

## 『2026년 중부권 SW테스트 경진대회』 참가자 모집공고

(재)강원테크노파크에서는 지역 기업의 SW(Software) 제품에 대한 기능테스트를 통한 신뢰성 확보를 지원하고 SW 품질 및 테스트 인식 확산을 위해 『2026 중부권 SW 테스트 경진대회』를 개최하오니 많은 관심과 참가 신청을 바랍니다.

2026. 06. 19.  
(재)강원테크노파크 원장

### 1 | 경진대회 개요

가. 대 회 명 : 2026년 중부권 SW테스트 경진대회

나. 공고기간 : 2026년 6월 22일 ~ 2026년 7월 20일 23시 59분까지

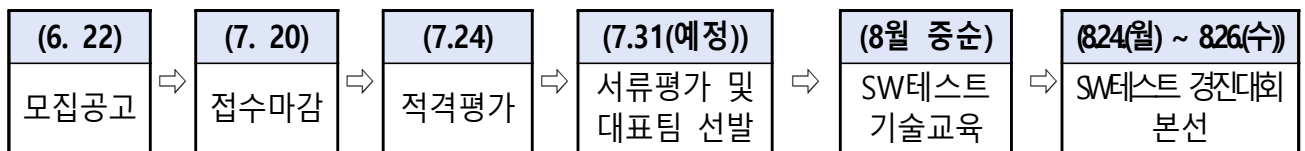
다. 공모부문 : SW제품에 대한 기능테스트

라. 참가자격

- 1) 중부권(강원, 세종, 대전, 충남, 충북) 거주자 및 중부권 소재의 산·학·연·관에 재학(직) 중인 재학(직)자 등
- 2) 반드시 2인 1팀(팀장, 팀원) 구성하여 참가하여야 함  
※ 팀 구성에 있어 구성원의 직종(SW테스트 관련직종 종사자는 제외), 나이, 혼성 등 제한 없음
- 3) 개인정보 수집·이용 동의서 및 참가서약서에 동의하는 자
- 4) 8월 예정인 SW테스트 경진대회(전국본선)에 참가할 수 있는 자
- 5) 직전 2년간 전국 SW테스트 경진대회 수상자(1~3위) 및 수상 내역 내 동일한 상격 수상자의 경우 지원 불가

마. 참가방법 : 공고문에 제시된 SW제품의 기능테스트 결과보고서를 작성한 후 참가신청서 등 신청서류와 함께 이메일로 제출

바. 추진일정



※ 상기 일정은 추진과정에서 변동될 수 있음

사. 선발규모 : 16개 팀 (선발된 팀은 SW테스트 경진대회 전국본선)에 참가자격 부여)

아. 선발방법 : 제출된 결함보고서 평가 및 가점요소<sup>2)</sup> 반영을 통한 합계점수 상위 팀 선발

1) 공고문 4페이지 "SW테스트 경진대회 전국본선 개요" 참조

2) 공고문 5페이지 "평가배점표 및 가산점" 참조

## 2 참가 안내

### 가. 테스트 대상 제품

- 1) SW제품 종류: PC web
- 2) 제품명: (주)비지트의 VT partners
- 3) 제품 설명
  - 360 VR 기술을 활용해 실제 공간을 생생하게 홍보하고, 데이터와 공간을 연계하여 효율적인 공간 소개를 지원
  - 기존 하드코딩으로 작업했던 VT를 UI를 통해 사용자가 직접 VT를 생성하고 관리할 수 있음
  - 사진, 동영상, 예약 등 인터랙션 핫스팟 기능으로 사용자 경험 상승
- 4) 상세 서비스 안내 페이지
  - [서비스 소개서 바로가기](#)
  - 홈페이지: [visitinc.kr](http://visitinc.kr)
  - 서비스페이지: [roundpic.io](http://roundpic.io)
- 5) 유의사항
  - 앱 사용 관련 문의사항은 하단의 참가신청 문의 연락처를 활용
  - [gh.lee@visitinc.kr](mailto:gh.lee@visitinc.kr)로 테스트 계정 요청 후 부여받아 테스트 진행
  - ※ 제품 특성상 360 파노라마 이미지 필요, 필요 시 제공 가능

### 나. 제출서류

- 1) 소프트웨어 테스트 결과보고서 1부 (붙임 2 양식 활용)
- 2) 중부권 SW테스트 경진대회 참가신청서 1부 (붙임 4 양식 활용)
- 3) 개인정보 수집·이용 동의서 및 참가서약서 1부 (붙임 4 양식 활용)
- 4) 참가자격 증빙서류 : 중부권(강원,대전,세종,충북,충남) 거주 또는 재학(직) 등 팀 구성원 전원의 참가자격 확인 서류
  - 거주지 주소가 표기된 신분증 사본 또는 주민등록등본 등
  - 소속에 따른 재학증명서 또는 재직증명서 등
- 5) 가산점 항목 증빙서류
  - SW테스팅 관련 자격증(ISTQB, KSTQB, CSTS 자격증 등) 사본
  - SW 공학, 품질관리, 테스트 및 개발 관련 교육 이수 수료증
  - SW 관련 학과(SW 개발, 공학 등) 재학 또는 수료 증명서

다. 참가신청 및 문의

- 1) 참가신청 : 아래 각 지역별 접수처 E-mail 주소로 참가신청서 및 관련 서류 제출
- 2) 접수처 및 문의

거주 또는 재학(직) 지역	접수처	담당자	전화	E-mail
강원특별자치도	강원테크노파크	채지현 주임	070-4120-0285	chaejh@gwtp.or.kr
대전광역시	대전정보문화산업진흥원	노의균 주임	042-479-4166	ukr@dicia.or.kr
세종특별자치시	세종테크노파크	이중섭 전임	044-850-3843	ljs@sjtp.or.kr
충청북도	충북과학기술혁신원	김다혜 주임	043-904-7465	nici0624@cbist.or.kr
충청남도	충남테크노파크	신지우 연구원	041-336-9017	sym@ctp.or.kr

### 3 참가자 유의사항

- 가. SW테스트 경진대회(전국본선) 참가팀으로 선발된 팀은 본선에 필수적으로 참여를 해야 함  
(SW테스트 경진대회 본선 시기 : 2026. 8. 24.(월) ~ 8. 26.(수) (예정) / 광주)
- 나. 개인 자격으로는 신청할 수 없으며, 2인 1팀으로 참가 신청을 하여야 함
- 다. SW테스트 경진대회 본선에 지역 대표팀으로 참가 시 참가자에 대한 숙박을 지원하며  
혼성팀의 경우 임의로 방이 배정될 수 있음
- 라. 추후 본선에 참가하는 팀에게는 별도의 교육 및 안내 과정이 있을 수 있으며, SW테스트  
경진대회 규정(칙)에 따라야 함
- 마. 응모 기간, 심사 및 SW테스트 경진대회 일정은 사정에 따라 변동될 수 있음  
※ 추진 과정의 변경사항은 각 기관 홈페이지를 통해 공지
- 바. 제출한 결과보고서에 명기한 결함의 결함 여부 및 심각도 등은 해당 SW제품 개발자와  
상의 후 판단 예정
- 사. 제품 테스트 진행 시 주의사항에 유의하며 테스트 진행  
※ 계정 발급 후 서비스 사용은 테스트 용도로만 사용가능
- 아. 기타 명시되지 않은 사항은 내규 규정에 의거 추진

[붙임]

1 SW테스트 경진대회 전국본선 개요

- 가. 대 회 명 : 2026년 SW테스트 경진대회
- 나. 대회기간 : 2026. 8. 24.(월) ~ 2026. 8. 26.(수) 예정
- 다. 개최장소 : 홀리데이인 광주호텔 컨벤션홀
- 라. 대회규모 : 14개 지역 예선을 통해 선별된 50팀 (2인 1팀 기준 100명)
- 마. 대회 세부 일정(안)

시 간	8. 24.(월)	8. 25.(화)	8. 26.(수)	
08:00-09:00	-	아침식사	아침식사	
09:00-10:00	행사 준비	팀별 경진대회 진행 (제품 B)		SW품질관리 교육1
10:00-11:00				SW품질관리 교육2
11:00-12:00		점심식사		점심식사
12:00-13:00				
13:00-14:00	등록 및 개막식	팀별 경진대회 진행 (제품 B) (17시 결과물 제출마감)	대회 참가자 참여 행사	
14:00-15:00	오리엔테이션		시상 및 폐회	
15:00-16:00	팀별 경진대회 진행 (제품 A)		행사장 정리	
16:00-17:00				
17:00-18:00	저녁식사	저녁식사	-	
18:00-19:00	팀별 경진대회 진행 (제품 A)	심사 및 교육준비		
19:00-20:00				
20:00-21:00				
21:00-22:00				

※ 본선 참가팀 전원에게는 숙식 제공  
※ 상기 일정은 상황에 따라 변동 가능

바. 대회 시상 규모

시상	순위	수량(팀)	팀별 상품
과학기술정보통신부장관상	대상	1	상장 및 120만 원 상당의 상품
광주광역시시장상(전남광주통합특별시장상)	최우수	1	상장 및 100만 원 상당의 상품
정보통신산업진흥원장상	우수	1	상장 및 80만 원 상당의 상품
개최 권역(호남권) 사업수행기관상	장려	8	상장 및 50만 원 상당의 상품
기업 선정상	특별	2	상장 및 30만 원 상당의 상품
심사위원 특별상	특별	2	상장 및 30만 원 상당의 상품
합계		15	

[붙임]

## 2 평가배점표 및 가산점

☐ 평가배점표

평가항목	평가기준	배점	비고
기술성	공식 테스트 기법 적용	10	- 구조/명세/경험 기반 테스트 기법 적용 등
	창의적 기법 사용	10	- 테스트 계획·설계·구현 등에 창의적인 테스트 기법 사용
산출물 완성도	테스트 커버리지	10	- 대상 SW의 기능에 대한 테스트 커버리지
	테스트 케이스 완성도	10	- 설계한 테스트 케이스의 테스트 완성도
	결과보고서 완성도	10	- 결과보고서의 완성도(질적 수준)
결함 발견	발견한 결함 수	50	- 발견한 결함의 심각도 X 심각도별 배점(※ 최대 50점)
합 계		100	

※ 평가 배점표의 평가기준 및 배점은 일부 변동될 수 있음.

☐ 가산점

항목	가점 기준	가점
자격사항	SW테스팅 관련 자격증(ISTQB, KSTQB, CSTS 자격증 등)	1 자격증 당 2점
교육사항	SW 공학, 품질관리, 테스팅 및 개발 관련 교육 이수 수료증	1 수료증 당 1점
관련학과	SW 관련 학과(SW 개발, 공학 등) 재학 또는 수료 증명서	2점