

신SW상품대상 소개

2022. 1



 **한국정보산업연합회**
The Federation of Korean Information Industries

신SW상품대상 시상제도 안내

개요

- 목적 : 국내에서 개발된 우수SW제품을 선정/시상(격월 및 연말)함으로써 SW기업의 개발 의욕을 고취하고 홍보 및 품질개선지원 등 다양한 마케팅 지원 사업을 전개, 국내 SW 산업의 발전 기반 조성에 기여하고 있는 시상제도
- 주최 : 과학기술정보통신부
- 주관 : 한국정보산업연합회, 전자신문사, 정보통신산업진흥원

사업내용

구분	상명	상격	규모	비고
연말상	대한민국SW대상	대통령상	1개	SW제품상
		국무총리상	2개	//
월별상	신SW상품대상	과학기술정보통신부	12개	//
		장관상	12명	핵심개발자상

**연말상은 장관상 수상 제품(전년도 12월상 ~ 당해년도 10월 수상예정제품) 중에서 결정됨

주요실적

- 국내 최초 SW관련 시상제도 제정 및 운영 ('94년 10월)
- 연말대상 수상작을 대통령상으로 격상 ('97년 12월)
- '21년 12월 총 481개 우수 SW제품 선정 및 시상
- 주요 수상기업 : (주)한글과컴퓨터, (주)안철수연구소, (주)인프라웨어, (주)오픈베이스, (주)미라콤아이앤씨, (주)알티베이스, (주)틸론, (주)티맥스소프트, (주)더존비즈온, (주)이스트소프트, (주)제니퍼소프트 등 국내 대표 SW기업 481여개사 ('21. 12 기준)

접수제품 혜택

- 신청료 및 심사료 : 전액무료
- 무료 언론 보도 : 신청 접수된 제품은 전자신문 ‘신SW 추천작’ 코너에 게재 홍보

수상 제품 혜택

- 과학기술정보통신부 장관상 수상 (제품 및 핵심개발자 2개 수여)
- GS인증(1등급) 획득 비용 10%할인
**단, 미인증 제품에 한함(기인증 제품일 경우 1차 심사 시 가점 부여)
- 수상제품은 전자신문 ‘신SW상품대상 수상작’ 코너에 1회 추가 게재 홍보
- 한글 상장을 포함하여 수상 SW제품의 해외 진출을 위한 공식 영문 상장 발급(상패 포함)
- 연말상 수상 후보 자격 부여 : 대통령상 1개, 국무총리상 2개
- 수상기업 및 우수 SW 기업 커뮤니티인 ‘SW미래포럼’ 회원 가입 자격 부여

신SW상품대상 시상제도 안내

전자신문

11 신SW상품대상 추천작



신SW상품대상은 국내 증권·중소기업에서 개발한 소프트웨어(SW) 제품 가운데 우수 제품을 선정해 시상하는 제도다. 연간 총 12개 SW제품과 12명 핵심개발자 및 과학기술정보통신부 장관상을 시상한다. 그중 국가 위상을 높인 제품을 선정해 대통령상(1개), 국무총리상(2개)을 수여한다. 과학기술정보통신부 주최하고 전자신문, 한국정보산업연합회, 한국정보통신기술협회 주관한다. 접수방법은 한국정보산업연합회 홈페이지('신SW상품대상' 안내 페이지) 중 신청 절차에서 신청 양식을 내려 받아 작성 후 담당자 이메일로 보내면 된다. 접수된 제품은 1차 서류심사, 2차 데모발표(인쇄)심사, 3차 GS인증(1등급)심사 과정을 거친다. 수상 추천작으로 데모부류 '이커넥터스 2.0.21', 수상아이템 '에프리즘 SSL VA', 웨어러블 '와이즈프로핏'이 출품됐다.

추천작 주요 특징

제품명	개발사	운영체제(OS)	주요 특징	전화번호
이커넥터스 2.0.21	대보그룹	윈도, iOS, 맥	모바일 서비스 솔루션	02-6292-0007
에프리즘 SSL VA	수산아이엔티	CentOS 6.9	네트워크 보안 솔루션	02-750-0843
와이즈프로핏 ver1.0	웨어이텍	모든 OS	대신리닝 지능회계 플랫폼	02-6246-1400

2019년 4월 19일 금요일 전자신문

데보그룹 '이커넥터스 2.0.21'



USB로 PC·아이패드 연결 실시간 스크린 전송기술 구현



송지우 대표

데보그룹(대표 송지우)은 아이패드를 역정형 디지털 타이저로 활용할 수 있는 모바일 앱 '이커넥터스(Easy Canvas) 2.0.21'을 출품했다. 이커넥터스는 PC와 아이패드를 USB로 연결해 스크린을 이용, 아이패드로 입력하고 입력된 내용을 PC로 실시간으로 전송하는 앱이다. 원도나 맥(Mac) 운영체제(OS)를 지원한다. USB 연결로 네트워크가 없는 환경에서도 사용이 가능하다. 딜레이가 거의 없는 게 특장점이다.

데보그룹은 세계적으로 웹툰, 애니메이션, 디자인 등이 급속도로 발전함에 따라 모바일 솔루션을 이용해 모바일 기기를 타이저로 사용할 수 있는 소프트웨어(SW)를 기획했다. 사람이 손쉽게 구입하고 사용할 수 있도록 애플리케이션 형태로 제작해 앱스토어에서 서비스한다.

실시간 스크린 전송 기술로 PC 화면을 복제, 아이패드에서 확인할 수 있다. 애플 펜슬, 와콤 JIS 지원 블루투스 스타일러스를 이용해 입력이 가능하다. 디자인 프로그램에서 제본하는 필, 기밀, 팔 라센스 기능도 사용할 수 있다. 스타일러스가 없을 경우에는 터치펜, 손가락 등으로 입력할 수 있다. 포토샵, 일러스트, 클립스튜디오 등 다양한 디자인 프로그램을 아이패드에서 사용할 수 있다.

고가 역정형 디지털타이저를 저렴하게 사용할 수 있는 게 장점이다. 이를 기반으로 마케팅에 나선다. 웹툰 작가, 디자이너 유망자를 발굴할 수 있다. 현재 제2차 준회원 상단계에 제출한 14개 작품 중 14개만 통과 가능했다. 다음 달에 발표 예정이다.

2017년 7월 출시 이후 현재 1월까지 총 2만2380개 기가 제품이 다운로드됐다. 이 중 70%가 해외 고객이다.

이커넥터스는 일반 데모영역만 아니라 컬러그래피 작업 등 스타일러스 기능을 활용할 수 있는 분야에서 유용하게 사용할 수 있다. 현재 제2차 준회원 상단계에 제출한 14개 작품 중 14개만 통과 가능했다. 다음 달에 발표 예정이다.

수산아이엔티 '에프리즘 SSL VA'



SSL 암호화 트래픽 보호하 디도스·APT 보안위협 감소



이성준 대표

수산아이엔티(대표 이성준)는 SSL(Secure Sockets Layer) 암호화 트래픽을 보호하는 네트워크 보안 솔루션 '에프리즘(ePrism) SSL VA'를 출품했다. TS(TCP Session Transparency) 기반 SSL, 트래픽 복호화로 모든 포트와 트래픽을 투명하게 감시하며 침입탐지시스템(IDS), 침입탐지시스템(IDS), 디도스(DDoS) 공격, 자동형지속위협(APT) 등 기존 보안 장비가 대응하지 못한 SSL 트래픽에 대한 감시성을 확보한다.

SSL 암호화 트래픽은 세계적으로 꾸준히 증가하는 추세다. 세계 웹 사이트 50개 중 84%가 이미 SSL 트래픽이다. 국내 금융기관과 주요 SNS, 이메일 서비스 사이트도 SSL 트래픽으로 전환했다.

에프리즘 SSL VA는 SSL 트래픽을 복호화해 감시성을 확보해 주는 단일 장비다. 기밀 네트워크가 무엇에 영향을 주지 않도록 SSL 트래픽을 복호화, 전달해 타 보안 장비가 요구기능을 제대로 수행할 수 있도록 한다. 고객은 경제 부담을 줄이고 효과적 네트워크 운영을 할 수 있다.

에프리즘 SSL VA는 DPI(Dep Packet Inspection) 엔진 기반으로 특정 TLS/SSL 프로토콜만 선택적으로 복호화 복호화 처리한다. 패킷 5 터를 유지하며 네트워크 전송에 영향을 주지 않으며 모든 포트를 투명하게 감시할 수 있다.

기밀 네트워크 환경 설정 변경없이 제품을 설치할 수 있고 기존 보안 장비가 대응하지 못하는 SSL 암호화 트래픽에 대한 감시성을 확보할 수 있다. 호환성과 편의성이 높고 평가가 높았다.

웹 필터링 솔루션이나 방화벽 등 차단 부수선 없이 제3자의 해킹 메시지를 탐지하고 그대로 전송해 MP(Message Pass Through) 기능은 보안에 영향을 주지 않고 투명하게 감시할 수 있다. 사용자 편의성을 높였다. 고스트웨어(GS)인증을 도입한 나랑타 동독도 완료했다. 공공기관을 비롯해 보안이 더 강하게 요구되는 금융 등 기관에 주로 제공된다.

인라인(In-line) 형태 네트워크 포트 모드와 패시브 포트 모드를 동시에 지원한다. 제품의 높은 호환성과 다양한 네트워크 포트 모드를 특수한 네트워크 환경을 가진 고객에게도 커스터마이징을 제공할 수 있다.

웨어이텍 '와이즈프로핏'



마우스 클릭만으로 머신러닝 적용 비전문가도 손쉽게 프로젝트 수행



김종훈 대표

웨어이텍(대표 김종훈)은 머신러닝 전 과정을 피쳐엔지니어링(Feature Engineering: 특징공학) 기법으로 자동화한 플랫폼 '와이즈프로핏'을 출품했다. 제품은 별도 코딩 없이 마우스 클릭만으로 머신러닝 모델을 적용하고 결과를 바로 확인할 수 있다. 사용자가 별도 알고리즘과 프로젝트를 수행한다. 지도학습인 분류·회귀 알고리즘뿐만 아니라 비지도 학습인 클러스터링 알고리즘을 지원한다. 사용자 목적에 맞는 알고리즘을 선택 적용할 수 있다.

머신러닝 프로세스는 원천 데이터, 피쳐 선정, 알고리즘 선정, 모델 구축과 학습에 이르는 단계로 수행해 최종 모델을 개발한다. 숙련된 전문가도 최소 2주에서 3개월 기간이 필요하다. 비전문가는 고도의 전문 지식을 필요로 하는 머신러닝 프로젝트 수행이 불가능하다.

학습하려는 데이터를 입력한 하단 탭 후 다양한 머신러닝 알고리즘을 적용해 알고리즘 성능 평가가 가능한 머신러닝 프로젝트 자동화 도구로 활용한다. 비전문가도 손쉽게 머신러닝 프로젝트를 단시간에 해결할 수 있다.

와이즈프로핏은 정형 데이터뿐만 아니라 비정형 데이터까지 지원한다. 비정형 텍스트와 이미지로부터 학습에 필요한 특징을 추출해 정형데이터로 변수화해 머신러닝 학습에 활용한다.

스케줄에 따라 정해진 시간에 예측 모델을 실행하고 성과를 모니터링할 수 있는 관리 기능을 제공한다. 결과는 다차원 그래프 다양한 형태로 표현해 제공한다. 예측결과, 부정확성 평가, 개인화 추천 등 산업별 활용 예제까지 제공한다.

최근에는 웹 과금영역 형태로 사용할 수 있는 클라우드 서비스를 출시했다. 비즈니스 규모인 연구 목적에 따라 필요한 서비스를 선택해 사용할 수 있다. 머신러닝 분야에 도입하고 싶지만 비용과 프로젝트 기간, 머신러닝 전문가 부족 등 우려로 주저했던 고객도 관심이 뜨거울 것으로 예상된다. 본드채드스플래에 본안예 정보통신기술(IT) 융합 솔루션을 제공한다. 회사와 영업 파트너 계약으로 제2, 제3자, 클러스터 분야에서 적용을 확대할 예정이다.

출품문의 **한국정보산업연합회** (02)2132-0734 www.fkii.or.kr (문: 심사는 무효)

전자신문

2019년 8월 27일 화요일 003면 종합



7·8월 신SW상품대상에 수상아이템·쓰리아이 2019년 K-ICT 신SW상품대상 7·8월상 시상식이 26일 세종시 가들로 과학기술정보통신부에서 열렸다. 왼쪽부터 양철용 수상아이템 대표, 이창준 수상아이템 대표, 민원기 차관, 김규현 쓰리아이 대표, 정지욱 쓰리아이 대표. ▶관련기사 10면 세종=김동욱기자 gphoto@etnews.com

10 신SW상품대상 수상작

신소프트웨어 상품대상 SSL 트래픽 복호화해 감시성 확보



이성준 대표

수산아이엔티(대표 이성준)는 SSL(Secure Sockets Layer) 암호화 트래픽을 보호하는 네트워크 보안 솔루션 '에프리즘(ePrism) SSL VA'를 출품했다. TS(TCP Session Transparency) 기반 SSL, 트래픽 복호화로 모든 포트와 트래픽을 투명하게 감시하며 침입탐지시스템(IDS), 침입탐지시스템(IDS), 디도스(DDoS) 공격, 자동형지속위협(APT) 등 기존 보안 장비가 대응하지 못한 SSL 트래픽에 대한 감시성을 확보한다.

SSL 암호화 트래픽은 세계적으로 꾸준히 증가하는 추세다. 세계 웹 사이트 50개 중 84%가 이미 SSL 트래픽이다. 국내 금융기관과 주요 SNS, 이메일 서비스 사이트도 SSL 트래픽으로 전환했다.

에프리즘 SSL VA는 SSL 트래픽을 복호화해 감시성을 확보해 주는 단일 장비다. 기밀 네트워크가 무엇에 영향을 주지 않도록 SSL 트래픽을 복호화, 전달해 타 보안 장비가 요구기능을 제대로 수행할 수 있도록 한다. 고객은 경제 부담을 줄이고 효과적 네트워크 운영을 할 수 있다.

에프리즘 SSL VA는 DPI(Dep Packet Inspection) 엔진 기반으로 특정 TLS/SSL 프로토콜만 선택적으로 복호화 복호화 처리한다. 패킷 5 터를 유지하며 네트워크 전송에 영향을 주지 않으며 모든 포트를 투명하게 감시할 수 있다.

기밀 네트워크 환경 설정 변경없이 제품을 설치할 수 있고 기존 보안 장비가 대응하지 못하는 SSL 암호화 트래픽에 대한 감시성을 확보할 수 있다. 호환성과 편의성이 높고 평가가 높았다.

웹 필터링 솔루션이나 방화벽 등 차단 부수선 없이 제3자의 해킹 메시지를 탐지하고 그대로 전송해 MP(Message Pass Through) 기능은 보안에 영향을 주지 않고 투명하게 감시할 수 있다. 사용자 편의성을 높였다. 고스트웨어(GS)인증을 도입한 나랑타 동독도 완료했다. 공공기관을 비롯해 보안이 더 강하게 요구되는 금융 등 기관에 주로 제공된다.

"네트워크 부하 없이 보안장비 성능 높여"



이성준 대표

수산아이엔티(대표 이성준)는 SSL(Secure Sockets Layer) 암호화 트래픽을 보호하는 네트워크 보안 솔루션 '에프리즘(ePrism) SSL VA'를 출품했다. TS(TCP Session Transparency) 기반 SSL, 트래픽 복호화로 모든 포트와 트래픽을 투명하게 감시하며 침입탐지시스템(IDS), 침입탐지시스템(IDS), 디도스(DDoS) 공격, 자동형지속위협(APT) 등 기존 보안 장비가 대응하지 못한 SSL 트래픽에 대한 감시성을 확보한다.

SSL 암호화 트래픽은 세계적으로 꾸준히 증가하는 추세다. 세계 웹 사이트 50개 중 84%가 이미 SSL 트래픽이다. 국내 금융기관과 주요 SNS, 이메일 서비스 사이트도 SSL 트래픽으로 전환했다.

에프리즘 SSL VA는 SSL 트래픽을 복호화해 감시성을 확보해 주는 단일 장비다. 기밀 네트워크가 무엇에 영향을 주지 않도록 SSL 트래픽을 복호화, 전달해 타 보안 장비가 요구기능을 제대로 수행할 수 있도록 한다. 고객은 경제 부담을 줄이고 효과적 네트워크 운영을 할 수 있다.

에프리즘 SSL VA는 DPI(Dep Packet Inspection) 엔진 기반으로 특정 TLS/SSL 프로토콜만 선택적으로 복호화 복호화 처리한다. 패킷 5 터를 유지하며 네트워크 전송에 영향을 주지 않으며 모든 포트를 투명하게 감시할 수 있다.

기밀 네트워크 환경 설정 변경없이 제품을 설치할 수 있고 기존 보안 장비가 대응하지 못하는 SSL 암호화 트래픽에 대한 감시성을 확보할 수 있다. 호환성과 편의성이 높고 평가가 높았다.

웹 필터링 솔루션이나 방화벽 등 차단 부수선 없이 제3자의 해킹 메시지를 탐지하고 그대로 전송해 MP(Message Pass Through) 기능은 보안에 영향을 주지 않고 투명하게 감시할 수 있다. 사용자 편의성을 높였다. 고스트웨어(GS)인증을 도입한 나랑타 동독도 완료했다. 공공기관을 비롯해 보안이 더 강하게 요구되는 금융 등 기관에 주로 제공된다.

메타데이터·서버사분 - 쓰리아이 'YouVR 2.0' VR 콘텐츠로 제작



쓰리아이(대표 김규현)는 VR 가상현실 콘텐츠 제작을 위한 VR 콘텐츠 제작 플랫폼 'YouVR 2.0'을 출품했다. YouVR 2.0은 VR 콘텐츠 제작을 위한 VR 콘텐츠 제작 플랫폼 'YouVR 2.0'을 출품했다. YouVR 2.0은 VR 콘텐츠 제작을 위한 VR 콘텐츠 제작 플랫폼 'YouVR 2.0'을 출품했다.

쓰리아이(대표 김규현)는 VR 가상현실 콘텐츠 제작을 위한 VR 콘텐츠 제작 플랫폼 'YouVR 2.0'을 출품했다. YouVR 2.0은 VR 콘텐츠 제작을 위한 VR 콘텐츠 제작 플랫폼 'YouVR 2.0'을 출품했다.

쓰리아이(대표 김규현)는 VR 가상현실 콘텐츠 제작을 위한 VR 콘텐츠 제작 플랫폼 'YouVR 2.0'을 출품했다. YouVR 2.0은 VR 콘텐츠 제작을 위한 VR 콘텐츠 제작 플랫폼 'YouVR 2.0'을 출품했다.

"산업별 맞춤형 가상 현실의성 개선"

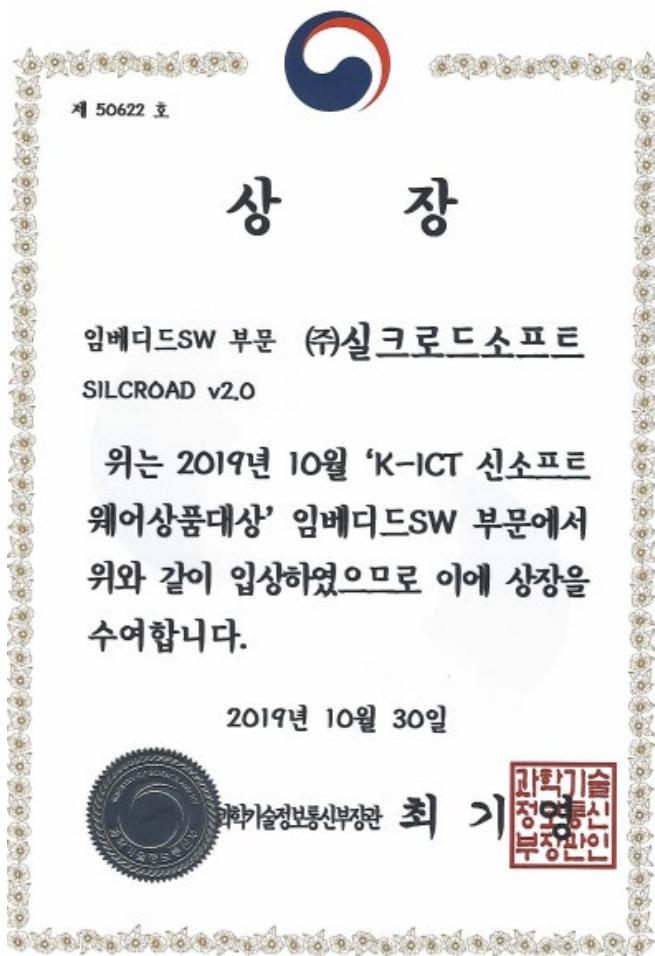


쓰리아이(대표 김규현)는 VR 가상현실 콘텐츠 제작을 위한 VR 콘텐츠 제작 플랫폼 'YouVR 2.0'을 출품했다. YouVR 2.0은 VR 콘텐츠 제작을 위한 VR 콘텐츠 제작 플랫폼 'YouVR 2.0'을 출품했다.

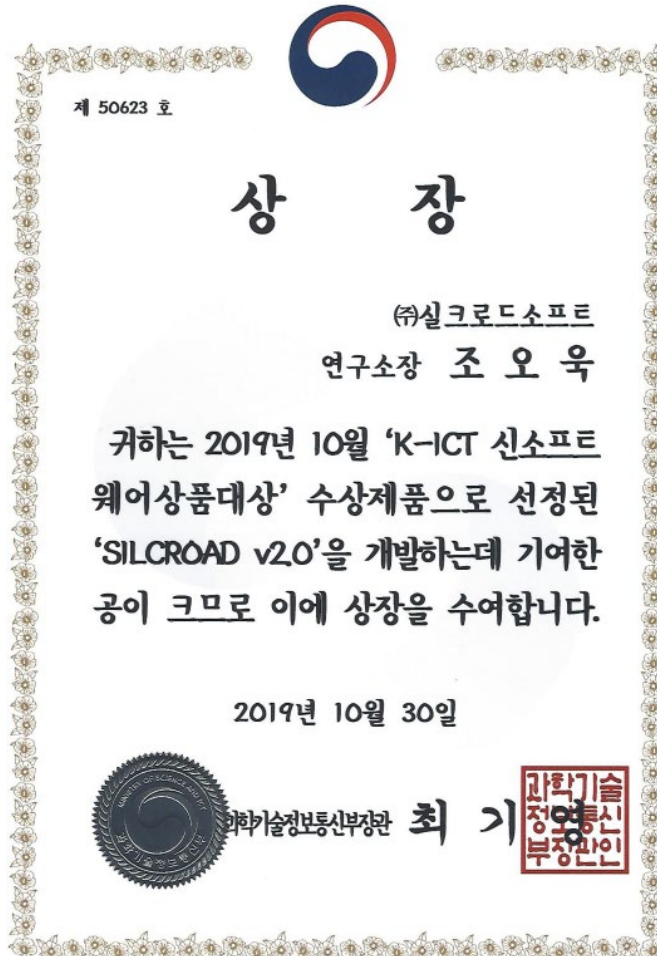
쓰리아이(대표 김규현)는 VR 가상현실 콘텐츠 제작을 위한 VR 콘텐츠 제작 플랫폼 'YouVR 2.0'을 출품했다. YouVR 2.0은 VR 콘텐츠 제작을 위한 VR 콘텐츠 제작 플랫폼 'YouVR 2.0'을 출품했다.

쓰리아이(대표 김규현)는 VR 가상현실 콘텐츠 제작을 위한 VR 콘텐츠 제작 플랫폼 'YouVR 2.0'을 출품했다. YouVR 2.0은 VR 콘텐츠 제작을 위한 VR 콘텐츠 제작 플랫폼 'YouVR 2.0'을 출품했다.

신SW상품대상 시상제도 안내



제품상

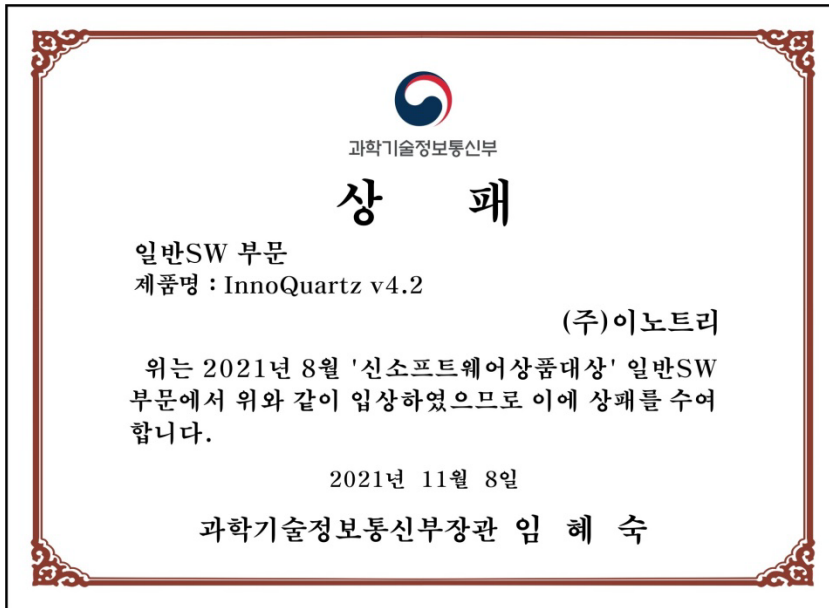


핵심개발자상



영문상장

신SW상품대상 시상제도 안내



한글상패



영문상패

신SW상품대상 시상제도 안내



2020 소프트웨어산업인의날 대한민국SW대상 수상 사진

신청 분야

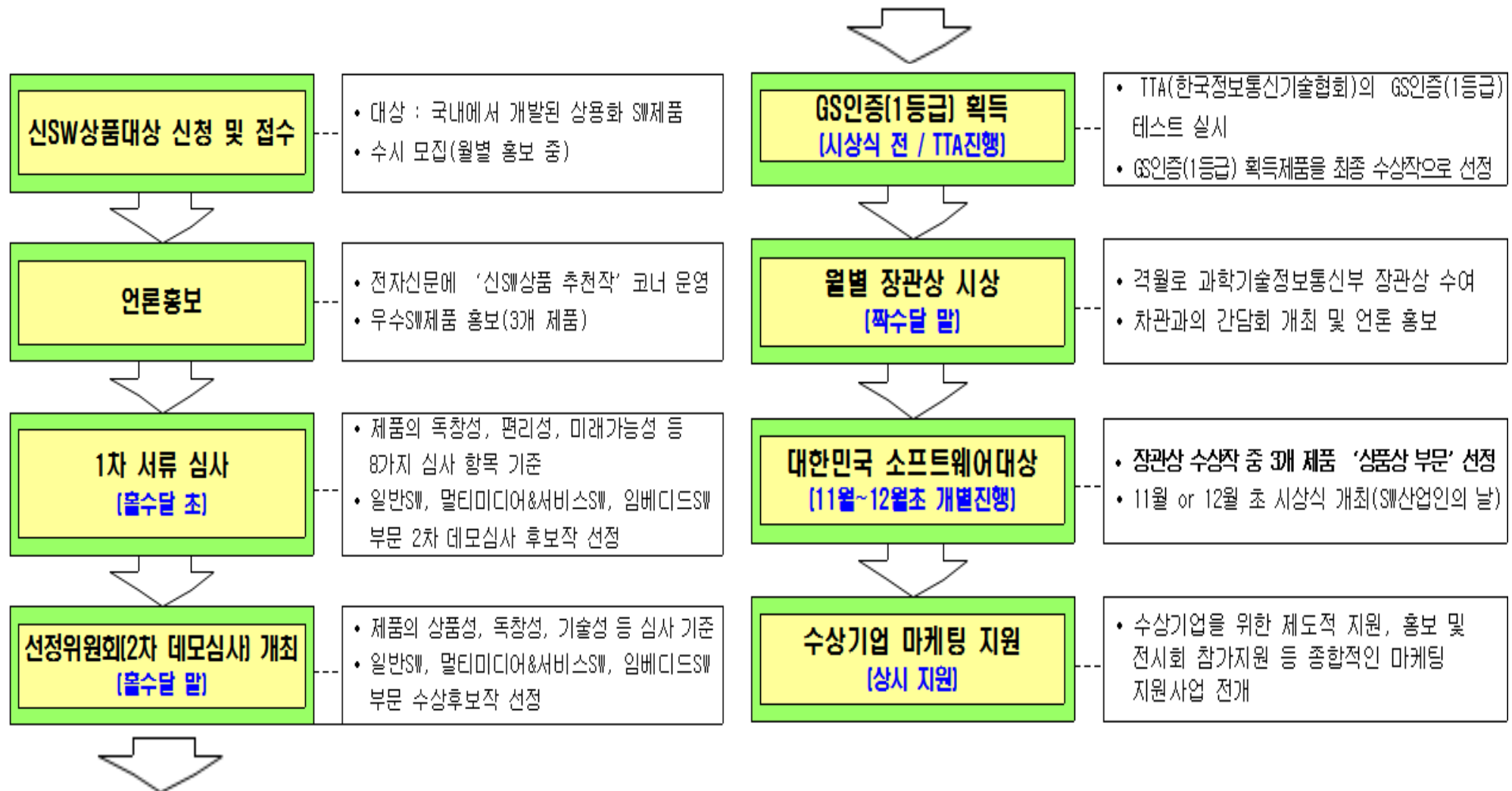
- 국내에서 개발된 소프트웨어 제품 (단, 상호출자제한 기업집단 등 대기업 계열사 및 자회사 제외)
- 일반SW : 사무용, 산업용, 개발용, 통신, 유틸리티 등 관련 SW
- 멀티미디어&서비스SW : 영상처리, 가상현실, 음향, 이러닝 등 멀티미디어SW 및 모바일 어플리케이션 등 각종 서비스 관련 SW
- 임베디드SW : 각종 기기에 내장되어 특정기능을 수행하는 소프트웨어

접수 방법

- 한국정보산업연합회 홈페이지 접속 후 왼쪽 바로가기 사이트의 신SW상품대상 클릭
- 양식 및 작성 가이드 다운로드 → 사무국 이메일로 신청 → 신청 자격 유무 검사(사무국)
→ 심사 관련 메일 발송(사무국)
- 신청에서 시상까지 약 6개월 소요 / 상황에 따라 달라질 수 있음
- 사무국 이메일 : newsaward@fkii.org

신SW상품대상 시상제도 안내

신SW상품대상 운영 프로세스



제출 서류

1. [심사용] 신SW상품대상 신청양식(별지 1,2,3,4호)
2. [Sample] 1차 서류 심사 PPT(심사항목 10가지 작성)
3. [언론보도용] 인터뷰 질의서, 보도자료 양식
4. [언론보도용] 대표사진 1장(고해상도, 가로500px 이상, 가이드라인 참조)
5. [언론보도용] 제품사진 2장(출품버전에 한함)
6. 사업자등록증

가이드라인

1. 중요1 - 신SW상품대상 시상제도 안내자료(2022)
2. 중요2 - 신SW상품대상 신청자료 심사항목 및 작성기준(서류심사, 2022)
3. 중요3 - 신SW상품대상 언론보도용 자료 작성 기준(대표사진, 제품사진 기준포함)

문의

- 한국정보산업연합회 신SW상품대상 사무국 홍인표 책임
- 02-2046-1441, newsaward@fkii.org

감 사 합 니 다



 **한국정보산업연합회**
The Federation of Korean Information Industries