

[유첨] 산업기술보안 교육 커리큘럼

□ 교육 개요

- 목 적: 기업 임직원 대상 보안인식 제고 교육을 통해 핵심기술 유출을 예방하고 보안 경각심을 고취
- 대 상: 기업 임직원
- 시 간: 60분

□ 교육 내용

목 차	내 용	비 고
왜 지켜야 할까?	<ul style="list-style-type: none"> ○ 보안관리의 필요성 <ul style="list-style-type: none"> - 자랑스러운 우리나라의 산업기술력 - 주요국가의 기술유출 예방을 위한 노력 - 우리나라의 기술유출 예방을 위한 노력 	우리나라의 산업기술력 수준을 이해하고 핵심 기술 유출의 심각성과 보안관리의 중요성을 함께 공감한다.
무엇을 지켜야 할까?	<ul style="list-style-type: none"> ○ 보안관리 및 자산의 정의 <ul style="list-style-type: none"> - 보안관리 및 자산의 정의, 범위, 법적분류 - 기술보호 관련 법률 내용의 이해 ○ 자산별 기술유출 사례 분석 <ul style="list-style-type: none"> - 국가핵심기술/산업기술/영업비밀 유출사고 분석 	관련 산업분야 및 자산별 기술유출 사례 분석을 통해 우리가 지켜야 할 자산에는 어떠한 것이 있는지 살펴본다.
누구로부터 지켜야 할까?	<ul style="list-style-type: none"> ○ 내부자에 의한 정보유출 사례 분석 <ul style="list-style-type: none"> - 재직자에 의한 정보유출 사고 - 퇴직자에 의한 정보유출 사고 ○ 외부자에 의한 정보유출 사례 분석 <ul style="list-style-type: none"> - 외부인에 의한 정보유출 사고 - 랜섬웨어/스피어피싱/혹스메일에 따른 개인정보 유출사고 ○ 유형별 정보유출 사례 분석 <ul style="list-style-type: none"> - 이메일을 통한 정보유출 사고 - 종이문서를 통한 정보유출 사고 - 인력이동을 통한 정보유출 사고 	주체별 정보유출 사례 분석을 통해 기술유출은 임직원의 사소한 오해로부터 비롯된다는 점을 명확히 인지시키고 기술보호 인식을 제고한다.
어떻게 지켜야 할까?	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기관의 보안관리 실천방안 <ul style="list-style-type: none"> - 판례(2008도 3435)를 통해 알아보는 기업의 보안관리 방안 ○ 업무 시 준수해야 할 보안수칙 <ul style="list-style-type: none"> - PC 사용 시 / 출퇴근 시 / 내부정보 관리 시 보안수칙 	판례를 통해 법원이 기관에게 요구하는 보안 관리 수준을 함께 알아보고, 실제 임직원이 지켜야 할 보안수칙을 학습한다.

※ 상기 일정과 내용은 사정에 따라 변경될 수 있음