

 국토교통부	보 도 자 료		
	배포일시	2019. 4. 25.(목) / 총3매(본문2, 참고1)	
담당 부서	정보화통계담당관	담당자	<ul style="list-style-type: none"> • 과장 문석준, 사무관 정태현, 주무관 육진영 • ☎ (044) 201-4127
보 도 일 시		2019년 4월 25일(목) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다. ※ 통신·방송·인터넷은 4. 24.(수) 11:00 이후 보도 가능	

데이터 경제의 주인공을 찾습니다..국토교통 빅데이터 해커톤 개최

무박 2일 일정으로 5월 29일 개최..3개 과제에 대해 5월 6일까지 참가팀 모집

- 국토교통부(장관 김현미, 이하 국토부)는 4차 산업혁명 시대의 핵심 자원인 데이터의 활용도를 높이고 데이터 경제를 앞당기기 위하여 「제3회 국토교통 빅데이터 해커톤*」을 개최한다.

* (해킹+마라톤) 팀을 구성해 무박 2일동안 데이터를 활용한 아이디어 기획 및 프로그램 시제품 완성 등 결과물을 도출하는 경연대회

- '17년부터 시행해온 해커톤은 그간 부동산 실거래가 등 국토부의 데이터와 민간 아이디어를 결합하여 주택·교통문제 등에서 새로운 방식의 정책해결 방안을 발굴하는 데 중점을 두었으며,
 - 올해는 데이터 경제 촉진을 위해 국토교통 분야의 데이터를 활용한 창업 아이디어 기획 부문도 추가하였다.
- 이번 대회는 일산 킨텍스에서 5월 29일부터 30일까지 진행하며,
 - 국토연구원, 한국교통연구원, 한국감정원, 한국도로공사, 한국교통안전공단, 국토교통과학기술진흥원이 함께하여 참가팀에 대해 현장 멘토링, 질의응답, 애로사항 해결 등을 지원할 계획이다.
 - 대한민국 국민이면 누구나 자격 제한 없이 2~5인으로 팀을 구성하고, ▲창업 아이디어, ▲생활교통 정책해결, ▲주거안정 정책해결 중 1개를 선택하여 참가할 수 있다.

- 창업 아이디어는 개방 중인 공공데이터를 기반으로 창업계획을 발표하는 과제로 기획력과 기발한 아이디어만 있으면 누구나 참여할 수 있으며,
 - 생활교통 및 주거안정 정책문제 해결은 데이터를 활용하여 분석결과를 도출하는 과제로 데이터 분석, 프로그래밍 능력이 요구된다.
- 참가팀의 결과물은 산·학·연 전문가로 구성된 심사위원회가 기술력, 창의력, 활용 가능성 등을 심사하고, 수상자 6팀을 선발하여 포상한다.
- 대상 1팀(국토부장관상, 300만원), 최우수상 2팀(기관장상, 각 200만원), 우수상 3팀(기관장상, 각 100만원)에게 시상하며, 수상자는 행정안전부가 주관하는 「범정부 공공데이터 활용 창업 경진대회」 통합본선의 참가자격을 부여할 예정이다.
 - 이번 해커톤 대회의 결과물은 누구나 활용할 수 있도록 국토부의 코드 저장소(<https://github.com/molit-korea>)를 통해 개방한다.
- 해커톤 대회의 접수기간은 4월 22일 9시부터 5월 6일 18시까지이며, 접수 안내 홈페이지 (<http://www.onoffmix.com/event/175691>)를 통해 자세한 사항을 참고하면 된다.
- 국토부 관계자는 “데이터는 숫자의 나열에 불과하지만 정책개발의 수단부터 창업의 기회까지 무궁무진한 가치가 숨겨져 있다”면서, “이번 대회를 계기로 국민 누구나 데이터 경제의 주인공이 될 수 있다는 것을 경험하기를 기대한다.”라고 밝혔다.



이 보도자료와 관련하여 보다 자세한 내용이나 취재를 원하시면 국토교통부 정보화통계담당관 정태현 사무관(☎ 044-201-4127)에게 연락주시기 바랍니다.

국토교통
빅데이터 Value Up!!



2019 국토교통 빅데이터 해커톤

2019. 5. 29 (10:00) - 30 (13:00)
일산컨텍스(제2전사관 302호)

참가과제	구분	참가과제
	창업 아이디어 기획	- 국토교통 공공데이터를 활용한 창업 아이디어
	정책분석 개발	- 생활교통 개선 - 주거안정 방안

* 제도 가능 데이터 및 주요과제는 접수 홈페이지를 통해 확인해주시고요.

참가대상 장대학과 기획을 바탕으로 창업 열정을 가진 국민 누구나



접수 ● 기간: 4.22~5.6 ● 방법: 반드시 팀을 구성(2~5인) ● 접수안내: <https://www.onefnix.com/event/175621>

사상 및 상금

대상 (팀당)	최우수상 (1팀당)	우수상 (1팀당)	총 계
1개	2개	3개	6개
300만원	200만원	100만원	1,000만원

합격 가능성이 있는 아이디어, 서비스의 경우 본행사 운영팀에게 발표 준비요청서로 참가자격을 부여

문의처 소프트웨어개발혁신센터(T.070-7525-0500) / E.hackathon@swkorea.org

주최 국토교통부

주관 KETRS 국토연구원 한국교통연구원 ex 한국도로공사 TS 한국교통안전공단

한국교통연구원 KOTIA 국토교통과학기술진흥원