

“KES 이노베이션 어워즈” 공고문

세계 최고수준의 기술력과 경쟁력을 보유한 전자·IT산업의 유망기업의 글로벌 시장경쟁력 확보를 위해 제12회 KES 이노베이션 어워즈 운영계획을 다음과 같이 공고합니다.

2023. 7. 3(월)

한국전자정보통신산업진흥회장

제12회 KES 이노베이션 어워즈 운영 안내

1. 목 적

- 혁신적·창의적 기술·제품을 보유한 유망기업을 발굴·시상하여 기업의 시장경쟁력 및 IT코리아 브랜드 위상 확보

2. 훈격 및 규모 : 한국전자정보통신산업진흥회 회장상 최대 30점

3. 지원 분야

○ 품목별 4개 분야

- ① 전자부품소재 - 센서, 디스플레이, 반도체 등
- ② 스마트리빙 - 가전제품, 정보통신, 시큐리티, 디지털헬스 등
- ③ 융합신기술 - 메타버스·XR·3D, 모빌리티, 웨어러블 등
- ④ 테크솔루션 - AI, 빅데이터, 로봇공학, 스마트팩토리 등

4. 심사 절차 및 기준

가. 심사 절차

- 서류심사(1차) 및 위원회 심사(2차)를 통해 최종 수상작 결정

나. 심사 기준

- 제품의 혁신성, 시장성, 디자인성, 지속가능성 평가
- 기술·제품 개발 결과로 특허·인증·수상 실적이 있는 경우(관련 증빙 자료 제출 시) 우대

5. 수상 혜택

- (홍보지원) KES 온·오프라인 홍보 채널을 통해 수상 기업명·제품명이 소비자에게 지속 노출되도록 홍보 지원
 - * 어워즈관 내 전시부스 제공, 신문·미디어 언론홍보, VIP 투어 코스 반영 등
- (투자연계) 수상기업의 지속 가능한 사업화 추진을 위해 KEA 보유 국내·외 투자사 대상 수상기업 IR자료 제공 등 투자 후속 지원

6. 신청 접수 및 시상식

가. 신청 접수

- KES 이노베이션 어워즈 신청서 1부(붙임서류 포함)를 작성하여 기한 내 신청 접수
 - 양식은 한국전자정보통신산업진흥회 홈페이지 공지사항 참조_신청양식 다운로드(www.gokea.org)
- 접수기한 : 2023. 8. 25(금) 18:00까지
- 접수방법 : 이메일 접수
- 접수 및 문의처 : 전자진흥회 전시마케팅 확길주 과장
 - (전화) 02-6388-6063 / (이메일) green@gokea.org

나. 시상식 : KES 2023 2일차 10/25(수) 예정

신청서류는 반환하지 않습니다. 개인인적사항 등은 개인정보보호법에 따라 포상목적 이외에는 제3자에게 공개하지 않으며, 시상식 종료 후 일괄 폐기합니다.

□ **제출서류 양식**

구분	제출서류
서식 #1	[필수] 어워즈 신청서
서식 #2	[필수] 제품 요약서
	[필수] 제품 상세 설명서
	[선택] 기타 증빙자료

제출서류 작성 가이드

- ▶ 제품이미지는 **최소 3개 이상(png, jpg) 첨부** 및 대표 이미지 표기 필수
- ▶ 기업 로고 파일은 ai, pdf 등 **수정 가능한 파일로 첨부**
- ▶ 자체 제품소개서, 제안서 등으로 대체 불가, **제품 설명서 양식 준수**
- ▶ 제품 상세설명서 작성 시 **4페이지 내, 맑은고딕 11pt, 줄간격 160% 준수**
 - 4페이지 초과 시 **초과분 내용은 심사 시 반영되지 않음**
 - **추가 증빙 자료는 4페이지에서 제외, 페이지 제한 없음**
- ▶ 하단의 상세 작성 가이드를 참고하여 **평가항목에 부합하도록 개조식**으로 작성, 필요 시 **간단한 이미지 자료 활용 가능**
- ▶ 설명서에 기술된 부속서류(특허증, 인증서 등)은 **별도 제출**
 - 동종제품 대비 우수성 및 친환경성 (예: 환경인증서 등)
 - 특허 보유현황 및 수상내역 (예: 특허증, 상장 등 사본 등)
 - 그 외 제품의 우수성을 입증할 수 있는 서류
- ▶ 제품 요약서 및 상세설명서는 **원본(hwp, word) 제출 요망**

제12회 KES 이노베이션 어워즈 신청서				
기업정보	국문명		영문명	
	대표자		설립일	년 월
	사업자 번호		기업형태	(예) 중소기업, 스타트업
	홈페이지		주요 생산품	
	주소			
담당자	성명		부서명	
	전화		직위	
	휴대폰		이메일	
신청분야	<input type="checkbox"/> 전자부품소재 <input type="checkbox"/> 스마트리빙 <input type="checkbox"/> 융합신기술 <input type="checkbox"/> 테크솔루션			
제품명	(예) QLED TV			
상품명 (모델번호)	국문	(예) 네오 큐엘이디 8K (KQ85QNA900FXKR)	영문	(예) Neo QLED 8K (KQ85QNA900FXKR)
	<p>신청서류의 내용이 사실과 다르거나 결격사유가 발견된 경우, 수상 효력이 취소될 수 있고 표절 및 저작권 등 관련 문제 발생 시 모든 책임은 당사에 있음을 확인했으며 상기와 같이 KES 2023 이노베이션 어워즈에 신청합니다.</p> <p style="text-align: right;">2023년 월 일</p> <p style="text-align: right;">기업명 : _____</p> <p style="text-align: right;">대표자 : _____ (서명 또는 인)</p> <p>한국전자정보통신산업진흥회장 귀하</p>			
제출서류	1. [필수] 제품설명서 2. [필수] 제품이미지 및 기업 로고 3. [선택] 기타 증빙 서류			

1. 제품 요약서

* 1페이지 내 작성

신청분야	<input type="checkbox"/> 전자부품소재 <input type="checkbox"/> 스마트리빙 <input type="checkbox"/> 융합신기술 <input type="checkbox"/> 테크솔루션			
제품명	(예) QLED TV			
상품명 (모델번호)	국문	(예) 네오 큐엘이디 8K (KQ85QNA900FXKR)	영문	(예) Neo QLED 8K (KQ85QNA900FXKR)
제품소개 특징·장점 요약	가. 주요 기능 1) ○ -			
	나. 특·장점 1) ○ -			
	다. 특허 및 수상 내역 1) ○ -			
제품이미지				

제품 요약서 작성 가이드

내용 작성 후 삭제 요망

- ▶ 200단어 내로 핵심 특징만 요약 작성, 세부 내용은 제품설명서에 기재
- ▶ 제품이미지는 제품의 외관 또는 서비스를 잘 보여줄 수 있는 이미지로 기재

2. 제품 상세 설명서

* 4페이지 이내, 분량 준수

I. 제품개요

가. 제품 제원(Specification)

- 1)
 -
 -

나. 제품의 주요 기능 및 특장점

- 1)
 -
 -

다.

- 1)
 -
 -

상세 작성 가이드

내용 작성 후 삭제 요망

- ▶ 제품제원은 제품의 구성 및 구조, 일반 스펙을 포함하여 기술
- ▶ 제품의 주요 기능은 기반 기술 및 핵심 기술을 기반으로 해당 기술이 제품 기능에 어떤 역할을 하는지 요약하여 기술
- ▶ 제품의 특장점은 주요 특징 및 장점을 포함하여 기술
- ▶ 그 외 제품 개요에 참고할 수 있는 사항 자유롭게 기술

II. 혁신성

가. 주요 핵심 기술 및 기능의 혁신성

- 1)
 -
 -

나. 기술 및 제품의 우수성

- 1)
 -
 -

다.

- 1)
 -
 -

상세 작성 가이드

내용 작성 후 삭제 요망

- ▶ 기능의 혁신성은 기존 또는 경쟁 제품 대비 혁신성 및 해당 기능의 혁신을 통한 Input 또는 Output 효율성 증가 여부 등을 가급적 수치화하여 기술
- ▶ 제품의 우수성은 제품 및 기술의 세계(국내) 최초 개발, 최초 상용화 여부, 우수성을 입증할 수 있는 인증 내역* 등을 포함하여 기술
 - * 제품설명서에는 주요 인증 내역만 요약 기재 (뒷면 '증빙자료'에서 상세 내역 기재)
- ▶ 그 외 소비자시장 측면, BM 측면의 혁신성 등 혁신을 시도한 사항에 대해 자유롭게 기술

Ⅲ. 시장성

가. 시장 현황

- 1)
 -
 -

나. 시장 경쟁력

- 1)
 -
 -

다. 홍보·마케팅 전략

- 1)
 -
 -

라.

- 1)
 -
 -

상세 작성 가이드

내용 작성 후 삭제 요망

- ▶ 시장 현황은 글로벌 시장 규모 및 현황, 시장 내 점유율 현황 및 사업화 목표 등을 포함하여 향후 시장 내 성장 가능성을 보여줄 수 있도록 기술
- ▶ 시장 경쟁력은 제품 및 기술의 구체적인 비즈니스 모델, 경쟁 제품 대비 경쟁력 비교 분석 및 시장 내 파급 효과 등을 포함하여 기술
- ▶ 홍보·마케팅 전략은 주요 수요군 및 타겟 시장, 국내·외 전시회 참가 실적 및 계획을 포함하여 시장 진출 및 점유율 확보 추진 전략에 대해 기술
- ▶ 그 외 시장성을 보여줄 수 있는 사항에 대해 자유롭게 기술

IV. 디자인성

가. 디자인 우수성 및 차별성

- 1)
 -
 -

나. 기능적 적합성

- 1)
 -
 -

다.

- 1)
 -
 -

상세 작성 가이드

내용 작성 후 삭제 요망

- ▶ 기술 또는 SW의 경우, 사용자 UI/UX 관점에서 서술
- ▶ 디자인 우수성은 심미적인 요소, 시장 트렌드 반영 및 차별성 등을 포함하여 기술
- ▶ 기능적 적합성은 제품의 의도된 용도 및 기능 적합성, 기존 제품 대비 기능적 적합성 개선 여부 등을 포함하여 기술
- ▶ 그 외 유니버설 디자인 활용 여부, 사용자 편의성을 고려한 실용적 디자인 여부 등 디자인성을 보여줄 수 있는 사항에 대해 자유롭게 기술

V. 지속가능성

가. 지속가능성

- 1)
 -
 -

나. 환경 개선효과

- 1)
 -
 -

다. 사회적 영향력

- 1)
 -
 -

라.

- 1)
 -
 -

상세 작성 가이드

내용 작성 후 삭제 요망

- ▶ 지속가능성은 제품 또는 기술, BM 측면에서의 지속가능성 관점에서 기술
- ▶ 환경 개선효과는 친환경적 소재 활용 또는 제품 및 기술의 환경 개선 효과 등을 포함하여 기술
- ▶ 사회적 영향력은 사회 문제해결, 일자리 창출 등 사회적 영향력 관점에서 기술

3. 기타 증빙 자료

I. 관련 특허, 인증, 수상 내역

no.	종류	특허/수상 명칭	출원/등록일	출원/등록번호	보유국
(예)	특허	000을 활용한 00시스템	20.xx.xx	제 xx-xxxxxx호	한국

II. 증빙 자료

이미지	이미지		
특허증	제 xx-xxxxxx호	수상내역	