

2019년 7월 16일(화) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다.
(인터넷, 방송, 통신은 7.15(월) 오전 11시 이후 보도 가능)

배포일시	2019. 7. 16.(화)	담당부서	계량측정제도과
담당과장	박종섭 과장직무대행 (043-870-5500)	담당자	이동진 연구사(043-870-5515)

“생활 속 바른단위 포스터 및 동영상에 도전하세요”
- 국가기술표준원, 2019년 바른단위 사용 공모전 개최 -

- 산업통상자원부 국가기술표준원(원장 이승우)은 길이(m), 질량(kg) 등 생활 속 올바른 법정단위 사용을 정착시키기 위하여 「2019년 바른단위 사용 공모전」을 개최한다고 밝혔다.
- 7월 16일(화)부터 9월 30일(월)까지 진행되는 이번 공모전은 국내 초·중·고등학생 및 대학생 누구나 참여가 가능하다.
- 참여를 원하는 학생은 바른 법정단위 사용을 장려하고 “평”, “돈”, “인치” 등 비법정단위 사용을 금지하는 내용과 국제 기본단위에 대한 포스터(초등학생 대상) 또는 동영상(중·고 및 대학생 대상)을 제작해서 공모전 홈페이지(<http://naver.me/x3y8UTEw> 등)에 제출하면 된다.

[2019년 바른단위 사용 공모전 개요]

- ▶ 주최/주관: 국가기술표준원 / 한국계량측정협회(주)생각하는 늑대
- ▶ 분 야: 어린이 포스터(초등학생 대상) 및 동영상(중·고등학생, 대학생 대상)
- ▶ 주 제: 생활 속 바른단위 사용 및 국제 기본단위 소개
- ▶ 접수기간: 2019년 7월 16일 ~ 2019년 9월 30일
- ▶ 접 수 처: 온라인 접수(<http://naver.me/x3y8UTEw>, <http://naver.me/GCkb32BR>)
- ▶ 시상규모: 대상(산업통상자원부 장관상) 2점, 최우수상(국가기술표준원장상) 7점, 우수상(국가기술표준원장상) 15점 등 24점
- ▶ 시 상 식: 계량측정의 날 행사('19.10.25.)

- 이번 공모전은 지난 5월 질량(kg)·전류(A)·온도(K)·물질량(mol) 등 130년 만에 바뀐 4개 국제 기본단위의 새로운 정의가 시행된 이후 개최되는 행사로 국제 기본단위를 준용하는 법정단위 사용 확대를 통해 생활 속 공정한 상거래 질서유지를 위해 기획되었다.
- 공모전 참가를 독려하기 위해 “공모전 사회관계망서비스(SNS) 공유 이벤트”, “퀴즈” 등 다양한 이벤트를 진행하며, 참가자에게는 선물 교환권(기프트콘, 5천원 또는 1만원 상당)을 제공한다.
- 수상작은 전문가로 구성된 심사위원의 서면심사('19.10월)를 통해 선정될 예정인데, 수상자에게는 2019년 계량측정의 날 행사(10.25)에서 산업부 장관상 및 국표원장상이 수여되며, 부상으로 상금(총 635만원)이 지급된다.
- 또한, 수상 포스터 및 동영상은 국가기술표준원의 법정단위 홍보 블로그, 페이스북 등에 게재될 예정이다.
- 이승우 국가기술표준원장은 “국민의 소비생활을 보호하기 위해서는 법정단위의 생활화가 중요하다”고 강조하면서,
- “특히, 이번 공모전을 통해 미래 경제주체인 학생들이 국제 기본단위의 중요성을 이해하고 법정단위 사용 인식을 제고하는 한편, 국민들의 올바른 단위 사용문화를 정착시켜 나가겠다.”고 밝혔다.



이 보도자료와 관련하여 보다 자세한 내용이나 취재를 원하시면 국가기술표준원 계량측정제도과 이동진 연구사(☎043-870-5515)에게 연락주시기 바랍니다.

붙임 1

2019년 바른단위 사용 공모전 개요

구분	세부내용							
1. 신청대상	<ul style="list-style-type: none"> 어린이 포스터 : 초등학생 UCC 동영상 : 중·고등학생, 대학생 							
2. 포상훈격	구분		시 상				합계	
		대상(장관상)	최우수(원장상)	우수(원장상)	규모	금액		
	어린이 포스터	1점 20만원	6점 10만원	11점 5만원	18점	135만원		
UCC영상	1점 200만원	1점 100만원	4점 50만원	6점	500만원			
3. 주제 및 방법	<ul style="list-style-type: none"> 어린이 포스터 / UCC 영상 : 바른 법정단위 사용을 장려하고 "퐁", "돈", "인치" 등 비법정단위 사용을 금지하기 위한 내용을 표현 국제단위 소개 							
4. 신청기간	<ul style="list-style-type: none"> 2019. 7. 26 ~ 2019. 9. 30 * 초등학교 및 대학교 방학기간 등을 고려하여 신청기간 선정 예정 							
5. 접수방법	<ul style="list-style-type: none"> 공모전 사이트(http://naver.me/x3y8UTEw, http://naver.me/GCkb32BR)에 관련자료 등록 등 							
6. 문의기관	<ul style="list-style-type: none"> 국가기술표준원 계량측정제도과(043-870-5515) 한국계량측정협회 법정계량사업부(02-3489-1300) ㈜생각하는 늑대(02-538-3602) 							
7. 시상일자	<ul style="list-style-type: none"> 「2019 계량측정의 날」 행사 (2019년 10월 25일) 							

붙임 2

공모전 포스터



자격

초등학생 누구나

주제

생활 속 바른단위의 중요성을 알릴 수 있는 그림그리기

응모

어린이 포스터 공모전 온라인 접수는 QR코드에서 확인해주세요.



발표

법정단위 블로그(<http://blog.naver.com/kasto16>)
페이스북(<http://www.facebook.com/mykgmym2>)

시상

2019. 10. 25 (금) 서울 엘타워(양재동 소재)에서 시상

대상	산업통상자원부 장관상 1명 문화상품권 20만원
최우수상	국가기술표준원장상 6명 문화상품권 각 10만원
우수상	국가기술표준원장상 11명 문화상품권 각 5만원

2019 국가기술표준원
바른단위 UCC 공모전



바른단위 UCC 공모전

접수기간 2019. 07. 16 - 09. 30

주 제 생활 속 바른단위 사용을 알릴 수 있는 영상 만들기

자 격 중·고등학생 및 대학생

용 모 UCC 공모전 접수는 온라인 접수는 우측 하단의 QR코드에서 확인해주세요.

발 표 법정단위 블로그(<http://blog.naver.com/kasto16>)
페이스북(<http://www.facebook.com/mykgmym2>)

시 상 2019. 10. 25 (금)
서울 엘타워(강제동소재)에서 시상

대상	산업통상자원부 장관상 1명 상금 200만원
최우수상	국가기술표준원장상 1명 상금 100만원
우수상	국가기술표준원장상 4명 상금 각 50만원

문의 : 산업통상자원부 국가기술표준원 경영추진센터 (T.043-870-5515) | 한국계량측정협회 (T.02-3489-1300) | 주식회사 생각하는늬더 (T.02-538-3602)

