

자료조사_김희선

👤 Created By	
👥 Stakeholders	
▼ Status	
▼ Type	
🕒 Created	@2022년 11월 25일 오후 2:32
🕒 Last Edited Time	@2022년 11월 30일 오후 12:03
👤 Last Edited By	

주제 : 정보보호제품 신속확인제

형식 : 기사(A4 2장 이내)

<역할>

- 디자인(기사 내용 및 이미지 배치/체계도 색 수정) - 이새나
- 기사 작성 1(제도 소개, 도입 목적, 도입 요건) - 김희선
- 기사 작성 2(절차) - 추시현
- 기사 작성 3(점검·시험 기관) - 한아림

<내용>

- 정보보호제품 신속확인제 소개(제도 설명, 도입 목적, 절차, 도입 요건)
- 정보보호제품 신속확인 체계(체계도, 점검·시험 기관)

<내용 - 제도 소개>

- 정보보호제품 신속 확인 제도
 - 신기술, 융복합 제품에 대해 최소한의 절차와 인증 기준으로 보안 제품을 평가한 뒤 평가 기준이 마련될 때까지 공공 부문에 제품을 적용할 수 있도록 하는 제도

<내용 - 도입 목적>

- 정보보호 제품 신속 확인 제도의 목적
 - 기존 인증제도에서 평가 기준이 없는 신기술 및 융복합 제품의 공공시장 진입
 - 정부 공공 기관의 혁신 제품 도입을 통한 신규 보안 위협 대응 등 사이버 위협 대응 역량 강화

<내용 - 절차>

1. 신속 확인 대상 검토

a. 기존 제도 가능 여부 검토

i. 제품이 기존 인증제도에서 평가 가능한지 판별

1. 신청인은 신속 확인 대상여부 검토 요청서와 주요기능을 확인할 수 있는 제품기능설명서를 신속확인기관에 제출 필요

(신청 제품의 국가용 보안 요구 사항 및 국가용 보호프로파일(PP) 유무를 검토하여 '신속확인 대상여부 검토 결과 통지서' 발급)

b. 신속확인 준비

i. 신속확인 대상임을 통보 받은 신청인은 신속확인 신청을 위해 보안점검(취약점 점검, 소프트웨어 보안 약점 진단) 기능 시험 추진

보안 점검 및 기능 시험 기관은 신청인과 이해관계 없는 제3자 기관 선택

2. 신속 확인

a. 신속 확인 신청

- i. 신청인은 신청서와 취약점 분석·평가 결과서, 소프트웨어 보안 약점 진단 확인서, 기능시험 확인서(또는 소프트웨어 품질 인증서), 법인사업자 등록증, 신청기관 준수사항 서약서 등을 첨부하여 신속 확인 신청

b. 신속확인 심의위원회 심의

- i. 심의위원회에서 제품의 검토 결과와 기업 발표를 통해 심의 의결

c. 신속확인서 발급

- i. 신의 결과가 적합한 경우 확인서 발급 → 유효기간 2년

3. 사후 관리

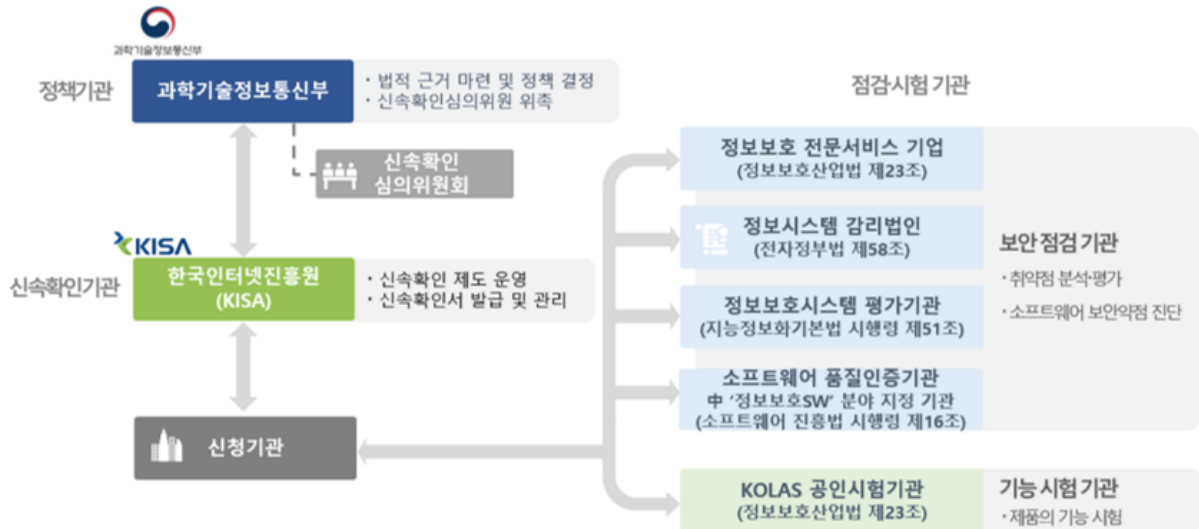
a. 변경 승인

- i. 제품 변경 시 취약점 점검과 소스코드 보안 약점 진단을 통해 결과 확인 후 변경 승인
- b. 유효기간 연장
 - i. 기존 인증제도를 검토해 취약점 점검 후 기간 연장
- c. 이의 신청
 - i. 신속 확인 과정에서 이의가 있을 경우 신의위원회에서 심의를 통해 처리
- d. 기준 마련
 - i. 신속 확인 제품이 기존 제도에서 평가 기준(국가용 보안 요구사항)이 마련되면 연장은 불가능하고 유효기간 만료 후 종료

<내용 - 도입 요건>

- 신속 확인 제도를 받은 정보보호제품은 ‘나’, ‘다’, 급 기관에 보안 적합성 검증 없이 도입 가능
 - ‘가’급 기관의 경우 국가정보원의 ‘보안 적합성 검증’ 받으면 신속 확인 제품 도입 가능
 - 세부 사항 국가사이버보안센터(ncsc.or.kr) 홈페이지에 게시된 ‘공공분야 IT 보안제품 新 보안적합성 검증체계 개선 참고’
 - https://www.ncsc.go.kr:4018/main/cop/bbs/selectBoardArticle.do?bbsId=SecurityNotice_main&nttId=13794&pageIndex=1

<내용 - 체계도 - 템플릿에 맞게 색 수정>

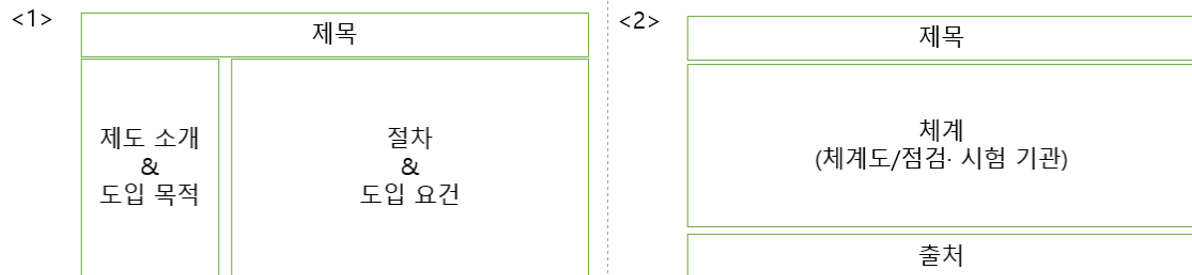


<내용-점검·시험 기관>

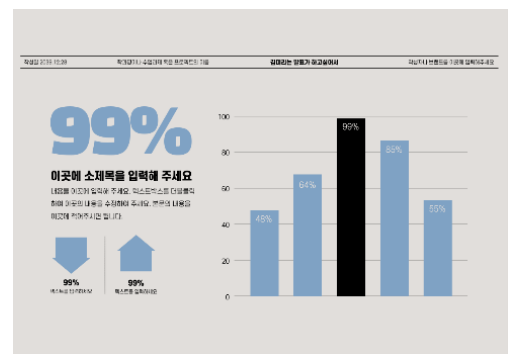
- 취약점 점검 및 보안 약점 진단 기관
 - 정보보호 전문서비스 기업
 - <https://www.ksecurity.or.kr/kisis/subIndex/469.do>
 - 정보시스템 감리법인
 - <https://kaisa.or.kr/webzin/1987>
 - 정보보호시스템 평가 기관(CC)
 - https://www.kisia.or.kr/industry_support/cc_authentication_service/
 - 소프트웨어 품질인증기관(GS) – 분야 : 정보보호 SW
 - <https://www.swit.or.kr/GOODSW/gsaauthen/introBiz.do>
- 기능시험 기관
 - KOLAS 공인 시험 기관
 - ISO/IEC 25023 및 25051 둘 다 보유한 공인 시험 기관
 - <https://www.knab.go.kr/usr/inf/srh/InfoTestInsttSearchList.do>
 - 점검 및 시험 기관 연락처가 필요한 신청인은 KISA 물리보안성능인증팀 (fasttrack@kisa.or.kr, 02-405-5682, 5187으로 문의)

<구성>

- 1pg : 제목 / 정보보호제품 신속확인제 소개
- 2pg : 정보보호제품 신속확인 체계 / 출처



<템플릿>



<https://www.miricanvas.com/login?redirect=%2Fdesign%2F1117da1>

<출처>

- <https://www.ksecurity.or.kr/kisis/subIndex/552.do>
- <https://www.ksecurity.or.kr/kisis/subIndex/553.do>

<안심 글꼴>

- <https://gongu.copyright.or.kr/freeFontEvent.html>

