

 국토교통부 Ministry of Land, Infrastructure and Transport	보 도 자 료		 경제의 틀을 바꾸면 미래가 달라집니다.
	배포일시	2015. 12. 15.(화) 총 3매(본문2, 붙임1)	
담당 부서	홍보담당관실	담 당 자	•과장 한성수, 팀장 유삼술, 사무관 문희선, 주무관 이동호 •☎ (044)201-3070, 3063, 3065
	행복주택정책과	담 당 자	•과장 백원국, 사무관 박진현 •☎ (044)201-4520
보 도 일 시		2015년 12월 16일(수) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다. ※ 통신·방송·인터넷은 12. 15.(화) 11:00 이후 보도 가능	

‘떡두꺼비 행복주택’ 홍보콘텐츠 공모전 대상 수상 59건 접수, 10건 수상...웹툰 외 모래예술 등 형식 다양해져

- 국토교통부(장관 : 강호인)는 행복주택 홍보콘텐츠 공모전을 통해 59건의 작품을 접수하고, 이 가운데 대상(大賞)에 ‘떡두꺼비 행복주택’ 등 10개의 수상작을 선정했다.
 - 이번 공모전은 행복주택 정책에 대한 국민의 이해도를 제고하고, 창의적인 홍보콘텐츠를 발굴하기 위해 마련되었다.
 - 행복주택의 주된 정책 대상인 청년층의 쉬운 접근을 유도하기 위해 웹툰·포토티온·사용자제작콘텐츠(UCC) 등 온라인 홍보 콘텐츠 형식으로 공모했으며, 그 결과 실제 행복주택 입주 대상인 청년층의 많은 참여가 눈에 띄었다.
- 공모전을 통해 총 59건(웹툰 31, 사용자제작콘텐츠(UCC) 25, 포토티온 3)이 접수되었는데, 그 중에는 모래예술(sand art), 흘림그림(dripping) 등 화려하고 독특한 기법과 흥미로운 이야기(Storytelling)을 갖춘 수준 높은 콘텐츠들이 눈길을 끌었다.

- 공모전 심사위원회는 사전심사를 통해 10개의 수상작을 선정하고 최종 심사를 거쳐 대상 1, 최우수 2, 우수 3, 장려 4작품을 최종 확정지었다. 수상작은 공모전 홈페이지(www.molit.go.kr/gongmo)를 통해 확인할 수 있다.
- 국토교통부 박선호 대변인은 “이번 공모전에서 수상한 홍보콘텐츠들이 국민들의 감성을 자극해 행복주택에 보다 많은 관심을 가져주시기를 기대한다.”고 밝혔다.
- 당선된 작품은 행복주택 홍보를 위해 관련 홈페이지, 사회관계망서비스(SNS) 등을 통해 적극 활용할 계획이다.



이 보도자료와 관련하여 보다 자세한 내용이나 취재를 원하시면 국토교통부 홍보담당관실 문희선 사무관(☎ 044-201-3063)에게 연락주시기 바랍니다.

□ 추진 배경

- 정책 수혜자가 직접 참여하는 공모전을 통해 정책에 대한 국민 관심도와 호감도를 제고하고, 창의적인 온라인 홍보콘텐츠 발굴
 - * 주된 정책 수혜자인 청년층의 선호에 맞춰 사용자제작콘텐츠(UCC), 웹툰 등으로 기획
- 총 59편의 응모작에 대해 외부전문가 심사 등을 거쳐 총 10편의 수상작 선정(12.9(수))

□ 추진 경과

- 공 모 명 : 국민과 함께하는 ‘행복주택’ 홍보콘텐츠 공모전
- 공모기간 : 2015. 9. 30. ~ 11. 20.
- 공모분야 : ‘행복주택과 관련된 웹툰, 사용자제작콘텐츠(UCC), 포토툰(형식불문)
 - * (웹툰) 웹(web)과 카툰(cartoon)의 합성어로 온라인에서 보여주기 위해 그린 만화 (포토툰) 그림 대신 사진을 이용해 만든 만화
- 공모결과 : 59건 응모(웹툰 31, UCC 25, 포토툰 3)
- 공모심사 : 내·외부 위원으로 심사위원회를 구성하여 2차에 걸쳐 심사

□ 수상작 선정 결과

구분(편수)	수상자	수상작명(부분)
대 상(1)	박성원, 김수현	떡두꺼비 행복주택(사용자제작콘텐츠, UCC)
최우수상(2)	노태완 이진수	행복리포트(사용자제작콘텐츠, UCC) 행복주택으로 시작하는 나의 학교생활(웹툰)
우 수 상(3)	김아름 이혜림 정예은	행복주택이야기(사용자제작콘텐츠, UCC) 김대리의 행복주택 스토리(웹툰) 행복한 출발(사용자제작콘텐츠, UCC)
장 려 상(4)	황원석 박지영 최영진, 김창민 김형준	가까워지는 행복(사용자제작콘텐츠, UCC) 행복을 설계하다(사용자제작콘텐츠, UCC) 행복주택(사용자제작콘텐츠, UCC) 돼지삼형제의 행복주택(웹툰)