

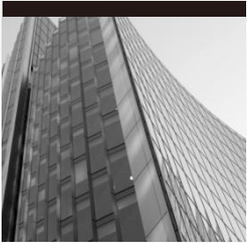
# 회사소개서

## COMPANY PROFILE

(주)에니텍시스  
www.anytek.com

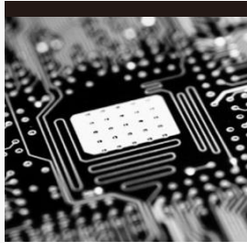
# 목차 Table of Contents

3



회사소개

8



보유기술

11



주요제품

18



에너지사업

24



해외사업부



# 회사소개

Company Introduction

---

[회사개요](#) | [회사비전](#) | [회사연혁](#) | [회사조직](#)

# 회사개요 Company Overview

**1979년** 사무기기 판매 및 임대사업으로 시작한 에니텍시스는 변화와 혁신을 통해 사업아이템을 진화시켰습니다. 1987년 법인설립 후 민원발급기에 대한 기술과 노하우를 축적하여 관공서 민원발급기 시장 1위 업체로 성장하였으며 요금계기, 복합인증기, 네트워크 인증기, 무인민원발급기, 통합민원발급기 등을 개발하여 관공서 업무 자동화에 큰 기여를 했습니다.

또한 미국, 일본, 말레이시아에 현지 지사를 설립하여 기술과 제품을 공급하며 해외시장에 도전하고 있습니다. 2009년부터는 신재생에너지 분야로 사업영역을 확장하여 풍력 및 소수력, 태양광 등 신재생에너지 발전사업에 일익을 담당하고 있습니다.

변화와 혁신을 바탕으로 성장한 에니텍시스는 항상 고객을 먼저 생각하고 고객의 삶의 질을 높이기 위한 기술을 창조합니다. 글로벌경영을 통해 지속성장을 이루며 세계적인 다국화 기술기업이 되기 위해 노력하고 있습니다. 널리 사람을 이롭게 하는 흥익인간 정신으로 고객에게 감동을 드리는 기업, 신뢰와 존경을 받는 기업으로 성장할 것을 약속 드립니다.

(주)에니텍시스 대표이사 **홍사혁**



# 회사비전 Company Vision

삶의 질 향상  
Quality of Life



지속 성장  
Continuous Growth

■ 글로벌경영  
Global Management

## 우리의 비전은...

고객의 삶의 질을 높이기 위한 기술을 창조하고  
변화와 혁신을 바탕으로 지속 성장을 이루는  
세계적인 기술다각화 기업이 되는 것입니다.

# 회사연혁 Company History

- 1987** 주식회사 신도OA 설립
- 1998** 벤처기업 등록
- 2000** (주)에니텍시스템으로 회사명 변경  
기업부설연구소 설립
- 2003** ISO9001 인증 (영국 CCASS)
- 2005** 일본 규슈 사가시청, 자동교부기 업계 최초 수출  
벤처/INNOBIZ기업 A등급 인증 (중소기업청)
- 2006** 2005지방행정혁신 우수사례 경진대회 대통령상 수상  
일본 오키나와 나하시 자동교부기 수출
- 2007** 대법원 증명발급기 유지보수사업자 선정  
본사 이전 (서울시 금천구 가산동 스타밸리)

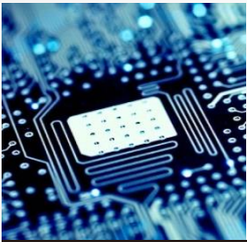


- 2008** 독일 하노버 CEBIT 2008 참가  
일본 현지법인 주식회사 까치정보 설립  
말레이시아 쿠알라룸푸르 지사 설립  
제41회 과학의 날, 대통령 표창 수상
- 2009** 에너지사업부 신설 및 풍력발전 시장 진출
- 2001** 말레이시아 국세청, 자동인증시스템 수출  
풍력발전시스템 ISO 9001 획득
- 2014** 미국 캘리포니아 지사 설립  
한-아세안 특별정상회의 행정혁신 전시회 참가



# 회사조직 Company Organization





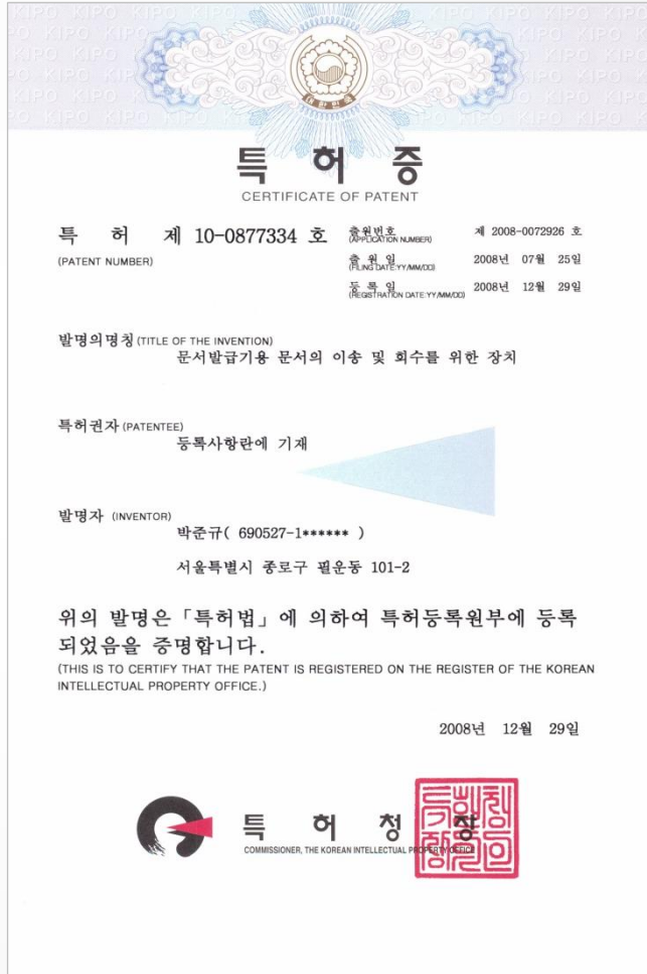
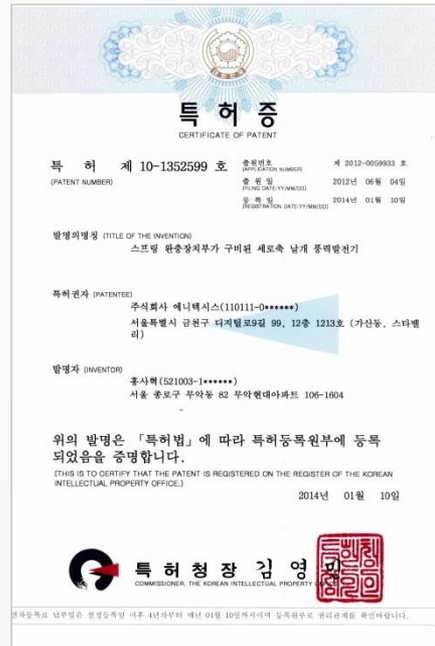
# 보유기술

Possessed Technology

# 기술인증현황 Technology Certification

종류	인증처	기술명
특허	특허청	요금계기자동인증기 및 요금계기의 제어 방법 외 15개 항목
실용신안	특허청	자동인증기의 인장장치 외 10개 항목
국산신기술(KT)	과학기술처	자동인증인쇄기술 및 복합요금 연산 제어기술
신기술인증(NT)	중소기업청	수입증지 분리기능을 가진 복합인증기
우수품질인증(EM)	산업자원부기술표준원	문서자동발급기(천공, 압인, 편철, 증지발행, 직인기능)
INNO-BIZ 기술신용보증기금	중소기업청	기술혁신형 중소기업 (INNO-BIZ)
소프트웨어품질인증서(GS)	한국정보통신기술협회	민원인 친화형 통합 증명 발급기 소프트웨어 v1.2.3.21 외 1개 항목
품질경영시스템인증서	아이씨알인증원	품질경영시스템인증서 ISO9001:2008

# 특허현황 Patents Status





## 주요제품

Major Products

---

제품라인업 | 자동인증기 | 통합증명발급기 | 무인민원발급기 | AT-K200(E)

# 제품라인업 Product Line-up

SD-50P



IS-2000



AT-6000



AT-K100

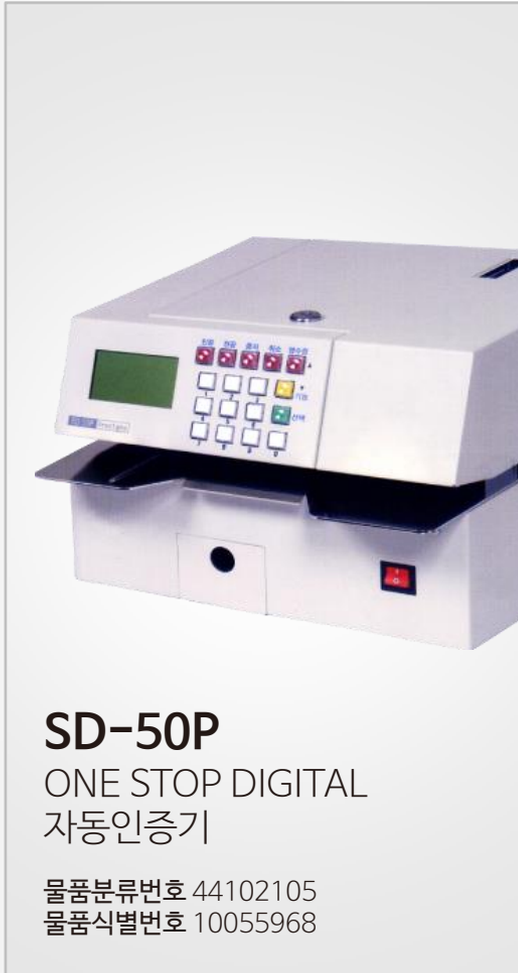


AT-K200



“고객의 삶을 가치 있게 만들기 위해 에니텍시스의 기술은 진화합니다.”

# 자동인증기 Automatic Endorser



## 주요기능

- 기관장명, 인증문, 직인을 동시에 처리하여 인증
- 위조방지를 위해 2매 이상의 서류에 천공 (1회 최대 20매)
- 수수료 금액을 9,999,999원까지 자유롭게 설정하여 증지 발행

## 부가기능

- 내장형 영수증 프린터를 통해 서류발급 즉시 영수증 발급
- 영구적인 특수 잉크 롤러 장착
- 증지발행 및 인증, 천공기능을 동시에 또는 각각 독립적으로 사용
- 마스터 키와 비밀번호 입력에 의한 2중 안전장치
- 일·월·연별 결산 자동으로 처리 (컴퓨터 연동 시 데이터 영구 보관 가능)
- 일일결산 프로그램과 자동으로 연계되어 결손 처리

## 확장기능

- 컴퓨터와 연동하여 발행수수료 자동정산 및 일일 집계현황 자동출력



# 통합증명발급기 Integrated Issuing Machine

## IS-2000

자동연계 통합증명 발급기

물품분류번호 43211514  
 물품식별번호 10066047



### 주요기능

- 인쇄/간추림/직인/증지/천공/편철을 한 번에 처리
- 발급 프로그램에 관계없이 증명서 확대 적용 가능
- 주민자치센터 및 출장소에 설치하여 원격발급 가능
- 전산화 되지 않은 증명서 수동인증
- 보고서 자동출력 / 각종 통계 지원 / 통합정산 기능

### 주요특징

- 읍면동 사무소에서 모든 증명서 발급 가능
- 은행창구 도입 및 창구 통합 발급으로 민원인 편의 제공
- 발급속도 개선 / 마감 및 정산 자동화 / 창구별 업무표준화

하드웨어	증명서 프린터	레이저 프린터 / 43 PPM / A4용지
	복합인증기	간추림, 직인, 천공, 배출 기능 / 호침 용량: 카트리지가당 5,000개
	캐비닛	w 500 x h 850 x d 727 (mm) / 통합 전원 버튼 / 통신 케이블
소프트웨어	복합인증기 제어모듈	RS232C 인터페이스 / 인증기 상태 자동 검사 / 인증기 제어
	통합인증기 제어모듈	통합발급 및 인증 제어 / 통합 입력 제어(옵션)
	자동전산 제어모듈	자동마감 및 정산 / 보고서 자동출력 제어 / 통계 및 검색 기능
일반사항	전원 및 설치 환경	AC220V(50Hz/60Hz) / 온도 10~30℃, 습도 35~80%, 실내

# 무인민원발급기 Certificate KIOSK

## AT-6000

디지털 정보화를 선도하는  
 차세대 무인증명발급기

물품분류번호 43211514  
 물품식별번호 22167295



### AT-6000만의 특별한 기능구현

- 완벽한 환경 대응: 온도, 습도 제어
- 노약자, 장애인을 고려한 안정적인 디자인
- 장애인 음성안내 지원(TTS)
- 증명서 발행구에 게이트셔터 장착
- 영수증 프린터 장착
- 발급 순서에 대응한 안내 지시등 작동
- 접근 감지센서 작동에 의한 콘텐츠 안내

### 발급문서의 종류

업무	종수	증명종류
주민행정	2종 외	주민등록등(초)본 개별공시지가 확인원
지적행정	3종 외	토지(임야)대장등본 대지권등록부등본
토지종합	1종 외	토지이용계획확인원
건축행정	4종 외	건축물대장
보건복지	2종 외	국민기초수급자증명 의료급여증명서
자동차행정	4종 외	건설기계등록원부 자동차등록원부
농촌	1종	농지원부
세무	17종	지방세과세
병무청	3종	병적증명서
대법원	1종	등기부등본
총 66종		

### 제품사양

구성	항목	제원(specification)
PC	CPU	Intel 3220(3.3GHz)
	OS	Microsoft Windows 7
	모니터	TFT-LCD 17인치
	키패드	장애인용 점자 키패드
접객부	본인확인장치	지문인식기
	지폐식별기	천원권/오천원권/만원권
프린터	코인식별기	50원/100원/500원
	인쇄방식	레이저 프린트
인증부	용지	A4 (1단, 2단 각 500매)
	최대발급매수	15매/회 (연속10부)
일반사양	인증기능	편철/천공/직인
	외형	760x950x1442(300kg ↓)
	사용환경	5~35°C, 10~80%, 실내

# 무인민원발급기 Certificate KIOSK

## AT-K100

디지털 정보화를 선도하는  
 차세대 무인증명발급기

물품분류번호 43211514  
 물품식별번호 22124319



### 주요기능

- 무인증명발급기 표준규격에 따른 발급
- 문서회수장치 장착
- 노약자, 장애인을 고려한 안정적인 디자인
- 접근 감지센서 작동에 의한 콘텐츠 안내
- 15장/1통 1회 편철 처리가능
- 용지함별 자동 용지 선택 기능
- 장애인 음성안내 지원(TTS)
- LED 전광판

### 발급문서의 종류

업무	종수	증명종류
주민행정	2종 외	주민등록등(초)본 개별공시지가 확인원
지적행정	3종 외	토지(임야)대장등본 대지권등록부등본
토지종합	1종 외	토지이용계획확인원
건축행정	4종 외	건축물대장
보건복지	2종 외	국민기초수급자증명 의료급여증명서
자동차행정	4종 외	건설기계등록원부 자동차등록원부
농촌	1종	농지원부
세무	17종	지방세과세
병무청	3종	병적증명서
대법원	1종	등기부등본
총 66종		

### 제품사양

구성	항목	제원(specification)
PC	CPU	Intel i5 4590(3.3GHz)
	OS	Microsoft Windows 7
	모니터	TFT-LCD 17인치
	키패드	장애인용 점자 키패드
접객부	본인확인장치	지문인식기/주민스캐너
	터치스크린	초음파방식/17인치
프린터	정산능력	50/100/500/1,000원
	방식/속도	레이저 프린트/43 PPM
인증부	용지	A4 (1단, 2단 각 500매)
	인증기능	15매/회 (연속10부)
일반사양	복합편철기	간추림 및 편철
	외형	838x989x1600(300kg ↓)
	사용환경	5~35℃, 10~80%, 실내

# AT-K200(E) Disabled Friendly KIOSK

## “ 장애인 친화형 무인민원발급기 ”

사용자 눈높이에 맞게  
화면이 상하이동 가능

시각장애인을 위한  
점자디스플레이  
(AT-K200E 적용)



장애인 음성안내지원  
(TTS: Text to Speech)

시각장애인을 위한  
점자 키패드

시각장애인을 위한  
이어폰 연결부



# 에너지사업

Energy Business

---

사업개요 | 풍력발전기 | 하이브리드 가로등 | 특징 및 효율 | 설치사례

# 사업개요 Business Overview



에니텍시스는 3KW급에서 20KW급까지 다양한 용량의 풍력발전기를 생산합니다. 10KW 모델(AWT10000X)과 20KW 모델(AWT20000X), 그리고 3KW급 제품 3대를 병렬로 연결한 타워형 풍력 발전기(AWT10000)는 작은 면적에서 높은 효율을 얻을 수 있는 에니텍시스의 대표적인 풍력발전기입니다.

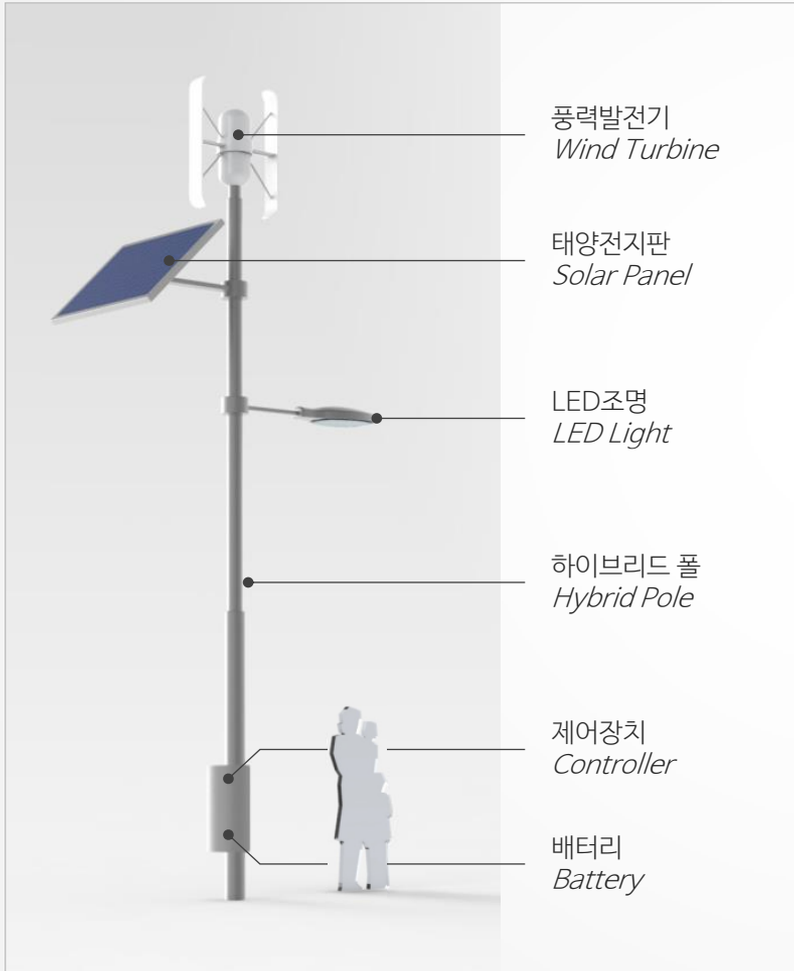
또한 설치면적의 제약이 많은 도서지역에는 태양광 및 ESS를 함께 구성하는 하이브리드 시스템을 제공하여 대용량의 전력을 안정적으로 공급합니다. 에니텍시스는 타사 제품과 차별되게 무소음 풍력발전기를 구현하였고, 안정적인 효율을 제공합니다. 특별히 제품 특성에 맞는 제네레이터와 PCS(전력공급시스템)를 개발하여 제품의 안정성을 확보하고 있습니다.

# 풍력발전기 Wind Turbines

Model	AWT3000A	AWT10000		AWT10000X	AWT20000X
Blade Length	2700mm	2500mm	X 3 layers	7000mm	7000mm
Rotor Diameter	2000mm	2000mm		6000mm	6000mm
Blade Material	Styrene foam and vinylon fibers & FRP fiber composite material				
Cut-in	2.5m/s			0.8m/s	
Starting Wind Speed	Start: 2.5 m/s Maintain: 1.5m/s			Start: 1.5 m/s Maintain: 1.0m/s	
Rated Wind Speed	12m/s				
Rated Output	3KW	10KW		10KW	20KW
Generator Speed	300rpm	150rpm		50rpm	55rpm
Generator Type	Permanent-magnet three-phase AC generator				
High Wind Control	Electric safety braking system & Physical Brake				



# 하이브리드 가로등 Hybrid Streetlight



Model		AWT300H
System		Wind-Photovoltaic Hybrid Generation
Wind Turbine	Rated Output	Max. 300W
	Rated Wind Speed	12m/s
Photovoltaic Generator	Rated Output	Max. 200W
	Installation Angle	45 ° /15 ° (normally 30 ° )
LED Light	Intensity	4800lm
	Operation	Sunset ~ sunrise
Battery	Capacity	DC 24V (DC 12V x 2 Serial Batteries)
Operation Environment	Temperature	-15℃~40℃
	Max. Wind Speed	60m/s (JIL 1003)
	Installation	Foundation Stone Installation

# 특징 및 효율 Features & Efficiency



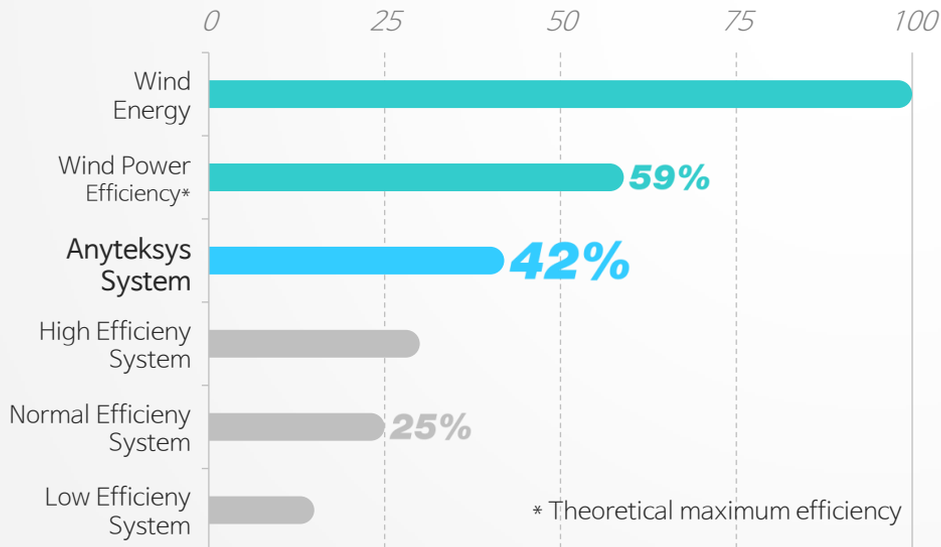
\* 애니텍시스 풍력발전기 블레이드

## 블레이드 특징

- 팁이 안으로 구부러져 있는 윙렛(winglets)구조의 블레이드
- 스티로폼 소재의 혁신적 블레이드
- 바람 저장 및 재이용 가능한 신기술 적용
- 블레이드 크기 확장 시 더 높은 효율 발생
- 자연재해 시 2차 재해를 방지하는 블레이드 해체 기능
- 양산 시 유리한 심플한 구조

## 초고효율 풍력발전

풍력에너지를 100%라 하였을 때, 이용 가능한 풍력에너지의 이론 최대효율은 59%입니다. 타사의 일반적인 풍력발전 시스템은 25%, 고효율 시스템의 경우 최대 30%의 효율을 보입니다. 이와 비교하여 애니텍시스의 풍력발전 시스템은 42%라는 초고효율로 최고수준을 자랑합니다.



# 설치 사례 Installation Examples





# 해외사업부

Global Business Division

# 해외지사 정보 Overseas Branch Information



“ 글로벌 경영을 통한 해외시장 도전 ”

## 본사 대한민국 서울

서울특별시 금천구 디지털로9길 99, 1213호

Tel. +82 2 2027 1900 Fax. +82 2 2027 1919

## 까치정보 일본 자회사

5F Sega Station Center, 1-10-37 Ekimae Chuo,  
Saga, Saga Prefecture, JAPAN

Tel. +81 952 20 1310 Fax. +81 952 20 1322

www.kachijoho.co.jp

## 말레이시아 지사

Unit 16-2, Lorong 2/317C, Off Jalan Kelang Lama,  
Kuala Lumpur, MALAYSIA

Tel. +60 3 7782 2280 Fax. +60 3 7781 8378

www.anytek.com.my

## 미국 지사

13203 Rosecrans Ave. Santa Fe Springs,  
CA, UNITED STATES



고객의 삶의 질을 높이기 위한 기술을 창조하고  
변화와 혁신을 바탕으로 지속 성장을 이룹니다  
Innovation Leader ANYTEKSYS