

AhnLab

개인정보 영향평가(PIA) 컨설팅

개인정보 처리의 안전성 및 신뢰성 확보

개인정보 영향평가(PIA) 컨설팅은 개인정보를 활용하는 시스템의 도입이나 변경 시에 개인정보가 미칠 영향에 대해 분석이나 설계 단계부터 조사·분석·평가하여 법적 준거성 확보 및 안전한 개인정보 처리 전략을 제시하는 컨설팅 서비스입니다.

서비스 개요

개인정보 영향평가 컨설팅은 법적 요구사항에 따라 개인정보에 미치는 영향을 분석하고 이에 대한 개선방안을 제시하여 개인정보 영향평가 의무화 조치 및 개인정보의 안전한 처리를 위한 보호대책을 제시합니다.



개인정보 영향평가
의무 만족

개인정보 관련
법령 준수

중장기 보호
대책 확보

서비스 필요성

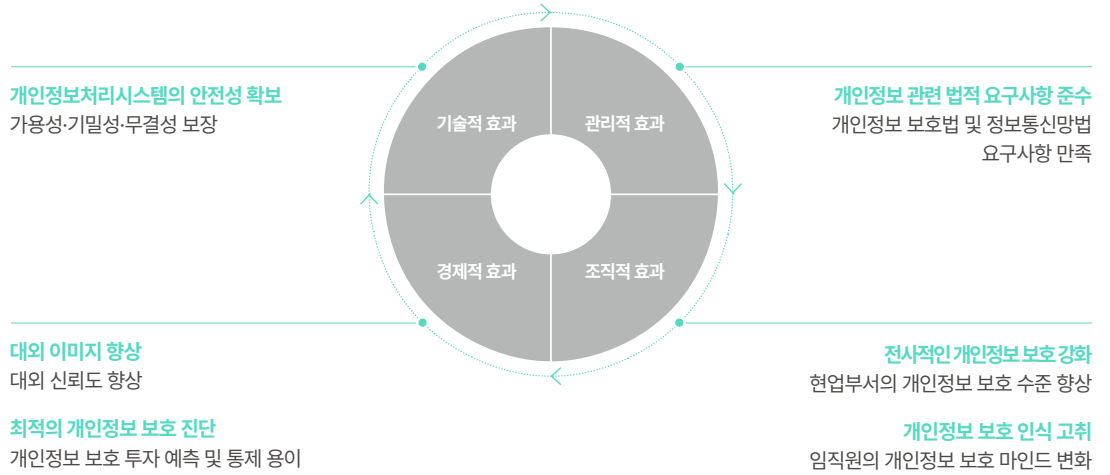
개인정보 보호법에서 정의하는 공공기관은 개인정보 영향평가(PIA)를 의무적으로 수행해야 합니다. 성공적인 개인정보 영향평가(PIA) 수행을 위해서는 영향평가 전문인력의 전략적인 컨설팅 서비스가 필요합니다.

개인정보 영향평가 수행대상(개인정보 보호법 제33조 및 동법 시행령 제35조)

- (5만명 조건) 5만 명 이상의 정보주체의 민감정보 또는 고유식별정보의 처리가 수반되는 개인정보 파일
- (50만명 조건) 해당 공공기관의 내부 또는 외부의 다른 개인정보파일과 연계하려는 경우로서, 연계 결과 정보주체의 수가 50만 명 이상인 개인정보 파일
- (100만명 조건) 100만 명 이상의 정보주체 수를 포함하고 있는 개인정보 파일
- (변경 시) 개인정보 보호법 시행령 제35조에 근거하여 영향평가를 실시한 기관이 개인정보 검색체계 등 개인정보파일의 운용체계를 변경하려는 경우, 변경된 부분에 대해서는 영향평가를 실시

특징

개인정보처리시스템의 구축, 개발, 변경 등의 과정에서 발생할 수 있는 개인정보 침해 위험성을 분석·설계 단계에서부터 사전 검토 및 개선하여 침해위험성을 최소화하고 효과적인 대응책 마련을 통해 보안성이 향상됩니다.



수행절차

「개인정보 영향평가에 관한 고시」와 「개인정보 영향평가 수행안내서」를 준수하고 수행안내서의 절차와 안랩 정보보호 컨설팅 방법론(ASEM)에 따라 체계적으로 수행합니다.

