

[무료]

과학기술정보통신부 공고 제2022-0236호

2022년도 디지털인프라(SW) 진단 및 개선을 위한 수요기업(기관) 모집 공고



지원대상

교통, 재난관리, 사회안전 등 국민 안전과 밀접한 분야*의 SW를 개발, 운영하거나 유지보수 하는 민간기업 또는 공공기관
(※ 중소·중견기업 우대)

* 지원분야 예: 도로, 생활안전, 에너지, 보건의료, 자동차, 재난관리, 철도, 항공, 항만해상, 치안방법, 환경·식용수 등

지원내용

3개 진단영역의 8개 SW안전 진단 항목에 대해 무료 진단 및 개선 지원하고 진단 결과보고서 제공

| 진단영역 | 세부 진단 항목 | 주요내용 | 담당기관 |
|-------------|-----------|--|------|
| 시스템(SW) 안전성 | 품질 | SW 기능 테스트를 통한 품질 안전성 진단 및 개선 지원 | TTA |
| | 소스코드 | 소스코드 잠재 결함, 복잡도 등 진단 및 개선방안 제시 | |
| | 안전기능 | 시스템 위험분석, 표준 GAP 분석, 안전 설계 등 진단 및 개선 지원 | |
| 운영기반 안전성 | DBMS | DBMS 서버의 성능, 구조, 이중화 진단 및 개선 지원 | TTA |
| | WEB/WAS | WEB/WAS 서버의 서비스 구동 상태 등 진단 및 개선지원 | |
| | 구조 | 시스템/서버의 서비스 구동 상태 등 안정적 운영 기반 진단 및 개선 지원 | |
| 프로세스 안전성 | 구축체계 | 시스템 구축 단계의 프로세스 수준을 진단하고 개선 지원 | nipa |
| | 유지관리 및 운영 | 유지관리 및 운영체계의 적절성, 적정성, 안정성 등 | |

※ 진단 결과 및 진단 대상 SW의 중요 정보에 대하여 철저히 보안을 유지합니다. (진단 결과서는 수요기업(기관)에만 제공)

진단 시기 및 비용

진단 시기: 2022년 3월~2022년 12월

(※ 세부일정은 협의 후 결정)

소요 비용: 무료

신청 방법

진단영역별 '진단 신청서' 작성 후 담당자에게 이메일 접수

- 시스템(SW) 안전성 / 운영기반 안전성 진단

: system.safety@tta.or.kr

- 프로세스 안전성 진단: sjhan@nipa.kr

제출기한

※ 신청 조기 마감될 수 있음

1차 | 2022.2.9. ~ 2022.3.4.

2차 | 2022.4.25. ~ 2022.5.20.

3차 | 2022.5.30. ~ 2022.6.24.

문의처

TTA SW시스템안전센터:

송지은 수석(031-780-9281),

조한석 책임(010-5110-7542)

NIPA SW공학기술팀:

한상진 선임(043-931-5465)



http://tta.or.kr
TTA 홈페이지참조