

크로니아이티는 보안의 **나침반**입니다.

보안에서 중요한 것은 시대 변화를 이해하고 목표를 설정하는 것입니다.

항상 올바른 방향을 제시하고 나아가는 나침반 같은 회사가 되기 위해 오늘도 고민하겠습니다.

회 사 (주)크로니아이티

대 표 이해관

설 립 2004.02.13.

사 훈 열정, 성실, 신의

임 직 원 60명 (기술SE 45명 보유, 75%)

사업범위

- 보안솔루션 통합구축사업
- 전산자원 통합유지관리
- 보안솔루션 구축
- IT인프라 구축



필수 보안제품은 구축되어 있습니까?

신규 보안 위협에 대한 준비는 되어 있으신가요?

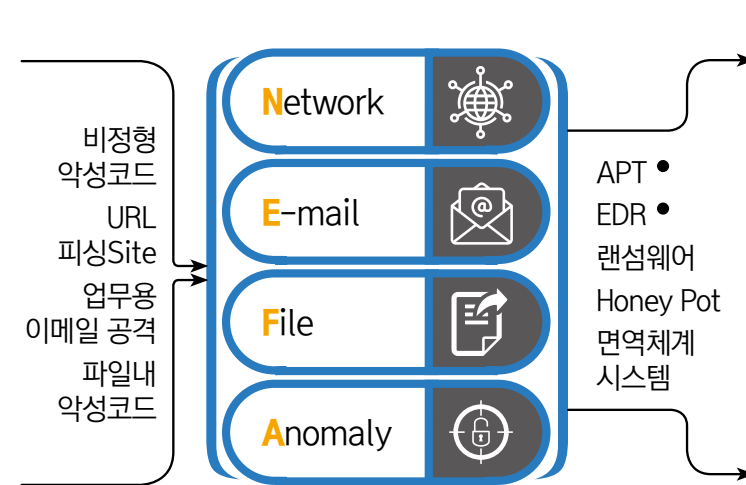
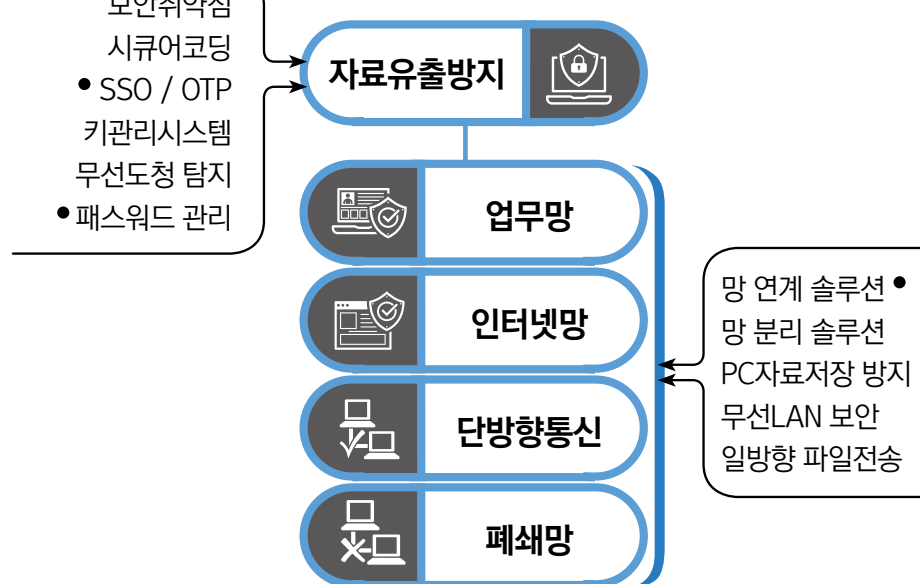
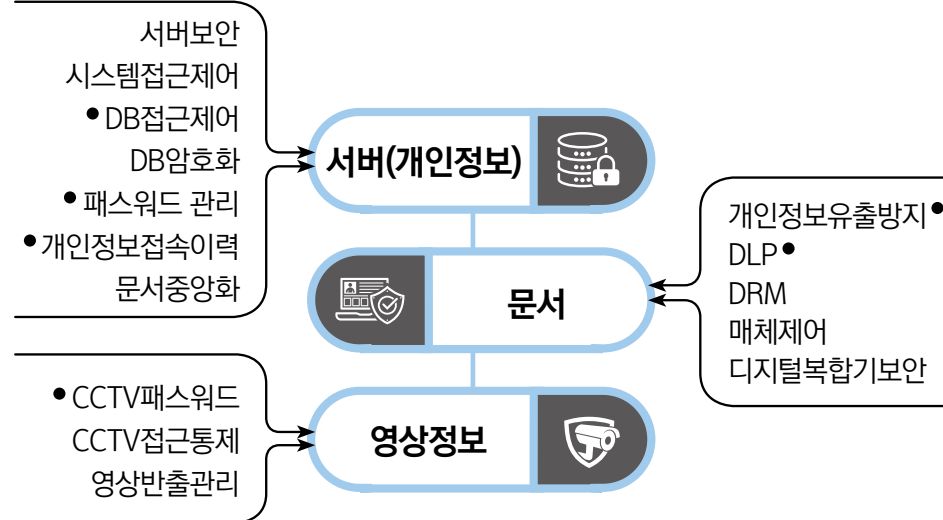
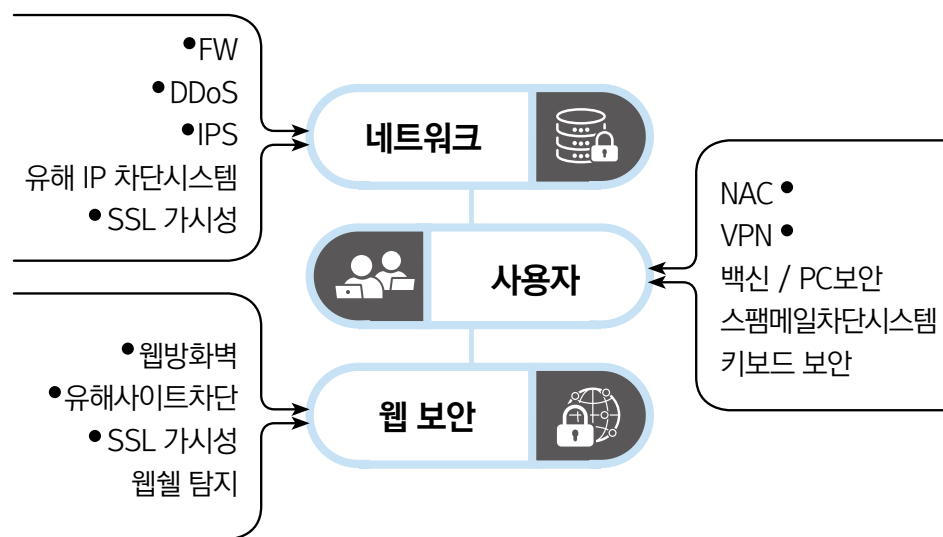
1세대 **보안의 기본! 인프라 보안 영역**

2세대 **개인정보에 대한 중요성 강조**

3세대 **양분리 환경에 대한 보안관리**

현재 **비정형 악성코드 차단과 빅데이터 분석**

향후 **Cloud 보안**



크로니아이티

크로니아이티

FW IPS DDoS VPN **SECUI**

웹방화벽 **Penta**

NAC **Genians**

유해사이트차단 **SOOSAN**

DB접근제어 **PNP SECURE**

Bio-패스워드 **APPM**

망연계솔루션 **한씩시스템**

EDR **Genians**

지능형 APT **FIREEYE**

SSL가시성

SSL 트래픽에 대한 가시성으로 FW, IPS, DDoS, APT 등 기존 보안 장비에 대한 SSL 트래픽 제어 기능 제공



- 2020년 웹 트래픽의 80% SSL 트래픽 사용
- YouTube, Google 보안위협 경고창

개인정보접속이력관리

개인정보 접속이력 로그를 통한 개인정보 보호 및 감사 추적 가능



- 개인정보보호법 (제29조 안전조치 의무)
- 정보통신망법 (제28조 개인정보의 보호조치)
- 전자금융감독규정 준수 (제13조 전산자료 보호대책)

Bio-패스워드 관리

패스워드 자동 변경을 통한 사용자 편의성과 공유불가로 비밀번호 유출 가능성 차단



- 정보보안업무처리 규정(비밀번호관리)
 - 분기 1회 주기적 변경
 - 재사용 불가
- 비밀번호 공유 불가
- 비밀번호 일방향 암호화 저장

지능형위협공격(APT)

불특정 다수를 노리는 알려지지 않은 변종 악성코드를 이용한 지속공격 대처



비정형 악성코드를 이용한 APT공격을 Signature-less 엔진으로 알려지지 않은 위협까지 분석 차단

서비스 모델별 보안아키 적용

IaaS, PaaS, SaaS