

**(주) 에이써티**

ACE CERTIFICATE INSTITUTION

**정보보안전문  
ISO인증기관**

Together for a better future



**에이써티**  
ACE CERTIFICATE INSTITUTION

(주) 에이써티

ACE CERTIFICATE INSTITUTION

정보보안전문  
ISO인증기관

Together for a better future

# Contents 목차

## 01. 기업소개

1) 회사소개 및 일반현황	page. 6
2) 조직도	page. 7
3) 회사 연혁	page. 8
4) 주요 고객사	page. 9
5) 회사 강점	page.10

## 02. 에이써티 인증원

1) 정보보안전문 ISO 인증기관	page. 12
2) 에이써티 인증원의 장점	page. 13

## 03. 사업영역

1) 사업분야	page. 14
2) 주요 사업 실적	page. 15
(1) 인증 실적	page. 15
(2) 교육훈련 실적	page. 16

## 04. ISO인증

1) ISO 인증 소개	page. 17
2) ISO 인증 프로세스	page. 18
(1) 취득 프로세스	page. 18
(2) 유지 프로세스	page. 19
3) ISO 인증 유형	page. 20

## 05. 인증 및 교육서비스

1) ISO 27001 정보보안경영시스템 (ISMS)	page. 22
2) ISO 20000-1 정보기술경영시스템 (ITSM)	page. 23
3) ISO 27017, ISO 27018 CLOUD정보보호관리체계 (CLD, PII)	page. 24
4) ISO 27701 개인정보보호경영시스템 (PIMS)	page. 25
5) ISO 27799 보건의료정보보호시스템(HISM)	page. 26
6) ISO 13485 의료기기품질경영시스템 (MDMS)	page. 27
7) ISO 22301 비즈니스연속성관리시스템 (BCMS)	page. 28
8) ISO 9001 품질경영시스템 (QMS)	page. 29

## 06. 교육

1) 4차 산업 선도 인력 양성	page. 30
2) ISO국제심사원 교육프로세스	page. 31
3) 교육과목	page. 32

## 07. 전문가소개

1) IT전문가	page. 34
2) 기업전문가	page. 35

# 01 기업소개

## 1) 회사소개 및 일반현황

ACE  
CERTIFICATE  
INSTITUTION

(주)에이씨티는 2016년에 설립된 정보보호분야 전문가로 구성된 회사로 ISO, ISMS 등에 대한 인증심사, 교육을 전문으로 하는 기업입니다.

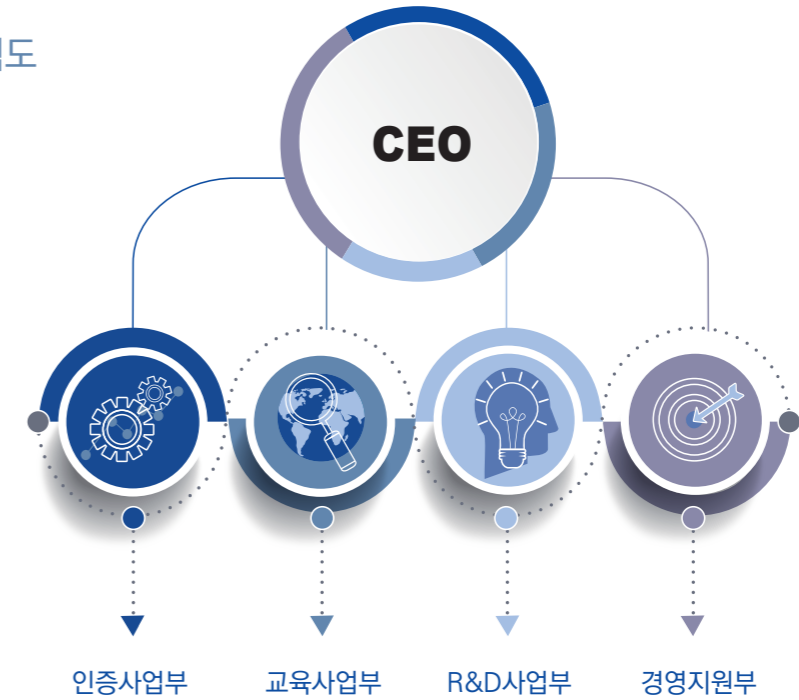
(주)에이씨티는 개인정보보호 및 정보보안 분야에 대한 풍부한 이해와 풍부한 경험과 자격을 갖춘 전문가와 함께 기업의 경영시스템을 체계화하고 지속적 개선을 통해 사업의 영역과 기회의 폭을 넓히는데 기여하고자 합니다.

다년간의 프로젝트 추진 경험에서 축적된 노하우를 바탕으로 진단, 시스템구축, 교육까지 토털 솔루션을 제공합니다.

(주)에이씨티의 모든 구성원은 고객의 입장에서 다양한 요구를 충족 시키기 위해 끊임없이 노력하고 있습니다.

회사명	(주)에이씨티	대표자	한 철 동
사업분야	ISO 인증업무, 인증심사, ISO 국제심사원 교육		
주소	02055 서울특별시 중랑구 신내역로3길 40-36, 신내데시앙플렉스 A-709호		
대표전화	02-949-9553 내선① ISO27001 정보보안 상담 내선② 교육관련문의 내선③ 인증서, 인증패, 세금계산서, 기타문의 내선④ ISO9001 품질 상담		
FAX	050-4001-9553	회사설립년도	2016년 1월

## 2) 조직도



### 인증사업부

ISO27001(정보보안), ISO9001(품질), ISO20000-1(정보기술), ISO27017, 27018(CLOUD 정보보호), ISO27701(개인정보보호), ISO22301(비즈니스 연속성), ISO13485(의료기기), ISO27799(보건의료정보보호) 인증 심사 진행

### 교육사업부

ISO 교육 프로그램 연구, 개발, 기획, 운영, 기업 부설 연구소

### R&D사업부

R&D 연구개발 기획 및 지원사업 연구 운영

### 경영지원부

조직관리, 고객만족도 향상을 위한 지원 업무

### 3) 회사 연혁



### 4) 주요 고객사



## 5) 회사 강점

02

ISO27001 선임심사원 및  
검증심사원 최다 보유

정보보호와 보안의 체계적 관리가 강화되는 상황에서  
ISO27001(정보보안)에 대한 단독심사가 가능한 선임심사원과  
심사원의 역량을 평가하는 검증심사원을 다수 보유하고 있어  
ISO27001 정보보안경영시스템을 선도하는 기업입니다.

\* 심사원의 구분 : 심사원(보) ⇒ 심사원 ⇒ 선임심사원 ⇒ 검증심사원

01

ISO 인증  
국제심사원 교육까지  
Non-STOP

(주)에이씨티는 ISO인증 실력을 다수 보유하고 있으며  
ISO9001(품질), ISO14001(환경), ISO27001(정보보안), ISO20000-1(정보기술),  
ISO27017+8(CLOUD정보보호), ISO27701(개인정보보호), ISO27799(보건의료정보보호),  
ISO22301(비즈니스연속성), ISO13485(의료기기)에 관한  
선임심사원을 통해 ISO인증심사 진행이 가능합니다.  
(주)에이씨티는 미국인정원 IAS로부터 인정받은 ISO연수기관으로  
국제심사원교육 및 합격증 발급이 가능합니다.

03

신기술 도래에 따른  
ICT 기업 인증

정보보안, IoT, 빅데이터 등 신기술의 도래로 ICT 역량이 기업의  
경쟁력에 미치는 영향력이 급격히 증가하고 비즈니스, 경영시스템에도  
많은 영향을 미치고 있습니다.

(주)에이씨티는 CLOUD 정보보호관리체계인 ISO27017, ISO27018,  
개인정보보호경영시스템인 ISO27701과 보건의료정보보호시스템  
ISO27799 인증을 통해 기업의 미래가치를 높이고 시스템을 운영하는데  
도움을 주고 있습니다.

04

보안, 정보기술, 재난안전 등  
다양한 노하우 보유

(주)에이씨티의 심사원은 각 분야별 전문가로 풍부한 현장  
경험과 자격을 갖추고 있습니다.  
기업의 특성과 고객의 요구에 맞추어 심사원을 배정하고  
사후관리까지 완벽하게 처리하여 기업과 지속적인 관계를  
유지하고 도움을 주기 위해 노력하고 있습니다.

# 02 에이써티 인증원

## 1) 정보보안 전문 ISO인증원



(주)에이써티는 인증 활동을 수행하며 경영시스템의 승인 및 조직을 심사하여 등록할 수 있는 권한을 갖고 있는 정보보안 전문 ISO인증원으로 2020년 한국인증지원센터(KAB)로부터 ISO 인증기관으로 정식 승인을 받았습니다.

한국인증지원센터(KAB)는 대한민국 ISO 인증제도의 육성과 발전을 위해 산업통상자원부로부터 인정받은 국내 유일의 인정기구입니다.

한국인증지원센터에서 수행하고 있는 경영시스템 인증은 국제표준에 근거한 것으로 인증대상과 독립적인 제3자에 의해 운영되는 체제로 IAF(국제인정기관협력기구)의 국제공동평가를 수검, 합격하여 국제다자간상호인정협정(MLA : Multilateral Recognition Arrangement)에 가입함으로써 동 협정 가입국과 KAB의 인정프로그램에 의해 인증서가 상호 통용될 수 있습니다.

### 한국인증지원센터 Korea Accreditation Board



한국인증지원센터(KAB)는 대한민국 ISO 인증제도의 육성과 발전을 위해 산업통상자원부로부터 인정받은 국내 유일의 인정기구입니다.  
KAB는 국제 상호인정의 보장을 위해 국제 인정포럼(IAF) 정회원으로서 가입하여 활동하고 있으며, 엄격한 국제기구 원칙과 기준에 따라 인정 업무를 수행하고 있습니다.  
KAB로부터 인정을 받은 적격 인증기관이 국제 표준에 따라 인증 심사를 하여 발행한 인증서라면, 국제적으로 그 인증서의 효력이 동등함이 인정됩니다.

## 2) 에이써티 인증원의 장점

(주)에이써티는 정보보안 분야의 풍부한 경험과 전문 기술을 보유한 심사 인력을 바탕으로 정보보안 분야에 인증이 특화되어 있습니다. ISO27001 정보보안경영시스템(ISMS), ISO9001 품질경영시스템(QMS), ISO27701 개인정보보호경영시스템(PIMS) 분야의 인증심사 및 국제표준 인증서 발급이 가능합니다.

에이써티 인증원은 ISO 경영시스템 인증에 대한 중요성을 이해하고 있으며, 조직이 목표를 달성할 수 있도록 최선을 다하고 있습니다.

에이써티 인증원은 철저한 법규와 규정의 준수, 공평한 업무 수행 및 고객 만족 증진을 위해 성실과 정성으로 그리고 끊임없는 시스템의 연구개발을 근간으로 국내에서 최고의 인증원으로서 명성을 얻을 수 있도록 각고의 노력을 하고 있습니다.

에이써티는 고객의 니즈를 충분히 이해하고 고객의 이익을 최우선으로 하는 유연한 사고와 관련 전문가를 확보하고 있습니다.

### 경영시스템 인증이란?



조직이 관련 인증 규격 또는 기준에서 요구하는 특정 경영 시스템을 구축 및 이행하고 있음을 제 3자인 경영 시스템 인증기관이 평가 및 확인하여 적합함을 실증하고, 인증의 유효성을 위해 지속적인 사후 관리를 활동을 수행하는 것을 말합니다.

# 03 사업영역

## 1) 사업분야

### ISO 인증심사



기업의 상황과 목적에 맞는 인증을 진행하며 KPI 목표 수립에 따른 성과물 제시

- ISO심사원 / ISO선임심사원
- ISO검증심사원
- 기업재난관리사
- ISMS심사원

### 교육



미국인정원으로부터 정식 승인 받은 국제선임심사원 연수기관으로 풍부한 경험과 자격을 갖춘 전문강사가 강의

- ISO국제심사원 양성과정
- 4차산업혁명 선도인력 양성

## 2) 주요 사업 실적

### (1) 인증 실적

ISO27001  
정보보안경영시스템  
81개사 인증



한국재정정보원 한국재정정보원	kotra 무역투자24 대한무역투자진흥공사	한국수력원자력(주) 한국수력원자력(주)	한국가스기술공사 (주)한국가스기술공사
CJ ENM CJ ENM	Canon 캐논코리아 주식회사 캐논코리아(주)	kakao style 주식회사 카카오스타일 주식회사 카카오스타일	CH.VI (주)차이코퍼레이션 (주)차이코퍼레이션

ISO27701  
개인정보보호경영시스템  
8개사 인증



광주환경공단 광주환경공단	LINE GAMES 라인게임즈(주) 라인게임즈(주)	MEGAZONE CLOUD 메가존(주) 메가존(주)	MEGAZONE CLOUD 메가존클라우드(주) 메가존클라우드(주)
techtaka (주)테크타카 (주)테크타카	IBCT (주)블록체인기술연구소 (주)블록체인기술연구소	두나무 두나무(주) 두나무(주)	HOSTWAY 호스트웨이아이디씨(주) 호스트웨이아이디씨(주)

ISO27017, ISO27018  
CLOUD 정보보호관리체계  
10개사 인증



i'mport (주)아이포트 (주)아이포트	UIS 유정정보시스템(주) 유정정보시스템(주)	MEGAZONE CLOUD 메가존(주) 메가존(주)	MEGAZONE CLOUD 메가존클라우드(주) 메가존클라우드(주)
SimPlatform (주)심플랫폼 (주)심플랫폼	Metanet (주)메타넷글로벌 (주)메타넷글로벌	두나무 두나무(주) 두나무(주)	iKooB (주)아이쿵 (주)아이쿵

ISO9001  
품질경영시스템  
50개사 인증



CUPIA 국가관세청합청보영연합회 국가관세청합청보영연합회	ICOMER 아이커머 (주)아이커머	lifeplanet 교보라이프플래닛(주) 교보라이프플래닛(주)	F1Security 에프원시큐리티 에프원시큐리티
BLUEDATA SYSTEMS (주)블루데이터시스템즈 (주)블루데이터시스템즈	eoc (주)이오씨 (주)이오씨	농인솔루션 (주)농인솔루션 (주)농인솔루션	GLOBEPOINT (주)글로벌포인트 (주)글로벌포인트



(3) 교육훈련 실적

 한전 KDN	 한국재정정보원 Korea Public Finance Information Service	 중앙선거관리위원회 NATIONAL ELECTION COMMISSION	 건강보험심사평가원 HEALTH INSURANCE REVIEW & ASSESSMENT SERVICE
한전 KDN	한국재정정보원	선거관리중앙회	건강보험심사평가원
 한국의료기기안전정보원 National Institute of Medical Device Safety Information	 중앙대학교병원 CHUNG-ANG UNIVERSITY HOSPITAL	 한국정보통신진흥협회 Korea Association for ICT Promotion	 정보보호인증협회 Information Security Accreditation Association
한국의료기기안전정보원	중앙대학교 병원	정보통신진흥협회	한국정보보호인증협회
 dongguk UNIVERSITY	 성균관대학교 SUNGKYUNKWAN UNIVERSITY/SJKU	 경찰 대학 Korean National Police University	 F1 Security
동국대학교 정보보호대학원	성균관대학교 정보보호대학원	경찰대학교 치안연구소	보안전문기업 (주)에프원시큐리티
 지란지교시큐리티	 두나무	 호서대학교 HOSEO UNIVERSITY	 KIBO 기술보증기금
지란지교시큐리티(주)	두나무(주)	호서대학교	기술보증기금

기업체, 대학, 협회, 정부 및 공공기관 등 100회 이상의 교육 실적. 약 1600명 이상의 교육생 배출.

# ISO 인증

## 1) ISO 인증 소개

### ISO란?



ISO는 국제 표준화기구이며, 지적 활동이나 경제활동, 과학, 기술분야의 전 세계 공통의 협력을 도모하기 위해 설립된 국제 기구입니다. ISO의 본부는 스위스 제네바에 있으며 일반적으로 한 국가에 한 기관만 회원 가입을 할 수 있으며 우리나라는 1963년 가입하였습니다.

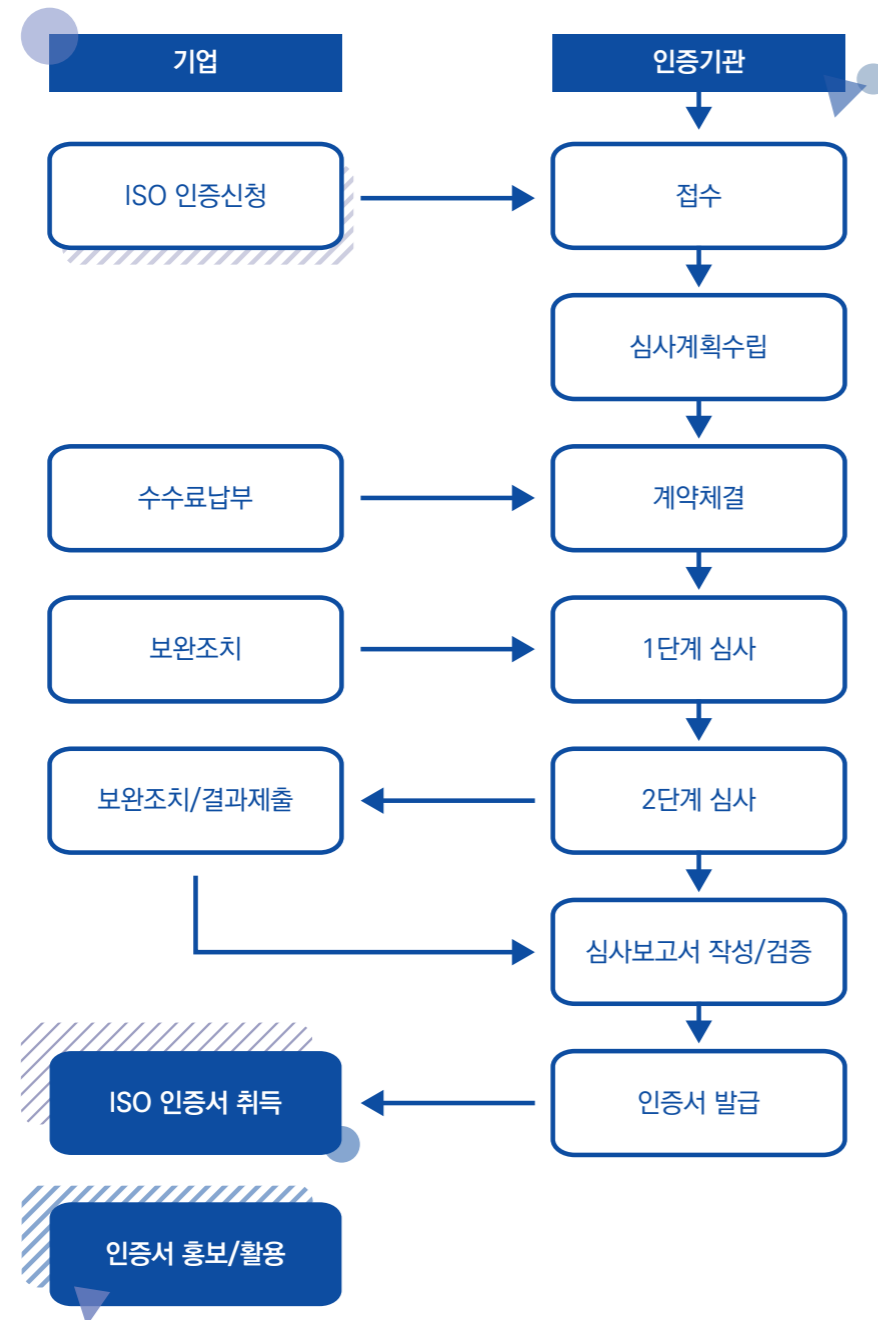
### 세계적으로 통용되는 ISO 인증서



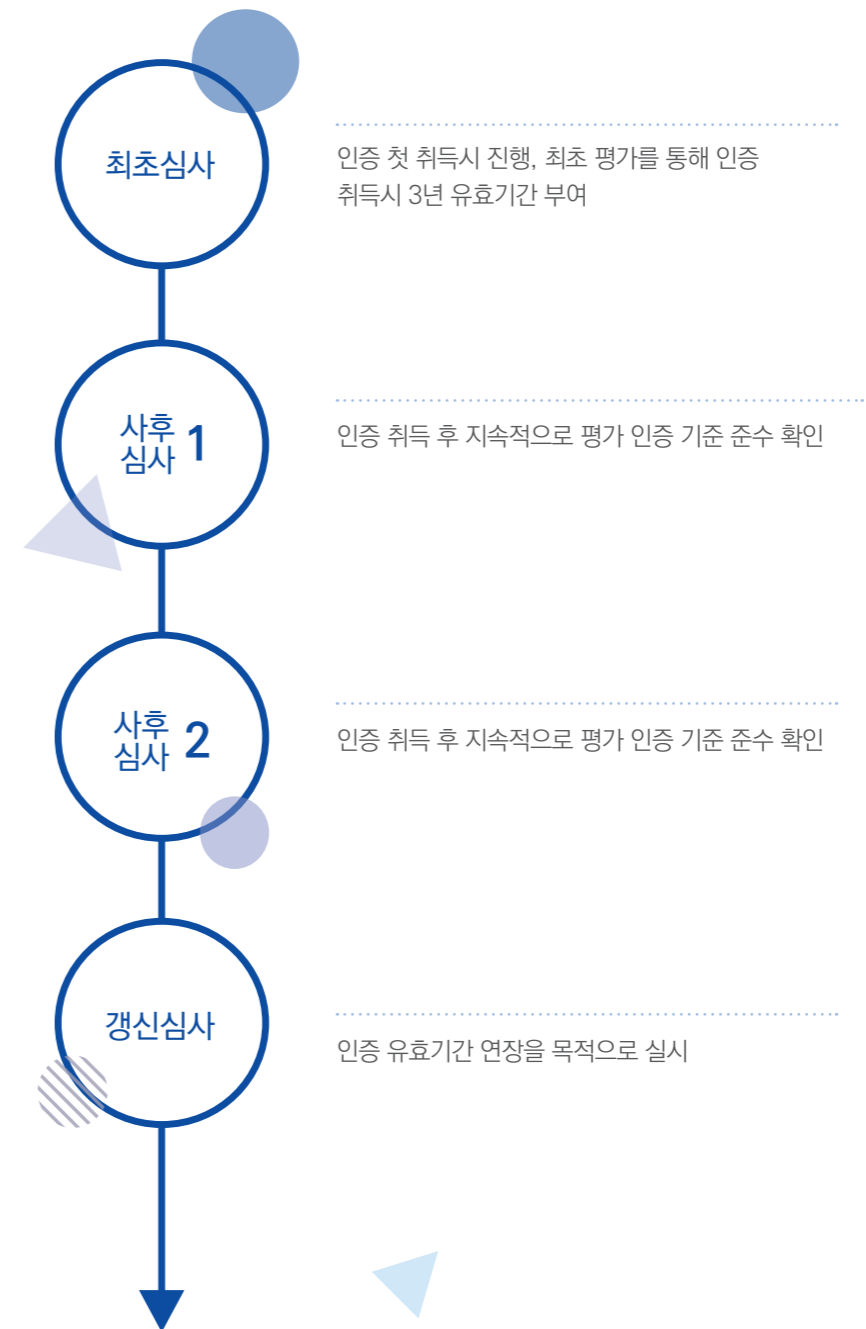
국제인증협력기구(IAF)는 지역별, 국가별 인증서의 차별을 방지하기 위해 인정기관 간의 다자간상호인증협정 (MLA)을 도입하였습니다. 이로 인해 IAF 회원국의 인정기관(예. 한국-KAB, 영국-UKAS, 미국-IAS 등) 산하에 등록된 인증기관에서 발행한 모든 인증서는 IAF 로고를 함께 표기하여 상호 인정될 수 있도록 하고 있습니다.

## 2) ISO 인증 프로세스

### (1) 취득 프로세스



### (2) 유지 프로세스

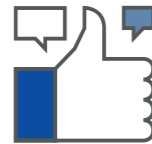


### 3) ISO 인증 유형

#### 기업환경에 적합한 인증 획득 지원

다양한 환경에서의 전문가가 검증된 사업관리와 방법론으로  
기업환경에 적합한 경영시스템 수립 제공 및 인증 획득을 지원합니다.

#### 정보보안전문 인증



ISO27001(ISMS) - 정보보안 경영시스템  
ISO20000-1(ITSM) - 정보기술 경영시스템  
ISO27017(CLD), ISO27018(PII) - CLOUD 정보보호관리체계  
ISO27701(PIMS) - 개인정보보호경영시스템 (GDPR 대응인증)  
ISO27799(HISM) - 보건의료정보보호시스템

#### 품질관련 인증



ISO9001(QMS)

#### 재난안전 및 의료기기 인증



ISO22301(BCMS)  
ISO13485(MDMS)

## 05 인증 서비스

ISO27001

정보보안경영시스템 (ISMS)

ISO20000-1

정보기술경영시스템 (ITSM)

ISO27017  
ISO27018

CLOUD정보보호관리체계 (CLD, PII)

ISO27701

개인정보보호경영시스템 (PIMS)

ISO27799

보건의료정보보호시스템 (HISM)

ISO13485

의료기기품질경영시스템 (MDMS)

ISO22301

비즈니스연속성관리시스템 (BCMS)

ISO9001

품질경영시스템 (QMS)

## 1) ISO27001 정보보안경영시스템 (ISMS)



정보보호 분야에서 가장 권위 있는 국제 인증으로 정보보호관리체계가 국제표준에 부합되도록 설계되었음을 국제적으로 인증해주는 제도

### (1) 인증 필요성

- '정보통신망 이용 촉진 및 정보 보호 등에 관한 법률' 개정으로 개인 정보 및 보안에 대한 기준 강화
- 매출액이 5,000만원을 넘고 1,000명 이상의 개인 정보를 다루는 기업은 사이버 보험에 의무적으로 가입 해야 함
- ISO27001을 통해 정보 보안에 대한 법적 및 계약 요구사항에 대한 적합성 향상 기대
- 국제 표준에 따른 정보 보안 리스크 관리 체계 개선을 통한 실질적인 정보보안 수준 향상

### (2) 인증 기대효과

- 1) 정보보호 위험관리를 통한 비즈니스 안정성 제고
- 2) 윤리 및 투명 경영을 위한 정보보호 법적 준거성 확보
- 3) 침해사고, 집단소송 등에 따른 사회-경제적 피해 최소화
- 4) 인증 취득시 정보보호 대외 이미지 및 신뢰도 향상
- 5) IT관련 정부과제 입찰시 인센티브 부여

## 2) ISO20000-1 정보기술경영시스템 (ITSM)



IT 서비스관리 체계가 견고하고 통합화된 프로세스 프레임워크를 제공하며 고객 요구사항을 신속하게 대응하고 만족하기 위한 서비스 중심의 프로세스를 제공하였음을 인증해주는 제도

### (1) 인증 필요성

- 기업의 IT서비스 의존도가 증대되고 고객의 요구사항이 더욱 까다로워짐
- IT인프라가 복잡해져 People, Process, Technology 및 Information의 유기적 연계를 통하여, 최적의 비용으로 고객과 합의된 서비스 품질을 제공할 수 있는 IT 운영관리 체계 필수
- 고객의 비즈니스 요구사항에 의거한 IT 서비스의 정의로 시작하여, 이러한 서비스를 수행하기 위해 필요한 IT Process를 설계하고, 정의된 프로세스 운영을 위한 조직의 R&R을 정의하며, 자동화된 운영을 위한 관리시스템 구축 필요

### (2) 인증 기대효과

- 1) IT서비스 프로세스의 효과성 증가
- 2) 고객에게 제공하는 IT 서비스 품질의 객관적 평가 및 고객의 요구 사항 만족
- 3) 가용성과 서비스 지속에 대한 지속적인 개선 결과를 가시적으로 제시
- 4) ISO 20000은 현재 정보 보안의 유일한 국제 표준인 ISO 27001의 정보 보안 요구 사항을 필수 요건으로 포함하고 있어 ISO 20000의 인증으로 정보 보안에 대한 확신을 고객에게 제공

### 3) ISO27017, ISO27018 CLOUD정보보호관리체계 (CLD, PII)



ISO/IEC 27017은 ISO/IEC 27002 기반의 클라우드 서비스 정보보안 통제 가이드라인이며, ISO/IEC 27018은 공공 클라우드 환경에서 개인식별정보(Personally Identifiable Information)를 보호하기 위한 통제 가이드라인을 준수하고 있음을 인증해주는 제도

#### (1) 인증 필요성

- 클라우드 서비스 도입의 가장 큰 걸림돌인 보안과 신뢰성을 담보할 수 있는 객관적 평가 기준 필요
- 지금까지 정보보호관리체계는 조직의 보안관리 및 IT 운영의 보안지표로 활용되었으나 클라우드 컴퓨팅 서비스는 기존의 조직 내 IT환경과는 다른 관점의 보안관리와 평가기준 필요

#### (2) 인증 기대효과

- 1) 클라우드 사업자가 보안과 신뢰성을 확보하고 있음을 제3자 인증을 통해 검증
- 2) ISO/IEC 27001 체계 위에 클라우드 보안에 대한 보안통제 구축 효과성을 평가
- 3) 정보보호를 위한 투자, 보안 시스템의 운영, 관리의 체계성, 보안 수준 강화를 위한 고도화 계획 평가
- 4) 클라우드 서비스 사업자는 국내 뿐만 아니라 해외 고객에게 클라우드 정보보호에 대한 신뢰와 만족도를 높일 수 있음

### 4) ISO27701 개인정보보호경영시스템 (PIMS)



2019년도에 발표한 개인정보보호경영시스템(PIMS)에 대한 최초의 국제표준 ISO/IEC 27001 정보보호관리 및 ISO/IEC 27002 보안 통제에 기반하여 개인정보보호 영역으로 확장된 표준

#### (1) 인증 필요성

- 개인정보 수집과 데이터 처리 증가로 개인정보보호 문제가 기하급수적으로 발생
- 특히 2018년 5월부터 EU(유럽연합)는 GDPR의 개인정보보호 법령을 통해 정보 주체의 권리와 기업의 책임성 강화, 개인정보의 EU역외이전 요건을 명확히 함
- EU와 거래하는 기업은 GDPR 조항 위반으로 인한 과징금 및 행정처분을 받을 수 있음
- ISO27701을 통해 GDPR 및 기타 관련 개인 정보 보호법 준수를 지원하기 위한 효과적인 시스템이 있음을 고객, 외부 이해 관계자 및 내부 이해 관계자에게 입증 가능

#### (2) 인증 기대효과

- 1) 개인정보보호시스템 구현 프로세스 이해
- 2) 사이버보안 및 디지털 프라이버시 보호에 대한 요구사항 충족
- 3) 지속적으로 진화하는 개인식별정보(PII)를 처리하고 보호함을 확인
- 4) GDPR 및 기타 관련 개인 정보 보호법 준수 증명
- 5) 조직 내 개인정보보호 시스템의 신뢰와 명성을 대외적으로 입증

## 5) ISO27799 보건의료정보보호시스템 (HISM)



개인 건강 정보의 의료기관 및 기타 관리자에게 정보의 기밀성, 무결성 및 가용성을 최상으로 보호하는 방법에 대한 지침  
다양한 규모, 위치 및 서비스 제공 모델의 보건의료기관에 적용되며 의료 전문가 간의 개인 건강 정보의 전자적 교환이 증가함에 따라 (무선 및 인터넷 서비스 사용 포함) 보건의료 분야의 정보보호관리를 위하여 공통된 지침을 도입하고 인증해주는 제도

### (1) 인증 필요성

- 보건의료 환경 내에서 ISO/IEC27002를 일관된 방식으로 구현할 수 있게하고, 보건의료 부문이 제기하는 고유한 문제에 특히 주의를 기울일 수 있도록 함
- 이를 준수함으로써 의료기관은 진료에서 데이터의 기밀성과 무결성을 유지하고, 중요한 보건의료정보시스템의 가용성과 건강 정보에 대한 책임성을 보장하는데 도움이 됨
- 관할 지역 내 및 지역 간 의료기관이 이 표준을 채택함으로써 상호 운용성을 지원하고 의료 서비스 제공을 위한 새로운 협업 기술을 안전하게 채택할 수 있도록 지원
- ISO/IEC27001에 기술되어 있는 순환적활동(PCDA)을 따라 구성되었으며, 이것을 준수함으로써 정보보호관리체계를 강력하게 구현할 수 있게 됨

### (2) 인증 기대효과

- 1) 보건의료기관은 보안 사고의 건 수와 심각성이 감소하여 생산적인 활동에 자원을 재 배정 할 수 있을 것으로 기대
- 2) 따라서 IT 보안은 보건의료 자원을 비용 효율적이고 생산적인 방식으로 배정할 수 있게 함
- 3) IT 보안에 대해 지속적으로 보건의료에 관련된 모든 사람들이 이해할 수 있는 방식으로 접근하는 것은 직원의 사기를 향상시키고 개인 건강 정보를 유지하는 시스템에서 일반인들의 신뢰를 제고

## 6) ISO13485 의료기기품질경영시스템 (MDMS)



의료기기 산업에 특화된 품질 경영 시스템 표준으로 의료기기 제조사 및 공급사가 사용할 수 있도록 고안된 품질 경영 시스템의 개발, 구현 및 유지관리를 인증해주는 제도

### (1) 인증 필요성

- 유럽 CE인증시 필수 요건으로 ISO13485 체계수립을 요구하고 있음
- 의료기기 시장이 소프트웨어 중심으로 변화하며 ISO13485 등 국제 규격의 개정을 중심으로 의료기기 소프트웨어와 GMP 규제가 강화됨
- 우리나라를 비롯하여 미국 및 유럽, 일본, 중국, 캐나다 등의 국가들은 의료기기 산업의 품질경영 시스템의 수립 및 유지를 위해 국제표준인 ISO13485를 근간으로 하고 있음
- ISO13485는 의료기기에 적용되는 가장 높은 표준으로서, 모든 의료기기의 개발을 위한 관리 환경을 제공하기 위해 적용

### (2) 인증 기대효과

- 1) 제품의 안전과 성능을 위한 규제사항 등을 준수함을 인정받음
- 2) 의료기기 관련 기업들이 외국으로 의료기기를 수출 시 바이어로부터 안전성을 인정받음
- 3) 국내 의료기기 제조, 수입 및 품질관리기준은 ISO13485를 기본으로 함

## 7) ISO22301 비즈니스연속성관리시스템 (BCMS)



자연재해와 테러의 위험이 대두되면서 중단적(disruptive) 사고가 발생했을 때 조직이 이에 대한 방어, 발생가능성의 감축, 대비, 대응 및 복구를 통해 비즈니스 연속성이 보장되었음을 인증해주는 제도

### (1) 인증 필요성

- 911테러, 세월호 사건 등 모든 조직과 기업에는 재해와 사건, 사업 중단이 발생할 가능성이 높아지고 있음
- 지진, 화재, 풍수해 등 각종 재난 발생 시 준비된 절차에 따라 핵심 업무를 빠르게 복구 할 수 있는 위기관리 능력을 갖추고 있어야 함
- 행정안전부는 2018년부터 재해 경감활동계획 수립 기업에 대해 재해경감 우수기업으로 인증하고 자금조달 우대, 인센티브 제공 등 다양한 혜택을 지원
- 재난 및 안전관리기본법에 따라 재난관리책임기관(공공기관 및 공공단체의 지부 등 지방 조직을 포함한다)은 의무적으로 재난상황에서 해당 기관의 핵심기능을 유지하는 데 필요한 계획을 수립·시행하여야 한다.

### (2) 인증 기대효과

- 1) 조직 내외부의 리스크 및 재해 등 발생가능한 사고로 인한 비즈니스 중단의 방지
- 2) 미래의 리스크를 식별하고 사전연습을 통한 사고의 예방과 대응력 강화
- 3) 고객에게 자사의 조직 회복력을 입증하여 조직의 브랜드 차별화 실현
- 4) 허용가능한 중단기간을 설정하고, 최단 시간 내에 비즈니스 연속성 목표를 달성
- 5) 이해 관계자와 사회로부터 신뢰받는 지속가능한 조직 구축

## 8) ISO9001 품질경영시스템 (QMS)



고객에게 제공되는 제품, 서비스체계가 규정된 요구사항을 만족하고 지속적으로 유지, 관리되고 있음을 인증  
기업이 신제품의 설계, 개발 및 생산의 과정은 물론 고객에게 판매되고 난 이후에도 문제가 발생할 시 그 서비스까지 책임을 지는 시스템이 갖추어져 있고 체계화된 기업임을 인증하는 제도

### (1) 인증 필요성

- 제품 및 서비스의 품질보증, 제품책임에 대한 이해관계자들의 요구가 증가함에 따라 고객만족의 필수요건인 품질경영의 중요성은 더욱 강조되는 상황
- ISO9001 품질경영시스템은 조직이 품질경영을 실행하기 위해 활용할 수 있는 가장 효과적인 경영도구로 조직의 경쟁력을 강화

### (2) 인증 기대효과

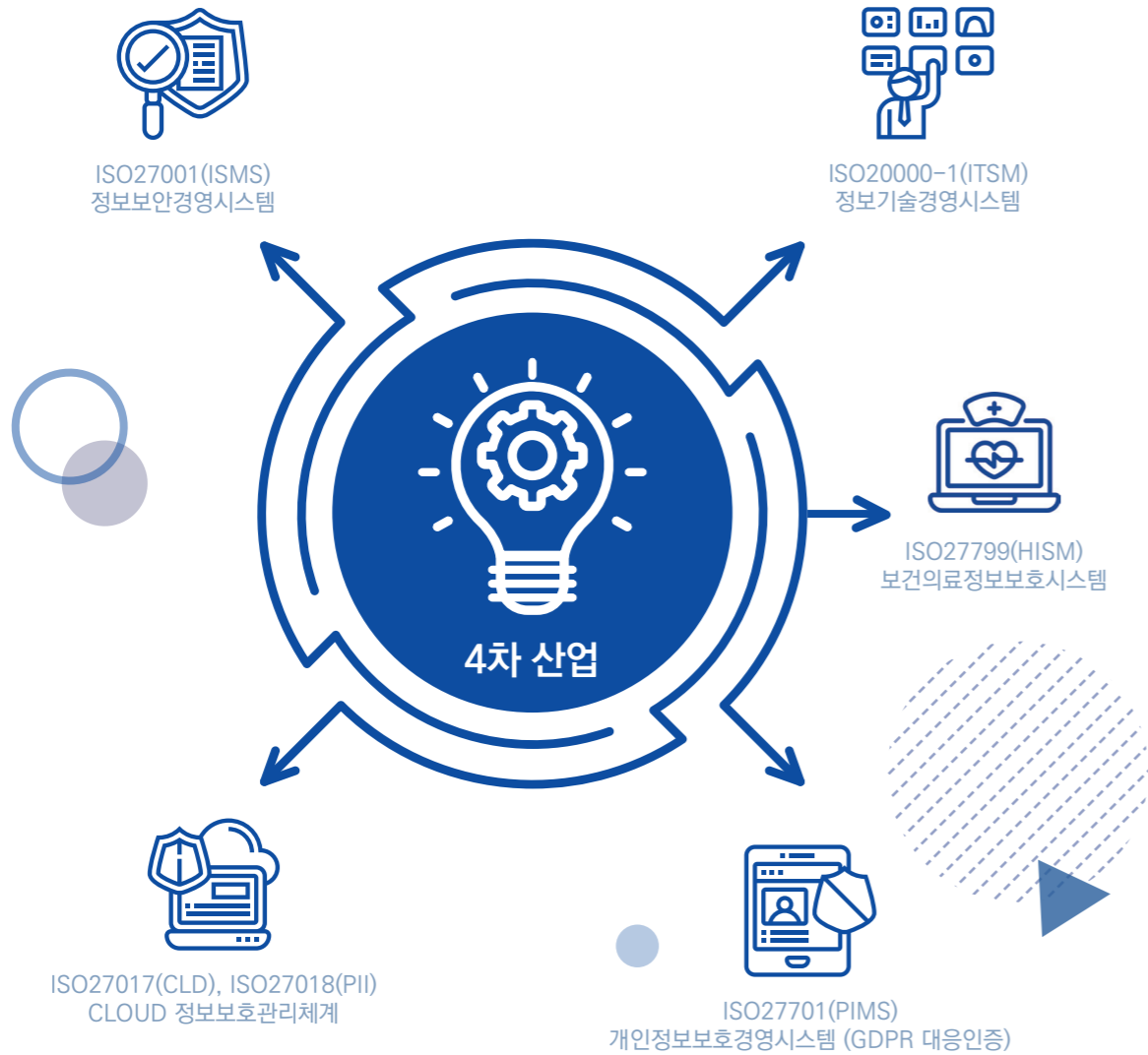
- 1) 조직 성과의 지속적인 개선 및 성과 측정의 도구로 활용
- 2) 고객의 요구에 부응하는 최적의 품질시스템 구축
- 3) 조직의 품질경영 의지 입증
- 4) 품질경영 및 품질보증 시스템 정착
- 5) 품질경영시스템(QMS)의 국제화 추세에 능동적으로 대응

# 06 교육

## 1) 4차 산업 선도 인력 양성

### 4차 산업 선도인력 양성 훈련

- 빅데이터, CLOUD에 대비한 교육
- 프라이버시정보관리를 위한 교육
- 정보보안 및 정보기술 교육
- 4차 산업혁명 시대에 기업과 개인에게 필요한 역량 강화를 지원하고 트렌드를 반영한 교육 운영



## 2) ISO국제심사원 교육 프로세스

“(주)에이써티 교육원은  
미국인정기관(IAS)로부터  
정식인증 받은  
연수기관입니다.”

ISO/IEC17024에 규정된 엄격하고 독립적인 절차에 따라 교육과정을 관리하고 있으며, 교육 이수 후 심사원 등록 및 활동에 대한 Guide 제공, 전문가 활동에 대한 정보제공과 기교육생간 커뮤니티 제공, 다양한 교육 서비스 및 교육 프로그램을 제공합니다.  
풍부한 경험과 자격을 갖춘 전문강사에 의한 강의들로 구성되며 모든 강사는 ISO심사원 이상의 자격을 보유하고 있습니다.

**1일차**

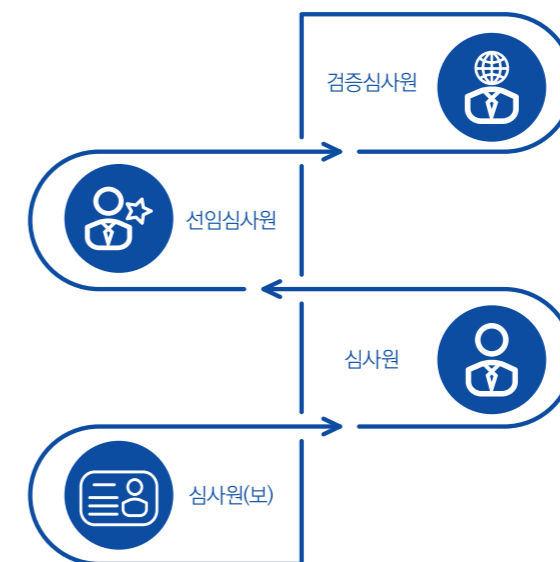
- 과정등록
- ISO역사와 표준소개
- ISO 규격해설
- 심사가이드라인 적용

**2일차**

- Workshop #1, #2, #3, #4
- 사례를 통한 ISO 이해
- 통제항목 이해 및 적용
- Module 시험

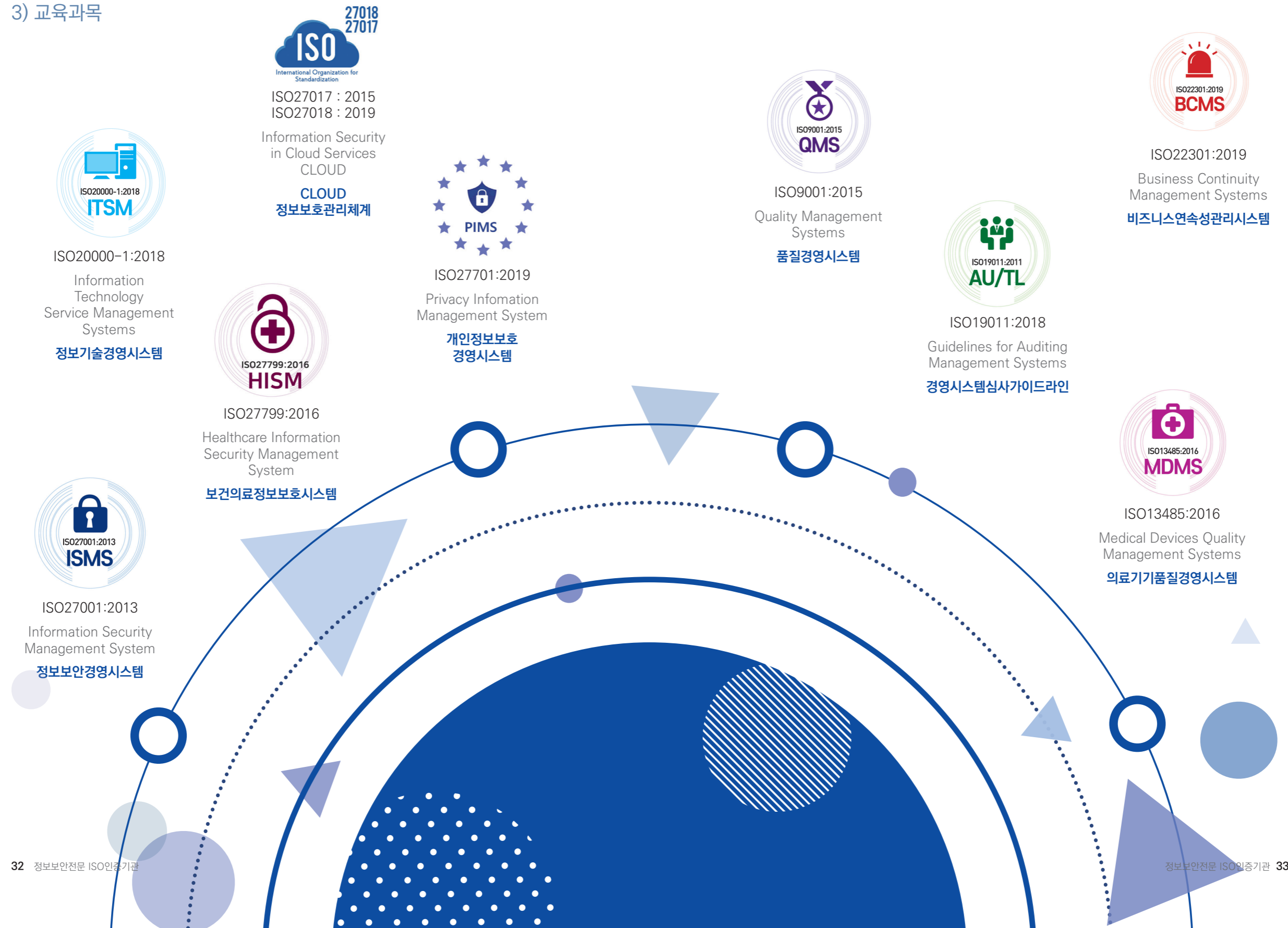
교육은 모듈별로 2일 과정으로 진행되며 교육 이수 후 국문 및 영문 수료증이 발급 됩니다. (CPD 12시간 인정)  
시험 합격생은 합격증이 발행되며 국제인증심사원(보) 등록, 자격증빙, 이력서 제출에 사용 가능합니다.

### 심사원의 구분





3) 교육과목



# 07 전문가소개

## 1) IT전문가

정보보안, 정보기술, 컴퓨터시스템 및 개인정보 보호 등 IT 기술 전문가가 인증심사 진행

### 정보보안



한철동 대표

- 정보관리기술사
- ISO27001 검증심사원
- ISMS-P 심사원
- 저서: <ISMS-P 실무가이드>

### 정보보안



이재호 박사

- ISO27001 선임심사원
- ISMS-P 심사원
- 정보보안 박사
- 저서: <ISO27001 중심 정보보안 관리체계 수립 및 인증 실무자를 위한 비법노트>

### 정보기술



권재욱 전문위원

- ISO20000-1, 27001 선임심사원
- ISMS-P 심사원
- 전. 정부통합전산센터(공무원)
- 저서: <ISO27001 중심 정보보안 관리체계 수립 및 인증 실무자를 위한 비법노트>

### 컴퓨터시스템



이정원 기술사

- ISO27001 선임심사원
- 컴퓨터시스템응용기술사
- 기술지도사(정보처리)
- 수석감리원, 직업능력훈련개발교사
- 기업재난관리사

### 취약점 진단



여동균 전문위원

- ISO27001, ISMP-P 심사원
- 저서: <웹 취약점진단기술>
- 저서: <사이버보안의 복극성>
- 저서: <그림으로 배우는 어린이 사이버보안>

### 개인정보보호



공우진 박사

- ISO27001, 27701 선임심사원
- ISMS-P 심사원
- 개인정보보호교육 전문강사
- PIA(개인정보영향평가) 공인컨설턴트

## 2) 기업전문가

마케팅, 품질, 안전, 재난관리 등 다양한 전문가와 함께 기업의 애로사항을 해결하고 새로운 기업 가치를 창조

### 품질/보안 경영



김향덕 박사

- ISO27001, 9001, 14001 선임심사원
- 기술경영학 박사
- 경영지도사(마케팅)
- 직업능력훈련개발교사

### 품질+안전



이정명 전문위원

- ISO27001, 9001, 14001 선임심사원
- ISO20000-1 선임심사원
- 기업재난관리사
- 안전교육전문인력 양성과정 전문강사

### 마케팅



이규진 전문위원

- ISO9001, 22301 선임심사원
- ISO13485(의료기기) 전문강사
- 기업재난관리사
- 경영지도사(마케팅)

### 재난관리



조규정 기술사

- 컴퓨터시스템응용기술사
- 정보관리기술사
- 기업재난관리사
- ISO22301 전문강사
- 기술지도사(정보처리)

### 정보통신



한숙경 기술사

- ISO27001 선임심사원
- ISMS-P 인증심사원
- 컴퓨터시스템응용기술사
- 기업재난관리사 우수기업 인증평가분야

## 본사 오시는 길



### 주소

02055 서울시 중랑구 신내역로3길 신내데시앙플렉스 A-709호

### 지하철

6호선/경춘선 신내역 2번 출구 도보12분

### 버스

중랑경찰서정문 우디안101동앞 : 260, 2114

중랑경찰서후문 : 75, 75-1, 169, 707, 1680, 2227, 2235, 240

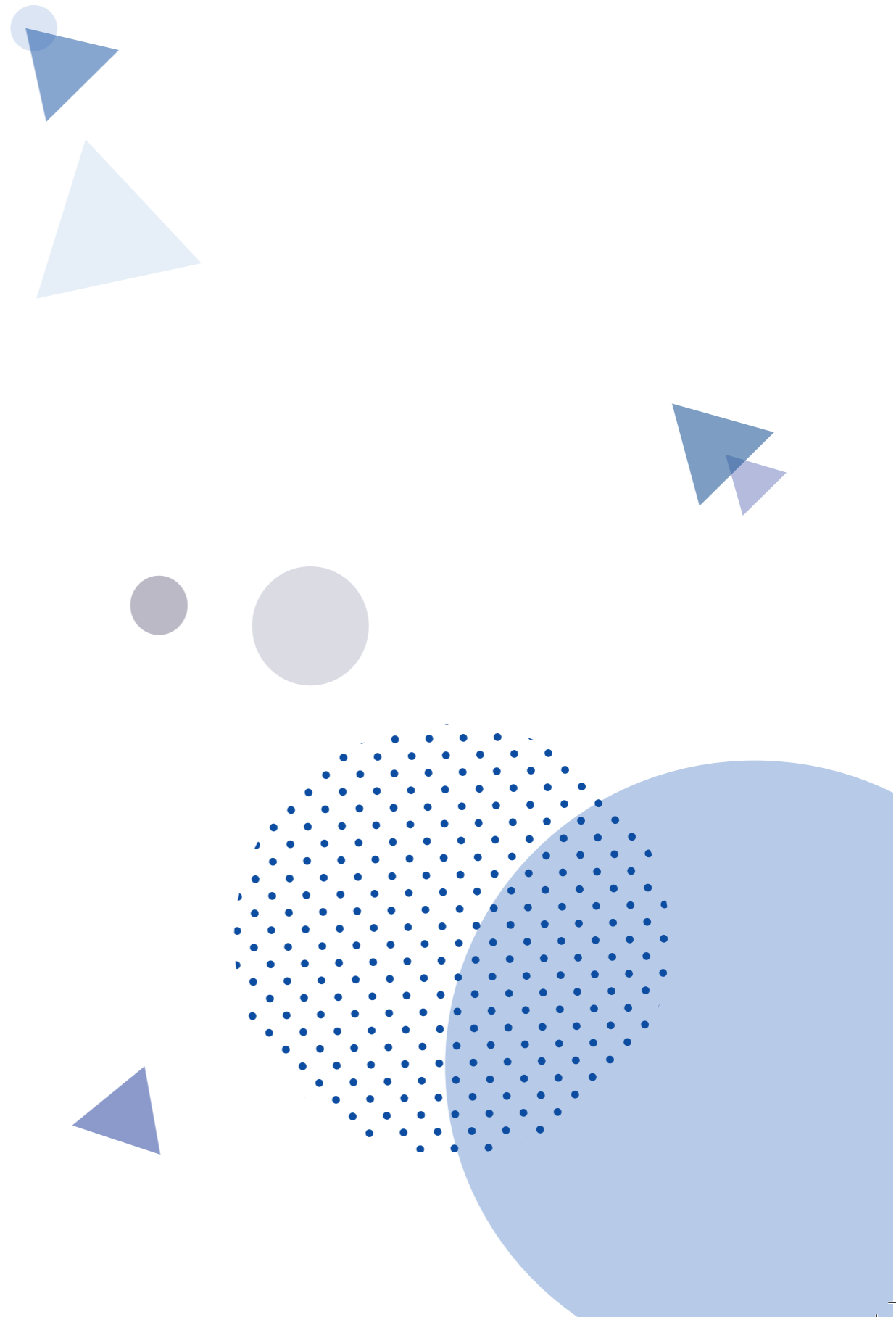
### 자동차

#### 서울 만남의 광장

경부고속도로 7.9km → 강변북로 2.6km → 동부간선도로 12km → '태릉/강릉, 석계역' 방면으로 오른쪽 방향 → 화랑대역에서 '신내동, 서울의료원' 방면으로 우회전 → 중랑소방서에서 '신내IC'방면으로 좌회전 → 중랑경찰서 방면으로 우회전

#### 서울 외곽순환고속도로

서울외곽순환고속도로 9.3km → 서울외곽순환고속도로 13.5km → 북부간선도로 3.5km → 신내IC에서 '퇴계원' 방면으로 우회전 → '중랑경찰서' 방면으로 우회전





카카오톡 @acerti



유튜브 에이써티



대표번호 02-949-9553

①정보보안 상담 ②교육문의 ③기타문의 ④품질 상담



홈페이지 [www.acerti.co.kr](http://www.acerti.co.kr)



블로그 [blog.naver.com/isoacerti](http://blog.naver.com/isoacerti)