

2018 ICT 융합 프로젝트 공모전 응모요강

1. 참가자격 : 국내·외 대학생, 대학원생 및 일반인
2. 주 제 : 전자, 로봇, 기계 분야 중 자유 주제
3. 접수기간 : 2018년 2월 1일(목) ~ 3월 31일(토)
4. 시상내역 : 입상작 30편, 총 상금 및 상품 300만원 상당

시상 내역	상명	훈격	작품 수	상금
	최우수상		1	50만원
	우수상	심사위원상	1	30만원
			1	30만원
			1	30만원
	입선		6	10만원
	참가상		20	5만원

- 시상 기준에 부합하는 응모작이 없을 경우 시상 내용이 변경될 수 있으며, 상금은 디바이스마트 적립금으로 제공됩니다.
- 심사 및 평가 : (주)엔티렉스, 위드로봇 (주), (주)칩센, (주)팜테크, (주)뉴티씨

5. 응모 요령

- 응모 원고 : A4 20매 내외 분량

6. 접수 및 문의처

- 접수 방법 : 이메일 접수(press@ntrex.co.kr)
- 문의처 : TEL.070-4342-6312 또는 070-7019-1518

7. 주최 및 협찬

- 주최 : (주)엔티렉스-디바이스마트
- 협찬 : 위드로봇(주), (주)칩센, (주)팜테크, (주)뉴티씨

[응모자 유의사항]

1. 응모 자격은 국내외 일반인 및 대학생, 대학원생, 휴학생도 참가 가능합니다.
2. 심사 기준에 적합하지 않을 경우 시상 편수 및 수상 인원이 변경될 수 있습니다.
3. 제출된 원고는 반환되지 않으며, 응모작의 저작권은 응모자와 주최기관에 공동으로 귀속됩니다.
4. 응모된 작품은 순수 창작이어야 하며, 타 공모에 입상한 작품 및 다른 간행물에 발표되지 않은 것이어야 하며, 모방과 표절에 관련하여 저작권, 초상권 등의 문제가 발생할 경우 법적 책임은 응모자에게 있습니다.
5. 제작 과정에 관한 모든 사항을 기록하고, 문서화하여 제출하여야 하며, 해당 내용은 디바이스마트 매거진 특집 기획으로 게재됩니다.

[원고 작성 유의 사항]

1. 파일 형식 : DOC, HWP, PDF 중 택 1
2. 작성 분량 : A4 20매 내외(최대 글자 크기 12 point)
3. 아래의 작성 목록을 기준으로 원고를 작성하여 주시기 바랍니다.
 - 작성 목록(최대한 자세하게 기술)
 1. 작품 제목
 2. 작품 개요
 3. 작품 설명
 - 3-1 주요 동작 및 특징
 - 3-2 전체 시스템 구성
 - 3-3 개발 환경(개발 언어, Tool, 사용 시스템 등)
 4. 단계별 제작 과정
 5. 기타(회로도, 소스코드, 참고문헌 등)
4. 필수 입력 항목 : 소속(회사, 학교), 성명, 이메일, 휴대폰번호, 주소
5. 파일 접수시 최종 문서 파일①과 문서 파일①에 첨부된 자료(이미지, 회로도, 소스코드 등) ②를 압축하여 총 2개의 파일(①+②)을 접수합니다.
6. 첨부된 이미지는 직접 촬영하거나 제작한 원본 이미지여야 하며, 화면 캡처 이미지 및 식별 불가능한 이미지를 사용해서는 안됩니다.
7. 이미지 파일 확장자는 jpg, eps, tiff, pdf, png, bmp, 이미지 해상도는 150 ~ 300 DPI 이상으로 작성하시기 바랍니다.