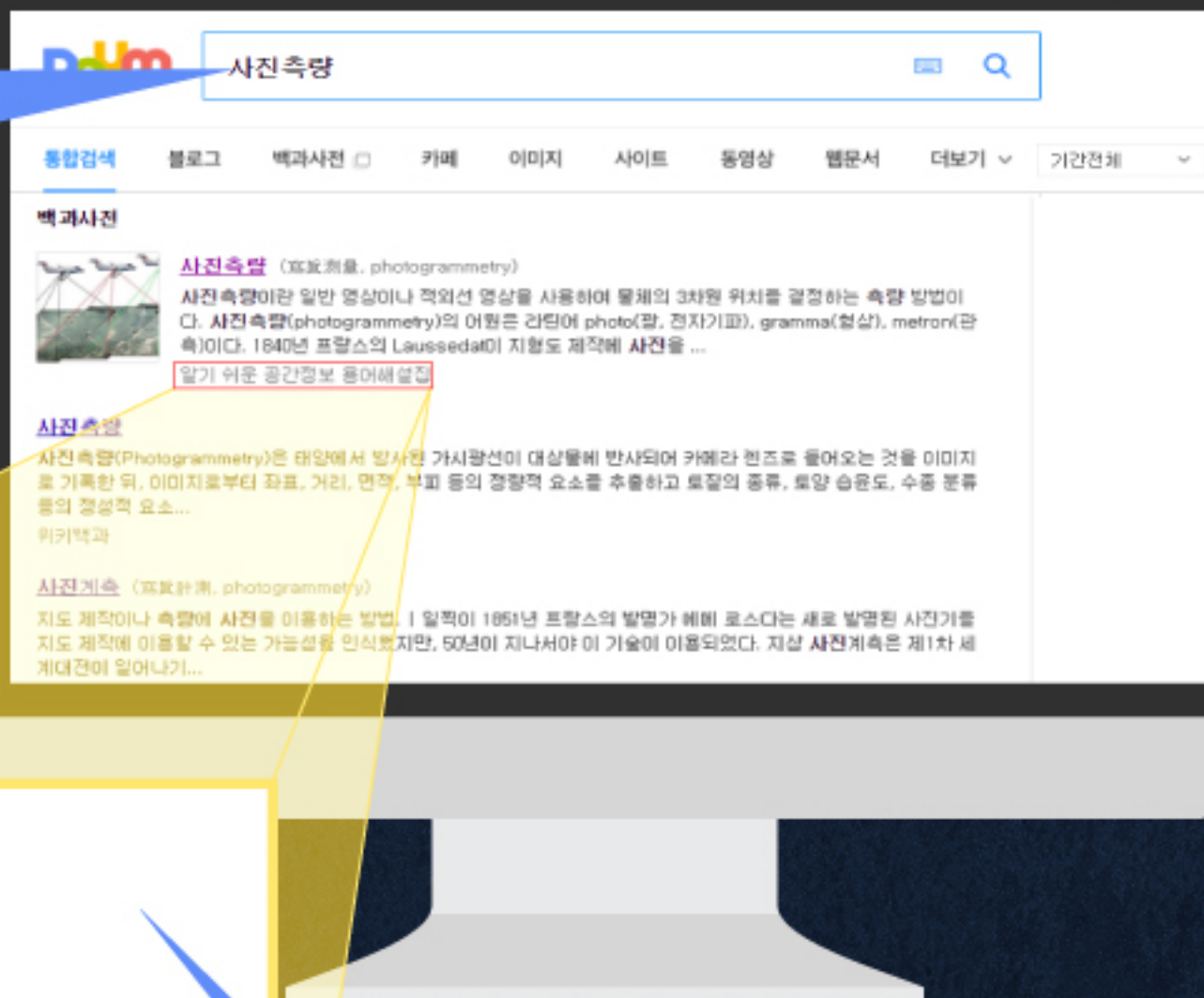
번호	용어	한자	영문
2081	가구	街区	block
2080	가구계산	街区計算	block calculation
2079	가구면적	街区面積	block area
2078	가구변장	街区邊長	block distance
2077	가구점	街区點	block point
2076	가구정점	街区頂點	block point at the top
2075	가구측량	街区測量	block surveying
2074	가구확정측량	街区確定測量	confirmation surveying for block
2073	가도망체계	街道網體系	street network system
2072	가도중심선	街道中心線	street center line

공간정보 용어사전에
검색어 입력!

그것이 알고싶다

Daum에서 검색하려면!

Daum 검색창에
공간정보 용어 검색



알기 쉬운
공간정보 용어
해설집

사진측량

photogrammetry · 写真測量

+ | - | < | > | 오픈 | 닫기

사진측량이란 일반 영상이나 적외선 영상을 사용하여 물체의 3차원 위치를 결정하는 측량 방법이다. 사진측량(photogrammetry)의 어원은 라틴어 photo(광, 전자기파), gramma(형상), metron(측량)이다. 1840년 프랑스의 Laussedat이 지형도 제작에 사진을 이용한 것이 사진측량의 시작이라 한다. 이후 1, 2차 세계대전에서 군용정찰을 위해 사용되었고 사진기술의 발달과 함께 사진측량 기술도 발전하였다. 현재는 컴퓨터와 디지털 카메라를 이용한 디지털사진측량기술이 발달하여 활용되고 있다. 촬영방법에 따라 항공사진측량과 지상사진측량으로 나눌 수 있는데, 항공사진측량에는 비행기, 인공위성, 무인기에서 촬영한 영상을 사용하고 지상사진측량에는 일반 이동전화, PDA 등의 플랫폼을 사용한다(디지털사진측량학, 유복호).

이제 그림은 사진측량을 수행하는 방법을 나타내는 대표적인 그림이다. 그림과 같이 중첩되는 지역이 존재하도록 사진을 촬영하고, 공전조건, 공면조건 등의 조건식을 통하여 중첩된 지역의 3차원 위치를 결정한다.

궁금한 공간정보
용어 확인!

**공간정보 용어,
너무 어려워서 답답하셨나요?**

**공간정보가 국민과 친숙해질 수 있도록
국토지리정보원이 포털사이트 Daum과 함께
국민 곁으로 더 가까이 다가가겠습니다.**



국토교통부
국토지리정보원