자료조사_김희선

Created By	
Stakeholders	
⊚ Туре	
① Created	@2022년 11월 25일 오후 2:32
① 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 뒤평가 기준이 마련될 때까지 공공 부문에 제품을 적용할 수 있도록 하는 제도

<내용 - 도입 목적>

자료조사_김희선 1

- 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 <u>신속 확인 대상여부 검토 요청서</u>와 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 <u>신청서</u>와 취약점 분석·평가 결과서, <u>소프트웨어 보안 약점 진단</u> 확인서, <u>기능시험 확인서(또는 소프트웨어 품질 인증서)</u>, <u>법인사업자 등록</u> 증, 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 적합인 경우 확인서 발급 → 유효기간 2년
- 3. 사후 관리
 - a. 변경 승인

자료조사 김희선 2

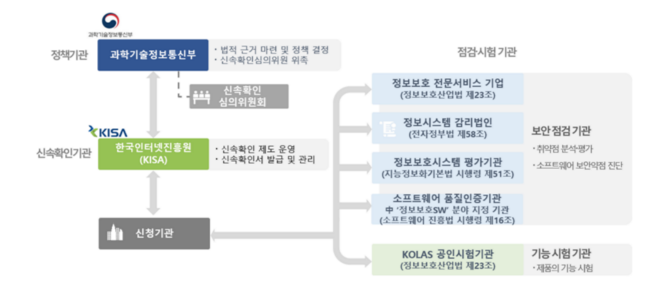
- i. 제품 변경 시 취약점 점검과 소스코드 보안 약점 진단을 통해 결과 확인 후 변경 승인
- b. 유효기간 연장
 - i. 기존 인증제도를 검토해 취약점 점검 후 기간 연장
- c. 이의 신청
 - i. 신속 확인 과정에서 이의가 있을 경우 신의위원회에서 심의를 통해 처리
- d. 기준 마련
 - i. 신속 확인 제품이 기존 제도에서 평가 기준(국가용 보안 요구사항)이 마련되면 연장은 불가능하고 유효기간 만료 후 종료

<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>

자료조사 김희선 3



<내용-점검·시험 기관>

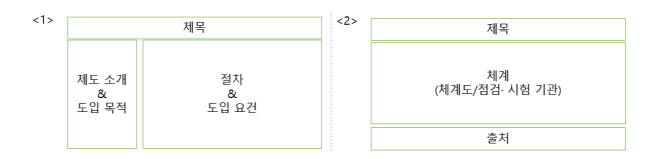
- 취약점 점검 및 보안 약점 진단 기관
 - 。 정보보호 전문서비스 기업
 - https://www.ksecurity.or.kr/kisis/subIndex/469.do
 - 。 정보시스템 감리법인
 - https://kaisa.or.kr/webzin/1987
 - 。 정보보호시스템 평가 기관(CC)
 - https://www.kisia.or.kr/industry_support/cc_authentication_service/
 - ∘ 소프트웨어 품질인증기관(GS) 분야: 정보보호 SW
 - https://www.swit.or.kr/GOODSW/gsauthen/introBiz.do
- 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)

자료조사 김희선 4

<구성>

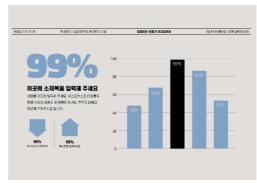
• 1pg: 제목 / 정보보호제품 신속확인제 소개

• 2pg: 정보보호제품 신속확인 체계 / 출처



<템플릿>





https://www.miricanvas.com/login?redirect=%2Fdesign%2F11l7da1

<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

자료조사_김희선 6