

# 전파방송 기술대상

국내 전파방송 산업체에서 개발한 우수 기술 및 제품을 선정하여 노고를 격려하고, 그 기술의 우수성을 널리 알리고자 지난 2000년에 제정된 전파방송 기술관련 국내 최고 권위의 시상제도입니다.



## 기술대상 문의처

07969 서울특별시 양천구 목동중앙로 13나길 3  
(목동 124-1) 경영기획본부 기술대상 담당자

TEL 02)317-6097

e-mail award@rapa.or.kr

# 제24회 전파방송 기술대상 모집공고

2023. 6. 1.(목) ~ 8. 18.(금)



대통령상, 국무총리상 등  
상금 총 1,300만원



“

우수한 기술·제품 및 응용서비스를  
 보유한 **전파방송관련 기업**의  
 참여를 기다립니다.

”



**응모기간**

2023. 6. 1.(목) ~ 8. 18.(금)까지

**응모자격**

국내에서 개발한 전파방송 관련 우수 기술·제품  
 ※ 2년 이내 정부상(대통령상, 국무총리상)을 수상한 동일 기술·제품은 제외

**시상규모**

구분	훈격	시상 수	상금	비고
대상	대통령상	1개 업체	500만원	상장/ 트로피 수여
최우수상	국무총리상	1개 업체	300만원	
우수상	과학기술 정보통신부 장관상	5개 업체	각 100만원	

**•대통령상이 대기업인 경우**

- 국무총리상은 중소기업에 수여

**•대통령상이 중소기업인 경우**

- 국무총리상은 대기업, 중소기업 구분없이 수여 가능

※ 수상내역은 사정에 따라 변경 될 수 있음

**모집분야**

구분	세부분야
전파	<b>기본 분야</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>이동통신 · 위성 · 항공 · 해상 · 국방 및 생활 분야 등의 전파를 기반으로 한 기술 · 제품</li> <li>전파 관리 · 측정을 위한 계측기, 모니터링장비, 시뮬레이션, S/W 등</li> <li>안테나, 모듈, 소자 등 전파 관련 RF 부품</li> </ul>
	<b>융복합 신사업 분야</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>스마트 공장, 스마트팜, 스마트시티, 드론, 미래자동차, 바이오헬스, IoT기기, 무선전력전송, 재난·안전, 비대면 솔루션 및 서비스 등 전파기술이 적용된 제품</li> </ul>
	<b>방송분야</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>방송의 제작·편집·송출을 위한 장비 및 시스템</li> <li>UHD 방송 솔루션, S/W, 플랫폼 등</li> </ul>

**진행일정**

1 <b>신청·접수</b> 6/1~8/18	2 <b>서류심사</b> 8월 5주	3 <b>최종심사</b> 9월 1주	4 <b>결과발표</b> 9월 3주	5 <b>시상</b> 11월 13일
온라인 접수	2배수 선정	PT발표·시연	협회 홈페이지	진흥주간 개막식

**응모기간**

**제출자료** 제24회 전파방송 기술대상 신청서  
 - 작성양식: 웹사이트 다운로드 (rapaawards.kr 또는 rapa.or.kr)  
 - 제출방법: e-mail 제출(award@rapa.or.kr)  
 - 메일제목: "(업체명) 전파방송 기술대상 신청"으로 표기  
 - 제출기한: 응모 마감일 도착분까지 유효

**결과발표 및 시상**

- 최종 선정기업은 한국전파진흥협회 홈페이지 게시 및 개별 통보
- 과학기술정보통신부가 주최하는 「2023 전파방송산업 진흥주간」 개막행사에서 시상

**수상특전**

- 수상 기술 및 제품은 「2023 전파방송산업 진흥주간」 개막식 행사장에 전시될 예정이며, 보도자료 및 신문사 특집기사 게재를 통해 수상제품의 우수성 홍보 예정

기타 자세한 사항은

**웹사이트(rapaawards.kr, rapa.or.kr)** 를  
 참고 바랍니다.