

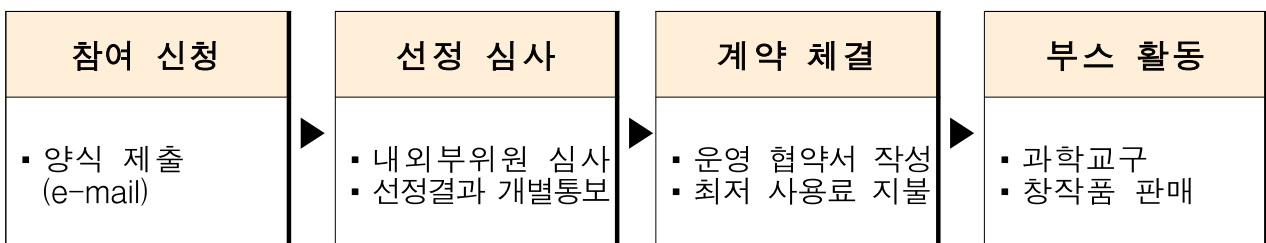
『2023 과학교구박람회』 교구개발사 및 창작자 상시모집 공고

과학적 원리나 현상을 과학교구로 개발한 교구개발사의 교구 또는 생활 속의 재료로 창작품을 만들어보는 체험을 관람객에게 제공하는 『2023 과학교구박람회』의 참여희망자를 아래와 같이 상시 모집합니다.

□ 개요

- 추진목적 : 자체 개발한 과학교구 또는 창작체험 프로그램을 관람객에게 공개하고 이를 체험할 기회 제공
- 참여대상 : ① 직접 개발한 과학교구를 보유한 교구개발사(14개사)
② 독특한 이야기가 담긴 직접 창작한 작품 보유자 또는 팀(8개팀)
- 참여활동 : ① 교구개발사: 직접 개발한 과학교구 판매 및 체험 진행
② 창작자: 창작품(식음료 제외) 판매 및 제작 체험 진행
- 일 시 : `23.11.17.(금), 11.18~12.31 주말, 12.25(월) 10:30~17:00
≡ 개최일과 성탄절 포함 `23.11.17~12.31. 매주 주말(토 일) 10:30~17:00
- 장 소 : 특별전시관 기획전시실(약 300평)
- 제공사항 : 부스(3m×3m) 1개소
※ 접이식 테이블(1.8m×0.75m), 철제 의자 6개, 2구 콘센트(1kwh) 및 무선 통신 환경 제공
- 참여비 : 최저 사용료(9m²당 9,970원)* 포함 매출의 10%
* 국유재산법 시행령 제29조에 따라 산정
- 참여절차

【참여 절차】



□ 절차 상세

○ 참여 신청

- (신청기간) ` 23. 11. 15.(수)~12. 17.(일)
- (신청방법) 신청양식(붙임) 작성 후 이메일 제출(sprwing@korea.kr)

○ 선정 심사

- (선정규모) ① 과학교구사 : 14개사 (예비 5개사)
② 창작자 : 8개팀 (예비 4개팀)
- (선정기준) 과학적요소(40점), 대중성(30점), 완성도(30점) 합산 85점 이상

기준	평가요소	비중
과학적요소	과학적 요소나 원리를 적절히 활용하였는가	40%
대중성	비용 및 내용 측면에서 쉽게 접근하고 즐길 수 있는가	30%
완성도	과학교구 또는 프로그램이 질적으로 완성되었는가	30%

- (접수불가) 식음료 또는 추진목적에 부합하는 내용을 확인할 수 없는 경우
- (결과통보) 신청 후 1주 내 개별 통보(문자 또는 이메일)

○ 계약 체결

- (체결내용) 활동 내용 요약 및 최저 사용료 납부 동의 등
- (체결방법) 과학관 방문, 협약서 확인 후 날인

○ 부스 활동

- (활동일시) 행사 기간 내 지정 일자, 10:30~17:00
- (활동내용) 현장 제작 체험 및 허용된 과학교구/창작체험 프로그램만 거래
- (준비물) 과학교구 또는 창작품, 관련 소품, 테이블 보, 방석 등
- (자리배치) 당일 선착순 추첨 및 배정

※ 자리 배정 순번 추첨(10:00) / 좌석선택(10:30) / 부스 활동(~17:00)

- (결제방법) 중앙 결제시스템(POS) 운영

□ 문의

- 과학교구박람회 담당자 : (02)3677-1416 / sprwing@korea.kr

□ 기타 사항

- 양식은 첨부파일을 참조하며, 제출된 서류는 일절 반환하지 않음
- 아래 사항에 해당할 경우, 활동 자격이 취소될 수 있음
 - 신청 마감일 이후 연락 두절
 - 당일 활동 시 빈번한 자리 비움(단, 3회 경고 후 취소 조치)
 - 기재 사실이 허위이거나 허용되지 않은 판매 활동을 할 경우
 - 중대한 민원 또는 안전사고 유발 등 원활한 운영에 지장을 줄 경우

※ 상기 내용 및 일정은 국립과천과학관의 사정으로 변경될 수 있습니다.

『2023 과학교구박람회』 참여 신청서

접수번호

※ 기재하지 마시기 바랍니다.

이름(대표자 실명)			
활동이름(닉네임/브랜드명/팀명)			
개인전화번호			
메일주소			
홈페이지/블로그/SNS주소			
자기소개			
주요 분야	<input type="checkbox"/> 전자·통신	<input type="checkbox"/> 놀이·교육	<input type="checkbox"/> 홈·인테리어
	<input type="checkbox"/> 예술·공예	<input type="checkbox"/> 원예·농업	<input type="checkbox"/> 리폼·업사이클
✓ 개인정보 수집 및 이용			
1. 개인정보를 제공받는 자 : 국립과천과학관, 과학교구박람회 위탁운영사 2. 개인정보의 수집·이용 목적 : 이용자 정보를 확보하여 원활한 과학교구박람회 운영 3. 수집하려는 개인정보의 항목 : 이름, 개인전화번호, 이메일 등 4. 개인정보의 보유·이용 기간 : 기재일로부터 1년 5. 귀하는 위와 같이 개인정보 수집 및 이용에 대한 동의를 거부할 권리가 있습니다. 단, 동의하지 않는 경우 본 행사 참여가 제한될 수 있습니다.			
■ 위와 같이 귀하의 개인정보를 수집하는데 동의하십니까?			
동의함	<input type="checkbox"/>	동의하지 않음	<input type="checkbox"/>
※ 개인정보 제공자가 동의한 내용외의 다른 목적으로 이용하지 않으며, 정보 주체는 개인정보처리자에게 열람, 정정, 삭제를 요구할 수 있습니다.			
※ 만 14세 미만 아동인 경우 반드시 법정대리인의 동의가 필요합니다.			

과학교구 또는 창작체험 소개

명칭	과학교구 또는 창작체험의 명칭 기재
가격	
규격	크기, 재질 등
과학적요소	포함하는 과학적 원리 또는 현상
작품사진	특징
(3장 이내, 50mm×50mm 규격 권장)	(직접 창작한 부분, 독특한 부분, 스토리텔링 등 포함)

※ 판매를 희망하는 과학교구 또는 창작체험 3종까지 작성을 권장하며, 분량 제한 없음