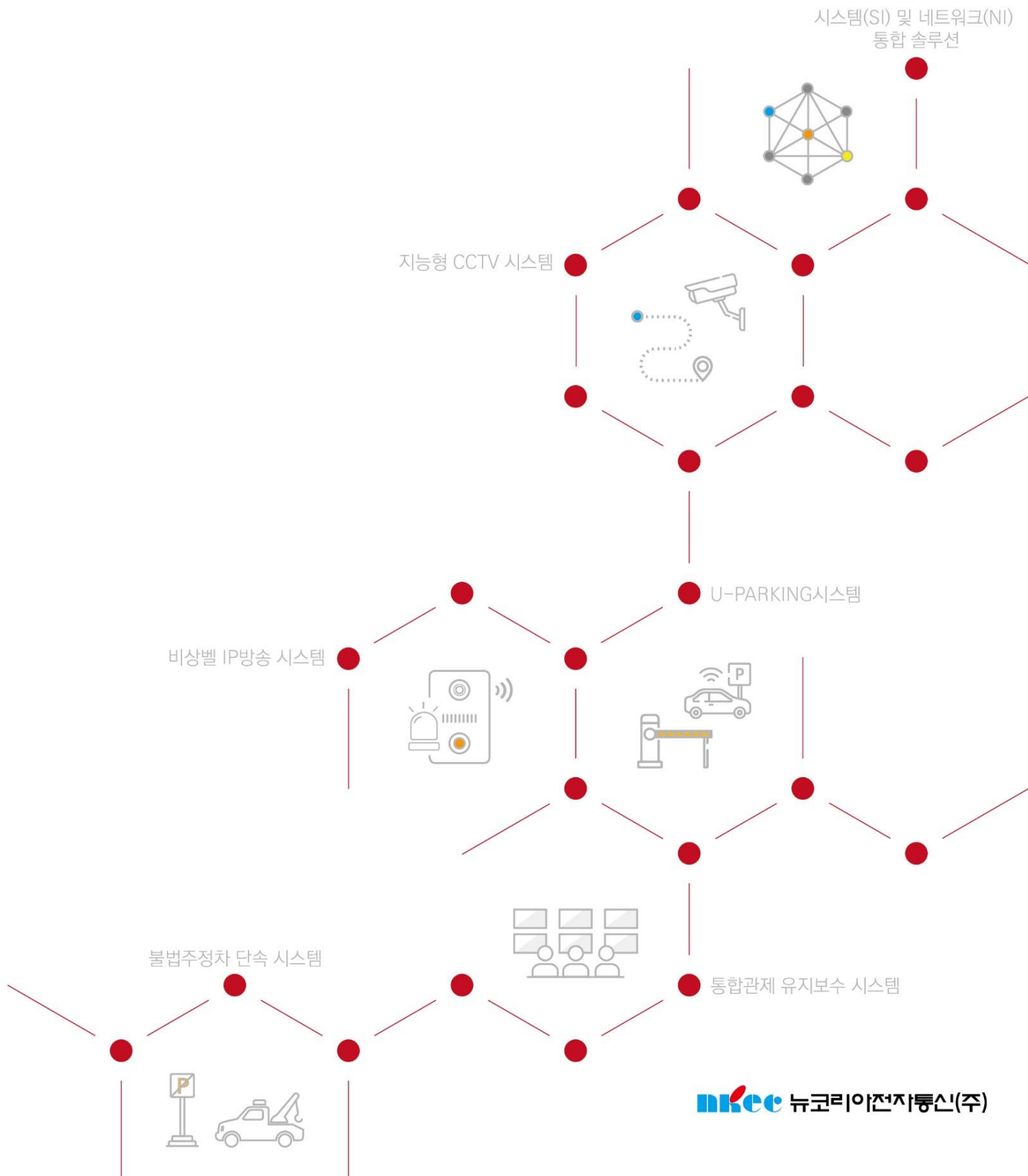


공사지명원

Qualification Statement



COMPANY INFORMATION

회사소개

고객과의 신뢰를 최우선으로 생각하는, ICT벤처기업 **뉴코리아전자통신(주)**

New Korea Electronic Communication gives top priority
to keeping faith with customers.



CONTENTS

목차

指名願

공사지명원

| | | |
|----------------|-------------------|----|
| 회사소개 | 회사소개 | 04 |
| | 인사말 | 05 |
| | 경영방침 | 06 |
| | 조직도 | 07 |
| | 연혁 | 08 |
| | 현황 | 10 |
| 인허가사항 | | 12 |
| 회원증 및 협회증서 현황 | | 19 |
| 최근 공사 납품 실적 현황 | 주차관제 | 20 |
| | CCTV | 23 |
| | 무선통신 / 비상벨 / 방범공사 | 24 |
| | 관공서공사 | 26 |
| | 스노우멜팅공사 | 27 |
| | 유지보수 | 27 |
| 주요 공사 실적 | 관급공사 | 28 |
| | 국립자연휴양림 | 29 |
| | 공무원연금 | 29 |
| | 한국토지주택공사 | 30 |
| | 해외공사 | 30 |
| 시·국세 완납 증명서 | | 30 |
| 제품사진 | | 31 |
| 본사약도 | | 32 |

COMPANY INFORMATION

회사소개

시스템, 설계, 제작 설치에서 활용까지
끊임없는 **노력**과 **정성**을 기울이고 있습니다.

뉴코리아전자통신 주식회사는 정보통신공사, 통합관제(지능형CCTV, 영상감시시스템), 주차관제, 요금관제, 무선통신설비, 자가통신망, 유무선네트워크, 솔루션 및 소프트웨어 개발, 공급, 유지관리하는 업체로써 IT관련 최첨단 기술력을 바탕으로 꾸준히 성장해온 기업입니다.

첫째, 최첨단 인공지능형(AI) 정보통신기기를 위한 꾸준한 연구개발
둘째, 사물인터넷(IoT)시대에 통합네트워크 정보통신기기 생산 및 정밀 시공
셋째, 평생 서비스 한다는 봉사정신으로 유지 관리 하므로써 미래 정보통신기술을 선도하는
기업으로 공공의 편익을 도모하고 미래 최첨단 산업사회를 이끌어 갈 수 있는 주역으로써
신뢰를 바탕으로 책임과 노력을 다하겠습니다.

ICT벤처기업 뉴코리아전자통신(주)

대표이사, 임직원 일동



CEO MESSAGE

인사말

Qualification statement

공사지명원

귀하

축척된 전문 기술력, 꾸준한 개발, 하자없는 기기생산을 통하여
미래 산업사회를 열어가는 기업으로써
부대공사에 대하여 귀사로부터 지명을 받고자
관계서류를 첨부하여 제출하오니
심사하시고 그 자격을 부여하여 주시기를 바랍니다.

201 년 월 일

nkcc 뉴코리아전자통신(주)

대표이사

조명순

BUSINESS MOTTO

경영방침

사훈



경영지표

우 리 는

01 | 언제나 성실한 마음을 갖는다

02 | 고객에게 믿음을 심어준다.

03 | 모든 일에 최선을 다하며 책임을 진다.



품질방침



COMPANY ORGANIZATION

조직도



COMPANY HISTORY

회사연혁



2017

- 11 비상IP방송단말기 방송통신기기 인증 (MSIP-REM-Nke-VTC-300)
- 10 구내방송장치 직접생산확인 등록 (2017-0085-00168) -중소기업중앙회
- 10 전산업무(소프트웨어개발) 직접생산확인 등록(2017-0071-00171) -중소기업중앙회
- 06 나라장터 종합쇼핑몰 비상IP방송단말기(VTC-200)등록
- 04 자본금 증자(10억)

2016

- 12 이노덱(주) Platinum 파트너 등록
- 10 폐쇄회로텔레비전시스템 직접생산확인 등록(2016-0032-00470) -중소기업중앙회
- 10 출입통제시스템 직접생산확인 등록 (2016-0309-00065) -중소기업중앙회
- 10 주차장치 직접생산확인 등록 (2016-0129-00034) -중소기업중앙회
- 06 한화테크윈 GOLD 파트너 등록
- 03 세계 보안 엑스포 전시회 출품 (VTC-200, VTS-1000)

2015

- 09 구내방송장치 직접생산확인 등록 -중소기업중앙회
- 07 다기능 광 전송장치 방송통신기기 인증 (MSIP-REM-Nke-OP-6000)
- 05 차량번호인식기 방송통신기기 인증 (MSIP-REM-Nke-NKLPR-4000DR)
- 05 비상IP방송단말기 방송통신기기 인증 (MSIP-REM-Nke-VTC-200)
- 04 IP PBX 서버 방송통신기기 인증 (MSIP-REM-Nke-VTS-2000)
- 04 여성기업등록-한국여성경제인협회
- 01 전산업무(소프트웨어개발) 직접생산 확인 등록 -중소기업중앙회

2014

- 09 비상IP방송단말기 방송통신기기 인증 (MSIP-REM-Nke-VTC-100)
- 09 출입통제시스템 직접생산확인 등록 -중소기업중앙회
- 08 IP PBX 서버 TTA인증(TTA-V-N-14-034) -한국정보통신기술협회
- 08 폐쇄회로텔레비전시스템 직접생산확인 등록 -중소기업중앙회
- 08 주차장치 직접생산확인 등록 -중소기업중앙회
- 07 IP PBX 서버 방송통신기기 인증 (MSIP-REM-Nke-VTS-1000)
- 06 차량차단기 방송통신기기 인증 (KCC-REM-Nke-NKG-800)
- 03 태양광발전용 이용한 주차관제 장치 특허 획득(제10-1378405호) -특허청

2013

- 10 AXIS 채널 파트너 등록
- 04 V-TALK 음성호출 단말기 특허 획득(제10-1255184호) -특허청
- 02 소프트웨어개발 직접생산 확인 등록 -중소기업중앙회
- 01 차량번호인식기 방송통신기기 인증 (KCC-REM-Nke-NKLPR-3000)
- 01 삼성테크윈 시공전문협력업체 인증
- 01 전산업무(소프트웨어 개발) 직접 생산 확인 등록 -중소기업중앙회

2012

- 12 대한서울상공회의소 우수 기업인 표창
- 09 주차관제 LPR 번호인식 모듈 소프트웨어 등록
- 09 오산대학교 산학협력협약

2011

- 03 관공서 자가통신망부분 사업팀 추가

2009

- 11 차량번호인식기-방송통신기기 인증 (1W3G-CHVE-97MX-PF2Q)
- 08 루프코일이 내장된 매설판 특허증 획득(제10-0913525호) -특허청
- 05 의장디자인획득 (제30-0528627호) -특허청

COMPANY HISTORY

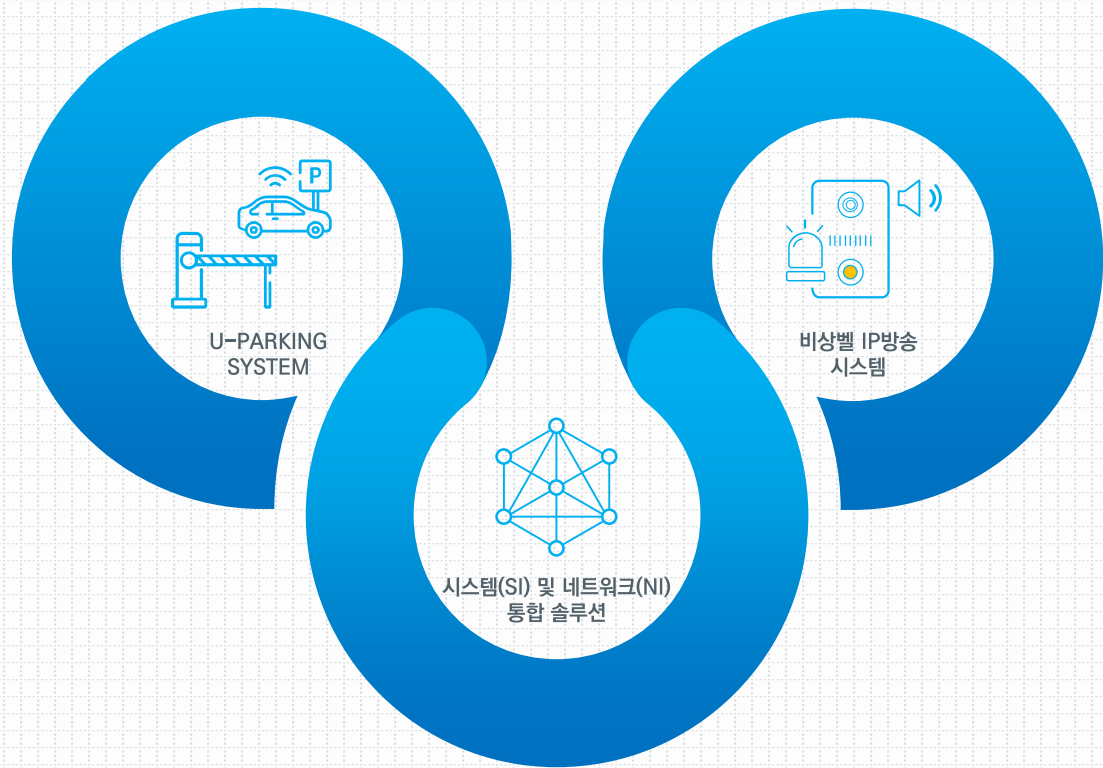
회사연혁

- 2008** 09 소프트웨어사업자신고
-한국소프트웨어산업협회
08 CCTV(방범 보안용카메라)
직접생산확인 -중소기업중앙회
08 주차장치 직접생산확인
-중소기업중앙회
05 전기공사업면허 취득
04 벤처기업확인 승인 -기술보증기금
04 기술혁신형 중소기업
(INNO-BIZ)확인 승인
01 뉴코리아전자통신(주) 기업부설연구소
설립 -한국산업기술진흥협회
- 2007** 12 본사 사무실 확장
- 2006** 11 자본금 증자(6억)
10 통신판매업신고 -양천구청장
- 2005** 12 자본금 증자(3억)
12 ISO 14001 환경경영인증 획득
10 ISO 9001 품질경영인증 획득
- 2004** 04 한국정보통신공사협회 가입
(제13158호)
03 정보통신공사업 등록(제113324호)
- 2003** 08 자본금 증자(자본금1억5천 만 원)
08 본사 확장 이전
08 공장 이전 및 공장등록
05 DVR원거리 감시체제 소프트웨어
개발
- 2002** 08 주차관제, CCTV장비 전국판매
- 2001** 06 차량 유도등 절전형 개발
05 디지털 만차등 중앙감시반 개발
양산 판매
- 2000** 08 DVR (디지털 비디오 레코더)
개발착수
03 국내 최초 주공아파트 방범경보기
개발 양산 납품설치
- 1999** 12 뉴코리아전자통신(주) 법인전환
(자본금 1억5천만원)
- 1998** 03 TAG, R/F 정기관 카드리더
시스템 개발
- 1997** 05 차량검지기 세계 최소형 개발
플라스틱 금형 케이스 양산
01 DVR SYSTEM 업종추가
- 1995** 08 한국입체주차설비 공업협동조합
가입(제85호)
06 상표등록(1827호)
03 주차관제설비기기 금형제작 양산
(각종 등 기구 전국판매)
- 1994** 10 공장등록(5-1089호)
08 전기용품형식승인
(방범경보기1-12-188)
06 실용신안등록(방법등4223호)
05 CATV업종추가
02 한국전자공업협동조합 가입
- 1993** 10 주차관제설비기기 전국대리점 개설
-부산,대구,광주,대전,인천,청주,창원,원주,제주
10 의장등록(경보기110111호)
09 일본 다이후쿠사와 기술제휴협약
07 대전 EXPO 주차장 전산시스템
설비 및 관제설비공사
(동,서,남문주차장)
07 미국 J&S COMPANY사와
AGENT계약
- 1992** 10 각종 주차관제기기
요금계산장치개발 양산 판매
07 LOOP DETECTOR 국내최초
국산화 개발생산(세계 최소형)
03 AUTOMATIC CAR GATE개발
02 주차관제기기 개발 착수
(첨단 연구소 투자액 1억 2천만원)
- 1991** 10 신한국전자 설립
(현) 뉴코리아전자통신(주)

COMPANY PROFILE

회사현황

취급업종



U-PARKING SYSTEM

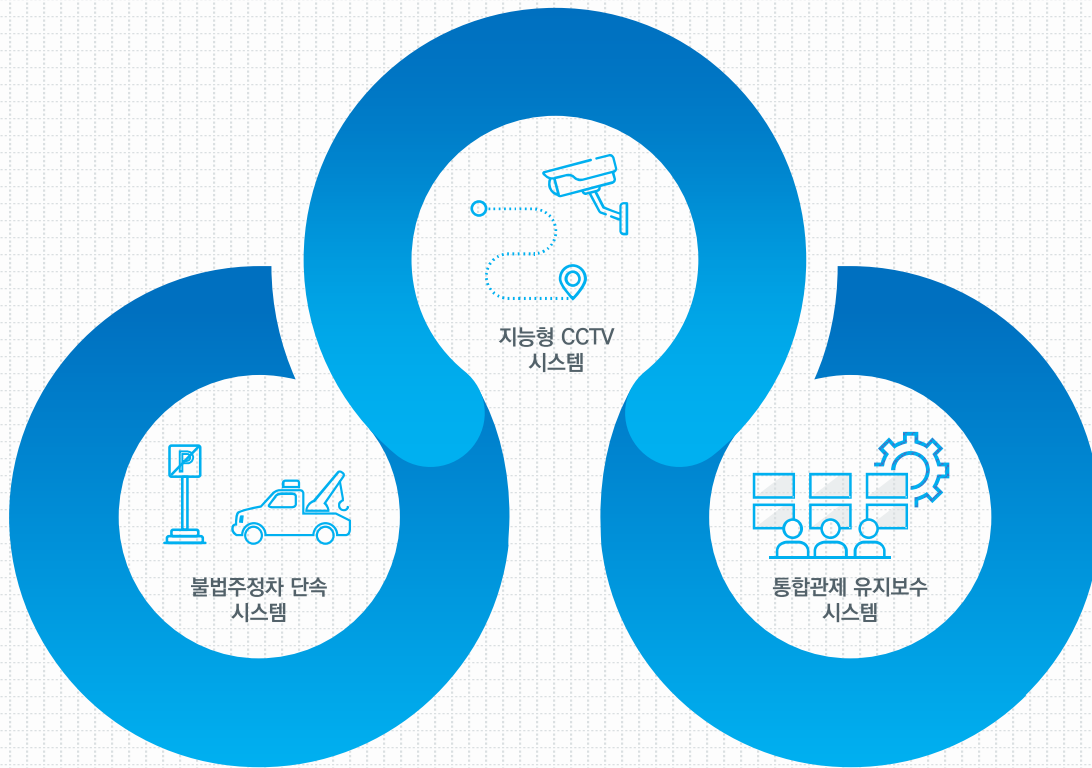
- 주차관제시스템
- 주차위치 확인시스템
- 주차유도시스템
- 신호관제
- 전기차 충전 설비

시스템(SI) 및 네트워크(NI) 통합 솔루션

- 정보통신 시스템 구축
- 자가통신망 시스템 구축
- 보안네트워크 솔루션
- 네트워크 H/W, S/W

비상벨 IP방송 시스템

- 방법IP비상벨
- 영상IP비상벨
- 헬스체크 무선 비상벨
- 음악방송 솔루션
- TTS 방송 솔루션



불법주정차 단속 시스템

- 자동 단속시스템
- 수동 단속시스템
- 단속안내
자동문자발송 시스템
- 단속안내 방송시스템

지능형 CCTV 시스템

- 지능형 방법용 CCTV
- 어린이 방법용
CCTV(어린이안심존)
- 사고지역 영상 자동 표시
- GIS 서버에 이벤트
정보전달
- 스마트관제 시스템

통합관제 유지보수 시스템

- 센터
VMS, GIS, DID, 서버PC,
백본, NTP, 스토리지
- 현장
CCTV, IP비상벨, POLE,
함체, ONU
- 자가통신
자가망, 임대망,
- 부대시설
항온항습기, UPS, FDF,
출입통제

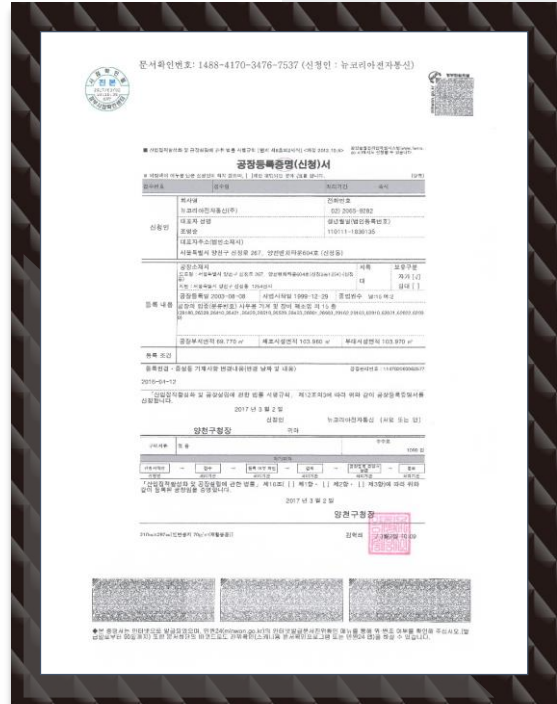
CERTIFICATE

인허가사항

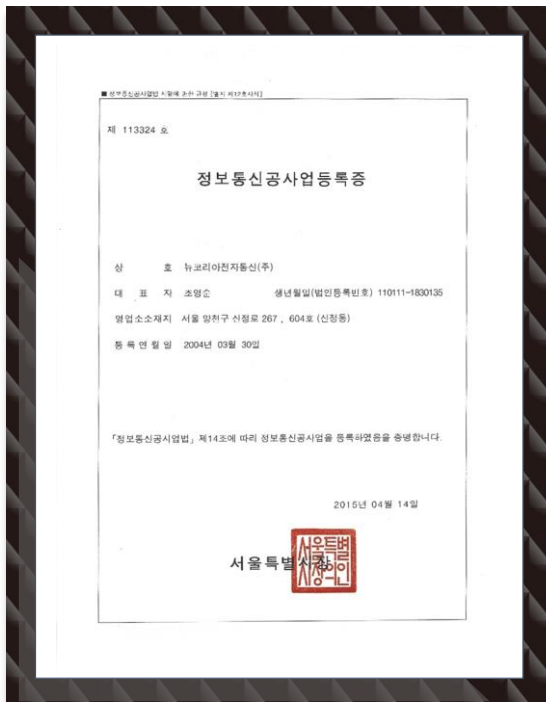
사업자등록증



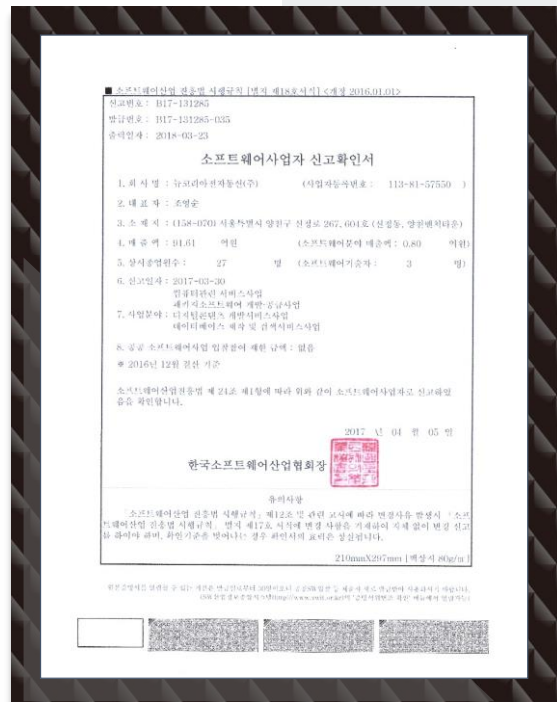
공장등록증



정보통신공사업 등록증



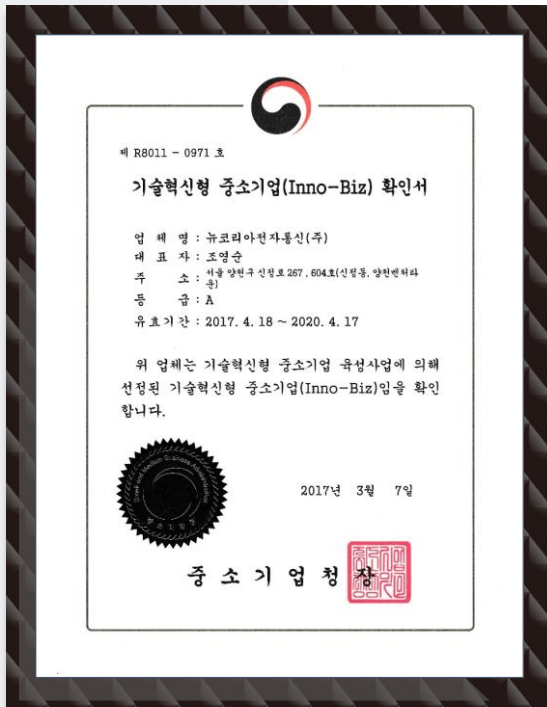
소프트웨어사업자 신고확인서



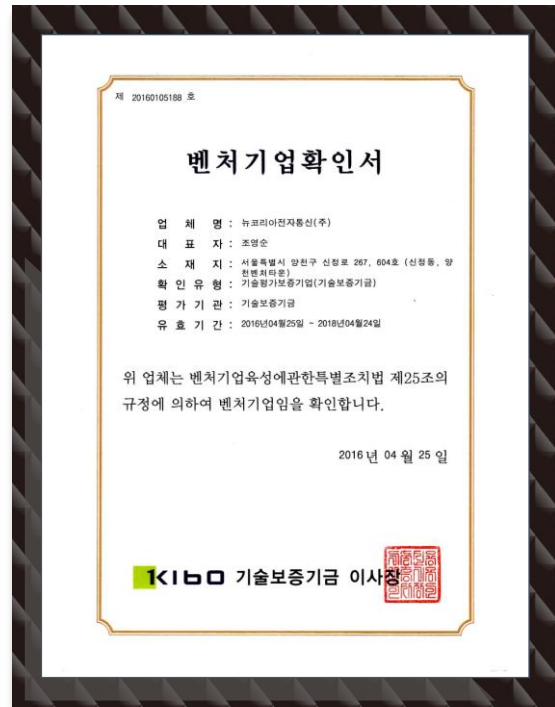
CERTIFICATE

인허가사항

기술혁신형중소 기업확인서



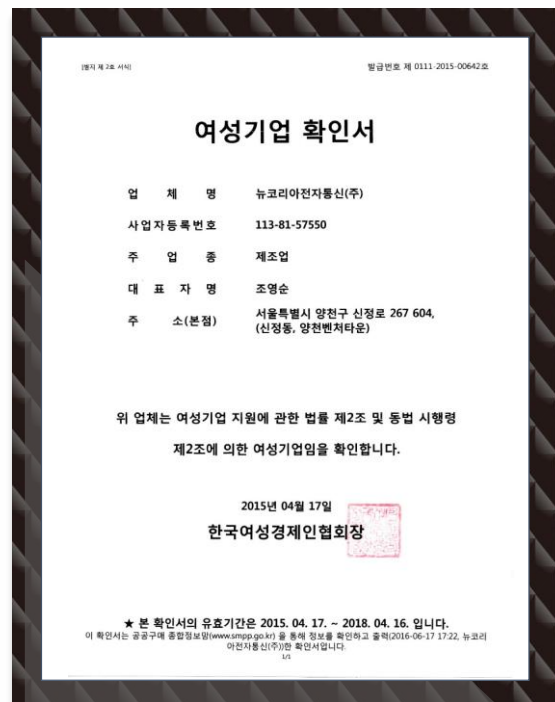
벤처기업확인서



기업부설연구소 인 증 서



여성기업확인서



CERTIFICATE

인허가사항

루프코일매설판 특허증



음성호출단말기 특허증



태양광주차장치 특허증



현장체크형 IoT 특허증



CERTIFICATE | 직접생산증명서

인허가사항

주 차 관 제 장 치

[별지 제3호서식]

제 2016-0032-00034 호

직접생산확인증명서

○ 산 업 문 : 기계
○ 제 품 명 : 주차장치
○ 생산업체명 : 뉴코리아전자통신(주)
○ 사업자번호 : 113-81-57550
○ 대표자성명 : 조영순
○ 소재지(본사) : 서울특별시 양천구 신정로 267, 양천벤처타운 604호 (신정동)
(공통1) : 1

○ 유 효 기 간 : 불입의 세부품명별 유효기간 참조
「중소기업제품 구매촉진 및 판권지원에 관한 법률」 제9조제4항 본문 및 같은 법 시행규칙 제5조제3항에 따라 위와 같이 직접생산을 증명합니다.

출력일자 : 2018년 03월 23일

중소기업중앙회

※ 유의사항(별첨조서)
① 직접생산 제품 또는 다른 회사 등에서 구입한 제품, 직접생산하지 아니한 제품, 직접생산한 원재품에 다른 회사 상표 부호 등을 부착하여 납품금지
(원산지, 모든 중소기업자간거래를 직접생산확인 취소 및 6개월간 제정된 금지, 형사처벌)
② 생산원재료의 입도, 제작 등 직접생산확인기간은 제출후 시 30일 이내에 증명서 발급
(이 법상시, 해당제품 직접생산확인 취소 및 6개월간 제정된 금지)
③ 직접생산확인받은 증명서의 이종 시 30일 이내 증명서 미발급 시 직접생산확인 취소
※ 이 증명서는 중소기업제품 구매촉진 및 판권지원에 관한 법률 제9조제4항 본문 및 같은 법 시행규칙 제5조제3항에 따라 위와 같이 직접생산을 증명합니다.
※ 이 증명서는 중소기업제품 구매촉진 및 판권지원에 관한 법률 제9조제4항 본문 및 같은 법 시행규칙 제5조제3항에 따라 위와 같이 직접생산을 증명합니다.
1/2

폐쇄회로텔레비전

[별지 제3호서식]

제 2016-0032-00470 호

직접생산확인증명서

○ 산 업 문 : 전자·정보통신
○ 제 품 명 : 폐쇄회로 텔레비전시스템
○ 생산업체명 : 뉴코리아전자통신(주)
○ 사업자번호 : 113-81-57550
○ 대표자성명 : 조영순
○ 소재지(본사) : 서울특별시 양천구 신정로 267, 양천벤처타운 604호 (신정동)
(공통1) : 1

○ 유 효 기 간 : 불입의 세부품명별 유효기간 참조
「중소기업제품 구매촉진 및 판권지원에 관한 법률」 제9조제4항 본문 및 같은 법 시행규칙 제5조제3항에 따라 위와 같이 직접생산을 증명합니다.

출력일자 : 2018년 03월 23일

중소기업중앙회

※ 유의사항(별첨조서)
① 직접생산 제품 또는 다른 회사 등에서 구입한 제품, 직접생산하지 아니한 제품, 직접생산한 원재품에 다른 회사 상표 부호 등을 부착하여 납품금지
(원산지, 모든 중소기업자간거래를 직접생산확인 취소 및 6개월간 제정된 금지, 형사처벌)
② 생산원재료의 입도, 제작 등 직접생산확인기간은 제출후 시 30일 이내에 증명서 발급
(이 법상시, 해당제품 직접생산확인 취소 및 6개월간 제정된 금지)
③ 직접생산확인받은 증명서의 이종 시 30일 이내 증명서 미발급 시 직접생산확인 취소
※ 이 증명서는 중소기업제품 구매촉진 및 판권지원에 관한 법률 제9조제4항 본문 및 같은 법 시행규칙 제5조제3항에 따라 위와 같이 직접생산을 증명합니다.
※ 이 증명서는 중소기업제품 구매촉진 및 판권지원에 관한 법률 제9조제4항 본문 및 같은 법 시행규칙 제5조제3항에 따라 위와 같이 직접생산을 증명합니다.
1/2

전 산 업 무

[별지 제3호서식]

제 2017-0071-00171 호

직접생산확인증명서

○ 산 업 문 : 기타
○ 제 품 명 : 전자입력(소프트웨어개발)
○ 생산업체명 : 뉴코리아전자통신(주)
○ 사업자번호 : 113-81-57550
○ 대표자성명 : 조영순
○ 소재지(본사) : 서울특별시 양천구 신정로 267, 양천벤처타운 604호 (신정동)
(공통1) : 1

○ 유 효 기 간 : 불입의 세부품명별 유효기간 참조
「중소기업제품 구매촉진 및 판권지원에 관한 법률」 제9조제4항 본문 및 같은 법 시행규칙 제5조제3항에 따라 위와 같이 직접생산을 증명합니다.

출력일자 : 2018년 03월 23일

중소기업중앙회

※ 유의사항(별첨조서)
① 직접생산 제품 또는 다른 회사 등에서 구입한 제품, 직접생산하지 아니한 제품, 직접생산한 원재품에 다른 회사 상표 부호 등을 부착하여 납품금지
(원산지, 모든 중소기업자간거래를 직접생산확인 취소 및 6개월간 제정된 금지, 형사처벌)
② 생산원재료의 입도, 제작 등 직접생산확인기간은 제출후 시 30일 이내에 증명서 발급
(이 법상시, 해당제품 직접생산확인 취소 및 6개월간 제정된 금지)
③ 직접생산확인받은 증명서의 이종 시 30일 이내 증명서 미발급 시 직접생산확인 취소
※ 이 증명서는 중소기업제품 구매촉진 및 판권지원에 관한 법률 제9조제4항 본문 및 같은 법 시행규칙 제5조제3항에 따라 위와 같이 직접생산을 증명합니다.
※ 이 증명서는 중소기업제품 구매촉진 및 판권지원에 관한 법률 제9조제4항 본문 및 같은 법 시행규칙 제5조제3항에 따라 위와 같이 직접생산을 증명합니다.
1/2

출입통제시스템

[별지 제3호서식]

제 2016-0039-00055 호

직접생산확인증명서

○ 산 업 문 : 전자·정보통신
○ 제 품 명 : 출입통제시스템
○ 생산업체명 : 뉴코리아전자통신(주)
○ 사업자번호 : 113-81-57550
○ 대표자성명 : 조영순
○ 소재지(본사) : 서울특별시 양천구 신정로 267, 양천벤처타운 604호 (신정동)
(공통1) : 1

○ 유 효 기 간 : 불입의 세부품명별 유효기간 참조
「중소기업제품 구매촉진 및 판권지원에 관한 법률」 제9조제4항 본문 및 같은 법 시행규칙 제5조제3항에 따라 위와 같이 직접생산을 증명합니다.

출력일자 : 2018년 03월 23일

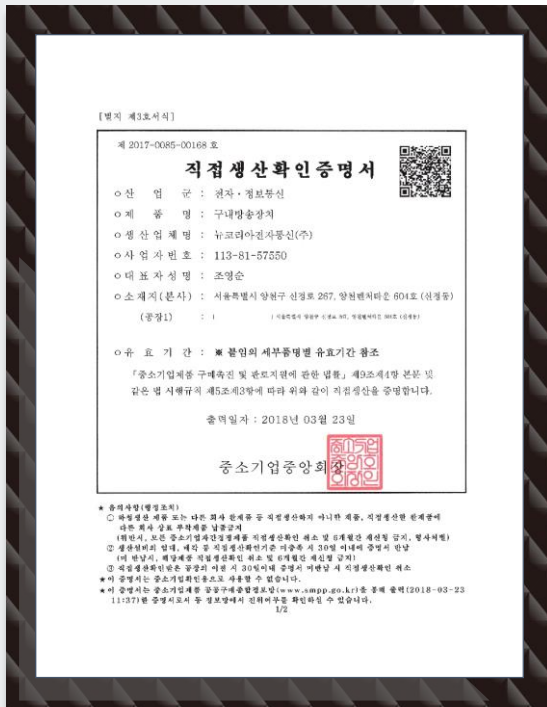
중소기업중앙회

※ 유의사항(별첨조서)
① 직접생산 제품 또는 다른 회사 등에서 구입한 제품, 직접생산하지 아니한 제품, 직접생산한 원재품에 다른 회사 상표 부호 등을 부착하여 납품금지
(원산지, 모든 중소기업자간거래를 직접생산확인 취소 및 6개월간 제정된 금지, 형사처벌)
② 생산원재료의 입도, 제작 등 직접생산확인기간은 제출후 시 30일 이내에 증명서 발급
(이 법상시, 해당제품 직접생산확인 취소 및 6개월간 제정된 금지)
③ 직접생산확인받은 증명서의 이종 시 30일 이내 증명서 미발급 시 직접생산확인 취소
※ 이 증명서는 중소기업제품 구매촉진 및 판권지원에 관한 법률 제9조제4항 본문 및 같은 법 시행규칙 제5조제3항에 따라 위와 같이 직접생산을 증명합니다.
※ 이 증명서는 중소기업제품 구매촉진 및 판권지원에 관한 법률 제9조제4항 본문 및 같은 법 시행규칙 제5조제3항에 따라 위와 같이 직접생산을 증명합니다.
1/2

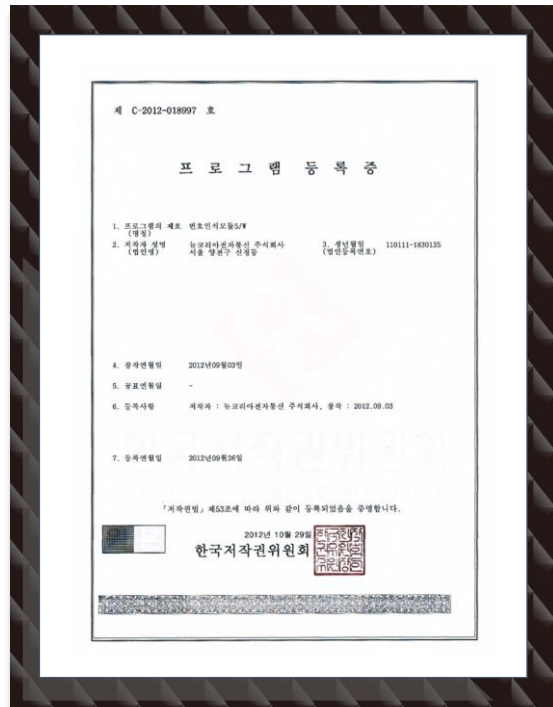
CERTIFICATE

인허가사항

국내 방송 장치



프로그램 등록 중 번호인식모듈S/W



TTA 인증서



디자인 등록증



CERTIFICATE

인허가사항

방송통신기자재등의 적합등록필증

CCTV 카메라

| 방송통신기자재등의 적합등록 필증 Registration of Broadcasting and Communication Equipments | |
|--|-----------------------|
| 장소 또는 성명 Place Name or Name of Applicant | 뉴코어전자통신(주) |
| 기기 명칭 Equipment Name | CCTV 카메라 |
| 기종도명칭 Main Model Name | NCD-1000S |
| 주성분명칭 Main Model Name | |
| 등록번호 Registration No. | KCC-8004-NM-NCD-1000S |
| 제조사/제조국명 Manufacturer/Manufacturer Country of Origin | 뉴코어전자통신(주) / 한국 |
| 등록연월일 Date of Registration | 2013-08-24 |
| 기타 Others | |

위 기기는 「전자파, 제5호제2 제3항에 따라 등록의필요를 증명합니다.
It is verified that foregoing equipment has been registered under the Clause 3, Article 58-2 of Radio Waves Act.

2013년 7월 15일(Mon) 24일(Date)

국립전파연구원장
Director General of Radio Research Agency
Korea Communications Commission Republic of Korea

* 기밀등록 필증은 본국에서 「국립전파연구원장」을 통해 발급 가능합니다.
본국에서 발급한 필증은 본국에서 발급한 필증입니다.

차량차단기

| 방송통신기자재등의 적합등록 필증 Registration of Broadcasting and Communication Equipments | |
|--|---------------------|
| 장소 또는 성명 Place Name or Name of Applicant | 뉴코어전자통신(주) |
| 기기 명칭 Equipment Name | 차량차단기 |
| 기종도명칭 Main Model Name | NMD-400 |
| 주성분명칭 Main Model Name | |
| 등록번호 Registration No. | KCC-8004-NM-NMD-400 |
| 제조사/제조국명 Manufacturer/Manufacturer Country of Origin | 뉴코어전자통신(주) / 한국 |
| 등록연월일 Date of Registration | 2013-08-28 |
| 기타 Others | |

위 기기는 「전자파, 제5호제2 제3항에 따라 등록의필요를 증명합니다.
It is verified that foregoing equipment has been registered under the Clause 3, Article 58-2 of Radio Waves Act.

2013년 7월 15일(Mon) 25일(Date)

국립전파연구원장
Director General of Radio Research Agency
Korea Communications Commission Republic of Korea

* 기밀등록 필증은 본국에서 「국립전파연구원장」을 통해 발급 가능합니다.
본국에서 발급한 필증은 본국에서 발급한 필증입니다.

다기능광전송장치

| 방송통신기자재등의 적합등록 필증 Registration of Broadcasting and Communication Equipments | |
|--|----------------------|
| 장소 또는 성명 Place Name or Name of Applicant | 뉴코어전자통신(주) |
| 기기명 명칭 Equipment Name | 다기능 광전송장치 |
| 기종도명칭 Main Model Name | OP-8000 |
| 주성분명칭 Main Model Name | |
| 등록번호 Registration No. | KCCP-8004-NM-OP-8000 |
| 제조사/제조국명 Manufacturer/Manufacturer Country of Origin | 뉴코어전자통신(주) / 한국 |
| 등록연월일 Date of Registration | 2013-09-17 |
| 기타 Others | |

위 기기는 「전자파, 제5호제2 제3항에 따라 등록의필요를 증명합니다.
It is verified that foregoing equipment has been registered under the Clause 3, Article 58-2 of Radio Waves Act.

2013년 7월 15일(Mon) 17일(Date)

국립전파연구원장
Director General of National Radio Research Agency

* 기밀등록 필증은 본국에서 「국립전파연구원장」을 통해 발급 가능합니다.
본국에서 발급한 필증은 본국에서 발급한 필증입니다.

IP 서버

| 방송통신기자재등의 적합등록 필증 Registration of Broadcasting and Communication Equipments | |
|--|-----------------------|
| 장소 또는 성명 Place Name or Name of Applicant | 뉴코어전자통신(주) |
| 기기명 명칭 Equipment Name | IP 서버 |
| 기종도명칭 Main Model Name | VTS-2000 |
| 주성분명칭 Main Model Name | |
| 등록번호 Registration No. | KCCP-8004-NM-VTS-2000 |
| 제조사/제조국명 Manufacturer/Manufacturer Country of Origin | 뉴코어전자통신(주) / 한국 |
| 등록연월일 Date of Registration | 2013-04-23 |
| 기타 Others | |

위 기기는 「전자파, 제5호제2 제3항에 따라 등록의필요를 증명합니다.
It is verified that foregoing equipment has been registered under the Clause 3, Article 58-2 of Radio Waves Act.

2013년 7월 15일(Mon) 22일(Date)

국립전파연구원장
Director General of National Radio Research Agency

* 기밀등록 필증은 본국에서 「국립전파연구원장」을 통해 발급 가능합니다.
본국에서 발급한 필증은 본국에서 발급한 필증입니다.

IP비상방송단말기 | 250

| 방송통신기자재등의 적합등록 필증 Registration of Broadcasting and Communication Equipments | |
|--|-------------------|
| 장소 또는 성명 Place Name or Name of Applicant | 뉴코어전자통신(주) |
| 기기명 명칭 Equipment Name | 비상방송단말기 |
| 기종도명칭 Main Model Name | VTC-250 |
| 주성분명칭 Main Model Name | |
| 등록번호 Registration No. | K-8004-NM-VTC-250 |
| 제조사/제조국명 Manufacturer/Manufacturer Country of Origin | 뉴코어전자통신(주) / 한국 |
| 등록연월일 Date of Registration | 2013-02-18 |
| 기타 Others | |

위 기기는 「전자파, 제5호제2 제3항에 따라 등록의필요를 증명합니다.
It is verified that foregoing equipment has been registered under the Clause 3, Article 58-2 of Radio Waves Act.

2013년 7월 15일(Mon) 14일(Date)

국립전파연구원장
Director General of National Radio Research Agency

* 기밀등록 필증은 본국에서 「국립전파연구원장」을 통해 발급 가능합니다.
본국에서 발급한 필증은 본국에서 발급한 필증입니다.

IP비상방송단말기 | 300

| 방송통신기자재등의 적합등록 필증 Registration of Broadcasting and Communication Equipments | |
|--|----------------------|
| 장소 또는 성명 Place Name or Name of Applicant | 뉴코어전자통신(주) |
| 기기명 명칭 Equipment Name | 비상방송단말기 |
| 기종도명칭 Main Model Name | VTC-300 |
| 주성분명칭 Main Model Name | |
| 등록번호 Registration No. | KCCP-8004-NM-VTC-300 |
| 제조사/제조국명 Manufacturer/Manufacturer Country of Origin | 뉴코어전자통신(주) / 한국 |
| 등록연월일 Date of Registration | 2013-11-24 |
| 기타 Others | |

위 기기는 「전자파, 제5호제2 제3항에 따라 등록의필요를 증명합니다.
It is verified that foregoing equipment has been registered under the Clause 3, Article 58-2 of Radio Waves Act.

2013년 7월 15일(Mon) 14일(Date)

국립전파연구원장
Director General of National Radio Research Agency

* 기밀등록 필증은 본국에서 「국립전파연구원장」을 통해 발급 가능합니다.
본국에서 발급한 필증은 본국에서 발급한 필증입니다.

CERTIFICATE

인허가사항

차량번호인식기

| 방송통신기자재등의 적합등록 필증 Registration of Broadcasting and Communication Equipments | |
|--|-------------------------|
| 상호 또는 명칭 Trade Name or Name | 노르웨이통신주식회사(NP) |
| 기자재명칭 Equipment Name | 차량번호인식기 |
| 기초모델명 Base Model Number | NKLP-400000 |
| 파생모델명 Deriv Model Number | |
| 등록번호 Registration No. | MSP-8036-Nb-NKLP-400000 |
| 제조자(제조국)명 Manufacturer/Country of Origin | 노르웨이통신주식회사(NP) / 노르웨이 |
| 등록연월일 Date of Registration | 2015-05-21 |
| 기타 Others | |

본 기자재는 「전자파」 제38조 제2항에 따라 등록되었음을 증명합니다.
It is verified that foregoing equipment has been registered under the Clause 3, Article 38-2 of Radio Waves Act.

2015년 5월 21일(Monday) 21일(Date)

국립전파연구원장
Director General of National Radio Research Agency

* 국립전파연구원장(국립전파연구원장)은 「전자파」 제38조 제2항에 따라 등록되었음을 증명합니다.
The Director General of National Radio Research Agency is verified that foregoing equipment has been registered under the Clause 3, Article 38-2 of Radio Waves Act.

차량번호인식기

| 방송통신기자재등의 적합등록 필증 Registration of Broadcasting and Communication Equipments | |
|--|-----------------------|
| 상호 또는 명칭 Trade Name or Name | 노르웨이통신주식회사(NP) |
| 기자재명칭 Equipment Name | 차량번호인식기 |
| 기초모델명 Base Model Number | NKLP-3000 |
| 파생모델명 Deriv Model Number | |
| 등록번호 Registration No. | MSP-8036-Nb-NKLP-3000 |
| 제조자(제조국)명 Manufacturer/Country of Origin | 노르웨이통신주식회사(NP) / 노르웨이 |
| 등록연월일 Date of Registration | 2015-05-21 |
| 기타 Others | |

본 기자재는 「전자파」 제38조 제2항에 따라 등록되었음을 증명합니다.
It is verified that foregoing equipment has been registered under the Clause 3, Article 38-2 of Radio Waves Act.

2015년 5월 21일(Monday) 21일(Date)

국립전파연구원장
Director General of National Radio Research Agency
Korea Communications Commission Republic of Korea

* 국립전파연구원장(국립전파연구원장)은 「전자파」 제38조 제2항에 따라 등록되었음을 증명합니다.
The Director General of National Radio Research Agency is verified that foregoing equipment has been registered under the Clause 3, Article 38-2 of Radio Waves Act.



무선송신기

| 방송통신기자재등의 적합등록 필증 Registration of Broadcasting and Communication Equipments | |
|--|--|
| 상호 또는 명칭 Trade Name or Name | 노르웨이통신주식회사(NP) |
| 기자재명칭 Equipment Name | 무선송신기 |
| 기초모델명 Base Model Number | NK-W-7001 |
| 파생모델명 Deriv Model Number | NK-W-7001-C, NK-W-7001-M, NK-W-7001-N, NK-W-7001-I |
| 등록번호 Registration No. | MSP-CRM-Nb-NK-W-7001 |
| 제조자(제조국)명 Manufacturer/Country of Origin | 노르웨이통신주식회사(NP) / 노르웨이 |
| 등록연월일 Date of Registration | 2017-07-05 |
| 기타 Others | |

본 기자재는 「전자파」 제38조 제2항에 따라 등록되었음을 증명합니다.
It is verified that foregoing equipment has been registered under the Clause 3, Article 38-2 of Radio Waves Act.

2017년 7월 5일(Monday) 05일(Date)

국립전파연구원장
Director General of National Radio Research Agency

* 국립전파연구원장(국립전파연구원장)은 「전자파」 제38조 제2항에 따라 등록되었음을 증명합니다.
The Director General of National Radio Research Agency is verified that foregoing equipment has been registered under the Clause 3, Article 38-2 of Radio Waves Act.

무선수신기

| 방송통신기자재등의 적합등록 필증 Registration of Broadcasting and Communication Equipments | |
|--|--|
| 상호 또는 명칭 Trade Name or Name | 노르웨이통신주식회사(NP) |
| 기자재명칭 Equipment Name | 무선수신기 |
| 기초모델명 Base Model Number | NK-W-8001 |
| 파생모델명 Deriv Model Number | NK-W-8001-C, NK-W-8001-I, NK-W-8001-M, NK-W-8001-N |
| 등록번호 Registration No. | MSP-8036-Nb-NK-W-8001 |
| 제조자(제조국)명 Manufacturer/Country of Origin | 노르웨이통신주식회사(NP) / 노르웨이 |
| 등록연월일 Date of Registration | 2017-07-05 |
| 기타 Others | |

본 기자재는 「전자파」 제38조 제2항에 따라 등록되었음을 증명합니다.
It is verified that foregoing equipment has been registered under the Clause 3, Article 38-2 of Radio Waves Act.

2017년 7월 5일(Monday) 05일(Date)

국립전파연구원장
Director General of National Radio Research Agency

* 국립전파연구원장(국립전파연구원장)은 「전자파」 제38조 제2항에 따라 등록되었음을 증명합니다.
The Director General of National Radio Research Agency is verified that foregoing equipment has been registered under the Clause 3, Article 38-2 of Radio Waves Act.

영상비상벨카메라

| 방송통신기자재등의 적합등록 필증 Registration of Broadcasting and Communication Equipments | |
|--|---|
| 상호 또는 명칭 Trade Name or Name | 노르웨이통신주식회사(NP) |
| 기자재명칭 Equipment Name | 네트워크 카메라 |
| 기초모델명 Base Model Number | NK-W-0100 |
| 파생모델명 Deriv Model Number | NK-W-0100, NK-W-0100-C, NK-W-0100-M, NK-W-0100-N, NK-W-0100-I |
| 등록번호 Registration No. | K-REM-Nb-NK-W-0100 |
| 제조자(제조국)명 Manufacturer/Country of Origin | 노르웨이통신주식회사(NP) / 노르웨이 |
| 등록연월일 Date of Registration | 2014-02-14 |
| 기타 Others | |

본 기자재는 「전자파」 제38조 제2항에 따라 등록되었음을 증명합니다.
It is verified that foregoing equipment has been registered under the Clause 3, Article 38-2 of Radio Waves Act.

2014년 2월 14일(Monday) 14일(Date)

국립전파연구원장
Director General of National Radio Research Agency

* 국립전파연구원장(국립전파연구원장)은 「전자파」 제38조 제2항에 따라 등록되었음을 증명합니다.
The Director General of National Radio Research Agency is verified that foregoing equipment has been registered under the Clause 3, Article 38-2 of Radio Waves Act.

PERFORMANCE

공사납품 실적현황

2017

주차관제시스템

한국토지주택공사 LH

- | | |
|---------------------------|-------------------|
| - 순천선평 3지구 공동주택 건설공사 | - 강릉유천 A-2BL전기2공구 |
| - 익산 인화 1BL 행복주택 | - 시흥장현B1BL 2공구 |
| - 춘천우두 A-1BL 아파트 전기공사 1공구 | - 공주월송A-3BL전기1공구 |

건설사 외

- | | |
|---------------------|------------------------------|
| - 호매실 1차 호반베르디움 | - 부천옥길 제일 풍경채 |
| - 호매실 2차 호반베르디움 | - 대구세천제일풍경채 |
| - 시흥배곧 3차 호반베르디움 | - 세종시 3-2생활권 L2BL |
| - 시흥목감 2차 호반베르디움 | - 전주만성 제일풍경채 |
| - 전북혁신 5차 호반베르디움 | - 대구대곡C2BL 제일풍경채 |
| - 광교 A6BL 호반베르디움 | - 평택장당 제일풍경채 |
| - 송파오금 호반베르디움 | - 화성동탄 96BL 제일풍경채 |
| - 부천옥길 C1 호반베르디움 | - 하남미사 A33BL 제일풍경채 |
| - 순천오천 호반베르디움 2차 | - 울산송정 B4BL 제일풍경채 |
| - 시흥목감 3차 호반베르디움 | - 광주 연제동 골드클래스 |
| - 동탄5차 호반베르디움 | - 횡성 골드클래스 |
| - 대전노은 제일풍경채 | - 광주 삼각동 골드클래스 |
| - 남악에드가 제일풍경채 | - 광주지원 2-1구역 주택재개발정비사업 골드클래스 |
| - 정읍연지 제일풍경채 | - 문래동 모아미래도 |
| - 여수관문동 골드클래스 | - 진해남문하우스디 |
| - 목포연산동 골드클래스 | - 마포 성산 우남페스트빌 |
| - 서산테크노밸리 골드클래스 | - 세종 우남페스트빌 |
| - 화정동해광상그릴라 | - 충북혁신진천3차 영무예다움 |
| - 보령시 동대동 대림e-편한 세상 | - 오서산자연휴양림 |
| - 용인서천 효성 해링턴 | - 희리산자연휴양림 |
| - 호매실 모아미래도 | - 용화산자연휴양림 |
| - 천안다가동 신일 해피트리 | - 속리산자연휴양림 |
| - 단양상진리 신일 해피트리 | - 변산자연휴양림 |
| - 파주효성해링턴 | - 낙안민속자연휴양림 |
| - 효성용인성북테라스하우스 | |

무선통신보조설비

한국토지주택공사 LH

- | | |
|---------------------------|-----------------------------|
| - 익산 인화 1BL 행복주택 | - 세종 행복도시 3-1생활권 M5BL 전기8공구 |
| - 춘천우두 A-1BL 아파트 전기공사 1공구 | - 강릉유천 A-2BL전기2공구 |

PERFORMANCE

공사납품 실적현황

➤ 유지보수

| | |
|--|-----------------------------------|
| - 2018년 영등포구 CCTV 통합유지보수 용역-영등포구청 | - 2018년 CCTV 통합유지보수 용역(연간단가)-노원구청 |
| - 2018년 동작구 관제센터 및 CCTV통합유지보수 용역-동작구청 | - 2018년 도봉구 CCTV 통합유지보수 용역-도봉구청 |
| - 2018년 통합안전센터 및 영상정보처리기기 유지보수 용역-구로구청 | |

➤ CCTV

| | |
|--|---|
| - 방법 CCTV 구매설치-구로구청 | - 대영초등학교 인근 방법용(다목적) CCTV 이전설치 공사-영등포구청 |
| - 방법용(다목적) CCTV 신규 설치 공사-영등포구청 | - 방법CCTV 제어함체 교체 설치-양천구청 |
| - 2017년 상반기 CCTV 구매설치-구로구청 | - 2017년 어린이보호구역내 CCTV 성능개선 공사-강서구청 |
| - 여의나루역 인근 교통질서 확립을 위한 불법 주정차 단속 CCTV 신규 설치 공사-영등포구청 | - 영등포공원 보수정비공사에 따른 방법용 CCTV 신규설치 및 재정비 공사-영등포구청 |
| - 생활권 공원녹지 조성에 따른 방법용 CCTV 신규·이전설치 및 성능 개선 공사-영등포구청 | |

➤ 자가통신망

| | |
|-------------------------------|---|
| - 아리수로 자가통신망 지중화 공사 시행-강동구청 | - 상일동 주민센터 앞 자가통신망 이설공사-강동구청 |
| - 보훈회관 철거 자가통신망 긴급 복구 공사-노원구청 | - 도시재생지원센터 개소 준비 및 한전주 이설에 따른 자가통신망 광케이블 설치 및 이설공사-도봉구청 |
| - 한내도서관 내 도서관 자가통신망 설치공사-노원구청 | - 아동복지관 및 제로에너지주택 자가통신망 설치공사-노원구청 |
| - 월계문화체육센터 자가통신망 설치공사 -노원구청 | - 사물인터넷(IoT) 자가통신망 공사(3차)-노원구청 |

➤ V-TALK

서울특별시

| | |
|-------------------------------|--|
| - 마곡 u-city 스마트 방법 시설공사-강서구청 | - 마곡 u-city 스마트 방법 시설공사-강서구청 |
| - 광진구 CCTV 구매설치-광진구청 | - 돌샘행복마을 CCTV 설치공사-관악구청 |
| - 구로구청 방법CCTV 시설공사-구로구청 | - 구로구 하반기 사업 내 ip비상벨 단말기 구매건-구로구청 |
| - 2017년 노원구 방법 CCTV설치공사건-노원구청 | - 2016년 생활권 녹지조성 CCTV 설치공사-노원구청 |
| - 노원구 2016년 성능개선-노원구청 | - 노원구청 CCTV 시설공사 |
| - 경춘선폐선부지공원조성3단계-노원구청 | - 2017년 CCTV신규설치 및 성능개선-동대문구청 |
| - 동대문구청 방법CCTV 시설공사-동대문구청 | - 동대문구청 비상벨 주정차 시설공사-동대문구청 |
| - 2016년 동작구 CCTV구매설치 사업-동작구청 | - 동작구청 영상비상벨 설치공사건-동작구청 |
| - 비상벨 설치관련-마포구청 | - 노후 비상벨 교체설치-동작구청 |
| - 마포구 방법용 CCTV 설치공사-마포구청 | - 마포구청 CCTV 비상벨교체공사-마포구청 |
| - 성동구청 신규CCTV설치공사-성동구청 | - 2017년 스마트 CCTV 구매 및 설치 IP비상벨 납품-성동구청 |
| - 영등포구청 비상벨설치건-영등포구청 | - 쓰레기 무단투기 CCTV설치공사(2차)-영등포구청 |
| - 은평구청 방법 CCTV공사건-은평구청 | - 은평구청 유지보수 물품-은평구청 |
| - 은평구 힐스테이트4차CCTV 설치공사 | - 방법 CCTV비상벨 성능개선 위한 조달구매-양천구청 |
| - 종로구청 방법CCTV 시설공사-종로구청 | - 종로구청 방법CCTV 시설공사-종로구청 |
| - 2017년 중구청 CCTV 통합 구매설치-중구청 | |
| | |
| | |

PERFORMANCE

공사납품 실적현황

2017

➤ V-TALK

| 경기도 | |
|---|--|
| - 2017년 고양시청 CCTV설치건-고양시청 | - 남양주시의 시설공사-남양주시청 |
| - 가평군청 방법용 CCTV 설치공사 | - 시흥시 배곧신도시 IP비상벨설치구매건-시흥시청 |
| - 시흥 방법CCTV 설치공사-시흥시청 | - 시흥 시화 MTV 시설공사-시흥시청 |
| - 시흥 방법CCTV 설치공사-시흥시청 | - 사동 공원방법CCTV 비상벨,ip방송단말기 구매-안산시청 |
| - 2017년 안산 u-city 대개체 사업2차-안산시청 | - 다문화 특구 CCTV 시설공사-안산시청 |
| - 여주시 방법용CCTV 설치공사 관급자재-여주시청 | - 여주시 방법용 CCTV설치(2차)사업 자재구입-여주시청 |
| - 영릉 유적 종합정비 CCTV 구축 IP비상벨구매 | - 의왕시청 하반기 성능개선-의왕시청 |
| - 파주시청 비상벨설치 발주건-파주시청 | - 평택시청 next 안전자치사업-평택시청 |
| - 평택시 어린이안전방법 및 오산 성능개선 납품-평택시청 | |
| 인천광역시 | |
| - 인천남구청 주택가 방법 시설공사-인천남구청 | - 제물포 역세권 활성화사업CCTV설치공사-인천남구청 |
| 충청도 / 세종특별시 | |
| - 부안군 어린이 체험관 비상벨설치-부안군청 | - 보령시 CCTV 설치공사-보령시청 |
| - 세종시 시설공사-세종시청 | - 2017년도 주택가 방법용 CCTV 설치 사업 관급자재 구입-제천시청 |
| - 제천시청 누후 비상벨 교체 및 확대 구축-제천시청 | - 증평군청 CCTV 설치공사-증평군청 |
| - 2017년 증평군청 방법 CCTV설치건-증평군청 | - 천안시청 비상벨 시설공사-천안시 |
| - 충주시청 비상벨IP설치건-충주시청 | - 충주시청 비상벨IP설치건-충주시청 |
| - 백화산 군부대주변 산책로CCTV 및 방송시설 설치-태안군청 | - 홍성군청 IP비상벨납품-홍성군청 |
| 강원도 | |
| - 2017년 2차 다목적 CCTV설치공사 관급자재(비상벨 제어기) 구입-동해시청 | - 동해시 방법 CCTV 사업-동해시청 |
| - IP비상벨 단말기_에이텍 구매-원주시청 | |
| 경상도 / 부산광역시 / 울산광역시 | |
| - 함안군청 CCTV IP비상벨 및 장비-함안군청 | - 범죄 취약지역 CCTV보조장치(비상벨)구입-남해군청 |
| - 울산광역시 북구청 CCTV및 출입통제-울산 북구청 | - 부산항 통신시설 유지보수 공사-부산시청 |
| - 울산광역시 동구청 CCTV및 출입통제-울산 동구청 | |
| 전라도 | |
| - 목포시 비상ip방송시스템-목포시청 | - 순창군 CCTV통합관제센터 구축-순창군청 |
| - 2017년 하반기 방법 CCTV 및 비상벨구매 설치-순천시청 | - 순천시청 도시공원 노후카메라 교체용-순천시청 |
| - 초등학교 어린이보호구역 CCTV비상벨시스템 서버구입-순천시청 | - 순천시 어린이안전 영상정보 인프라 CCTV 구축공사-순천시청 |
| 제주도 | |
| - 제주도 일도1동 방법용 CCTV 설치-제주시청 | |

PERFORMANCE

공사납품 실적현황

2016

주차관제시스템

| 한국토지주택공사 LH | |
|-------------------|----------------------|
| - 서울가좌 행복주택 1공구 | - 인천가정 8전기5공구 |
| - 부천옥길 B-1BL 3공구 | - 충주안림 2BL 2공구 |
| - 수원호매실 B8 | - 하남미사 A20BL 전기18공구 |
| - 고양삼송 A11-1전기7공구 | - 화성봉담2지구 A-3BL전기1공구 |
| - 공주월송 A-3BL전기1공구 | - 부산전포 전기1공구 |
| - 대구신서 A-7B전기8공구 | - 아산탕정1-A3BL 전기3공구 |
| - 대전도안 20BL 10공구 | - 강릉 유천 A-2BL 2공구 |
| - 대전도안11BL전기9공구 | - 경북혁신김천 LH |
| - 안성아양 B-4전기2공구 | - 부산정관지구 A2 |
| - 의정부민락 9공구 | - 김해진영2지구B-5BL |

공무원연금공단

| | |
|------------------|-----------|
| - 화성동탄2(A3)상록아파트 | - 내포상록아파트 |
|------------------|-----------|

건설사 외

| | |
|-------------------------|--------------------|
| - 시흥 호반베르디움 2차 아파트 | - 아산탕정5차 호반(1-A6) |
| - 송도호반베르디움 | - 화성동탄2 3차 호반(A41) |
| - 나주 영무예다움아파트 | - 경북도청 호반 2차 |
| - 송도 호반베르디움 | - 가정지구 호반 |
| - 아세안 자연휴양림 | - 광명역세권 호반건설 |
| - 전주 평화동 골드클래스 | - 아산탕정 1-A8블럭 |
| - 목포시 용당동 에드가채움 공동주택 | - 익산 부송동 영무예다움 |
| - 빛가람 혁신도시 영무예다움 | - 광주 서동 영무예다움 |
| - 부산명지 2차 호반베르디움 | - 하가지구 영무예다움 |
| - 의정부 민락2 2차(B2)호반베르디움 | - 송도호반 RC4 |
| - 고양 원흥 호반 A8 | - 여수죽림지구A B-1BL |
| - 의정부 민락2 1차(B14,15) 호반 | - 가평박물관 |
| - 아산탕정2차 호반(1-C4) | |

무선통신보조설비

| 한국토지주택공사 LH | |
|------------------|---------------------|
| - 부천옥길B-1BL 3공구 | - 충주안림 2BL 2공구 |
| - 수원호매실B8 | - 하남미사 A20BL 전기18공구 |
| - 고양삼송A11-1전기7공구 | - 화성봉담2지구 A3BL전기1공구 |
| - 공주월송A-3BL전기1공구 | - 부산전포 전기1공구 |
| - 대구신서A-7B전기8공구 | - 아산탕정1-A3BL 전기3공구 |
| - 대전도안 20BL 10공구 | - 강릉 유천 A-2BL 2공구 |

PERFORMANCE

공사납품 실적현황

2016

무선통신보조설비

| | |
|-----------------|----------------|
| - 대전도안11BL전기9공구 | - 경북혁신김천 LH |
| - 안성아양B-4전기2공구 | - 부산정관지구 A2 |
| - 의정부민락 9공구 | - 김해진영2지구B-5BL |
| - 인천가정 8전기5공구 | - 충주안림 2BL 2공구 |

스노우멜팅

공무원연금공단

- 내포상록아파트

건설사 외

- S K 장안사옥
- 전주만성지구 C1블럭 제일풍경채
- 대구성서5차첨단산업단지A1BL 제일풍경채

비상벨

- 롯데건설 아산모종
- 롯데건설 양산주진
- 롯데건설 용인기흥
- 롯데건설 부산사직
- 롯데건설 강서마곡
- 롯데건설 금천2차
- 롯데건설 부산사직
- 여주죽림지구A B-1BL

유지보수

- 2016년 방법용 CCTV시설물 유지보수-은평구청
- 2016년 통합안전센터 및 영상정보처리기기 통합유지보수-구로구청
- 2016년 녹색주차마을 내 CCTV 유지보수-은평구청
- 2017년 CCTV 통합유지보수-영등포구청
- 2016년 정보통신시스템 통합유지보수-강동구청
- 2017년도 정보통신시스템 통합유지보수-강동구청
- 공영주차장 CCTV 및 비상벨 유지보수-관악구시설관리공단
- 2016년 통합안전센터 및 영상정보처리기기 통합유지보수-구로구청

CCTV

- 신사2동 한전보상금 방법CCTV제작구매 -은평구청
- 쓰레기무단투기단속용 CCTV 설치공사-영등포구청
- 화물터미널지역 4면 촬영설비 구매설치-인천국제공항공사
- 하계,중계 및 상계지역 방법용 CCTV 구매설치-노원구청
- 방법용 CCTV 시스템 설치 사업-은평구청
- 정보통신공사 CCTV구매 설치-영등포구청
- 녹색주차마을 내 CCTV 유지보수관련 부품 구매.교체설치-은평구청
- 노원구 CCTV 납품설치공사-노원구청
- 서울안전통합상황실CCTV설치공사-서울특별시청
- 어린이보호구역방법용(다목적)CCTV설치공사-관악구청
- 쓰레기무단투기단속용 CCTV 설치공사-영등포구청
- 은평뉴타운u-city기능개선 카메라물품설치-은평구청
- 오류중학교 각각정비공사에 따른 CCTV 이설공사-구로구청
- 은평뉴타운u-city기능개선추가카메라물품설치-은평구청
- 2016년 방법용 CCTV시스템 구축4차-강서구청
- 방법용카메라 및 자가통신망 납품설치-관악구청

자가통신망

- 구청앞 한전주 철거에 따른 자가통신망 광케이블 정비 및 이설공사 -도봉구청
- 방법용 CCTV수용을 위한 자가통신망 설치공사-노원구청
- 신방학초등학교 주변 자가통신망 광케이블 이설공사-도봉구청

통신 및 출입통제시스템

- 131사업(2차)관급자재(출입통제시스템)제조설치

PERFORMANCE

공사납품 실적현황

> V-TALK

| 서울특별시 | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| - 강동 고덕시영 6개소 공원CCTV 설치공사-강동구청 | - 강동구청 방법CCTV설치-강동구청 |
| - 강동구청 방법 voip비상벨설치-강동구청 | - 2016년 공공 CCTV설비 통합유지보수 용역-강서구청 |
| - 강서구 방법용 CCTV시스템(4차)-강서구청 | - 강서구 2016년 방법용 CCTV시스템-강서구청 |
| - 강북구청 방법12차 CCTV설치-강북구청 | - 강북구 방법용 CCTV 설치-강북구청 |
| - 구로구청 방법 voip비상벨설치-구로구청 | - 방법용 및 어린이보호구역CCTV설치공사-노원구청 |
| - 경춘선폐선부지공원조성2단계(기차길공원)-노원구청 | - 노원구 2016년 성능개선-노원구청 |
| - 노원구청 방법용 CCTV시설공사-노원구청 | - 도봉구청 방법용CCTV구매설치-도봉구청 |
| - 동작구 비상ip방송시스템-동작구청 | - 방법용 CCTV 시설공사-마포구청 |
| - 마포구청 성산근린공원 외 설치공사-마포구청 | - 방법용 CCTV 시설공사-양천구청 |
| - 2016년 쓰레기무단투기 단속용 CCTV설치공사-양천구청 | - 은평구청 방법 CCTV비상벨IP구매설치-은평구청 |
| - 중구청 방법용 CCTV방송시스템-중구청 | - 중앙대학교 비상벨설치 공사관련-중앙대학교 |
| - 종로구 비상ip방송시스템-종로구청 | |
| 경기도 | |
| - 동탄신도시 비상벨 구축건-수원시청 | - 방법용 CCTV 시설공사-시흥시청 |
| - 2016년 시흥시 방법CCTV 건-시흥시청 | - 시흥시 방법CCTV비상벨IP 구매 설치-시흥시청 |
| - 안산시 IP비상벨시스템-안산시청 | - 안양시청 2016년 확장실 비상벨설치-안양시청 |
| - 여주시 방법용 CCTV 설치사업 관급자재-여주시청 | - 파주시 CCTV통합관제센터 시설공사-파주시청 |
| - 파주시청 방법용 CCTV 시설공사-파주시청 | - 평택시청 방법용CCTV시설공사-평택시청 |
| - 평택시청 및 기타 지자체 납품용-평택시청 | |
| 인천광역시 | |
| - 인천 남구청 방법용 CCTV 시설공사-인천남구청 | |
| 충청도 / 세종특별자치시 | |
| - 부안군 어린이안전영상 CCTV ip방송장비-부안군청 | - 충청북도 증평군 CCTV시설공사-증평군청 |
| - 제천시 IP방송시스템-제천시청 | - 제천시 IP방송시스템(1차납품)-제천시청 |
| - 내포신도시 도시정보화 정보통신공사-충남시청 | - 방법용 CCTV 시설공사-충남시청 |
| - 충남시청 방법용 CCTV시설공사-충남시청 | - 충주시청 비상벨IP설치건-충주시청 |
| - 충주시청 비상벨IP설치건-충주시청 | - 홍성군청내 비상벨IP설치건-홍성군청 |
| - 내리문화공원-세종시청 | |
| 강원도 | |
| - 1차 다목적 CCTV 설치공사-동해시청 | - 동해시청 방법용CCTV 설치건-동해시청 |
| - 어린이 안전 영상정보 인프라 구축-동해시청 | - 원주시청 비상벨ip설치건-원주시청 |
| 경상도 | |
| - 울산광역시 북구청 CCTV 시설공사-울산북구청 | - 울산광역시 동구청 CCTV 시설공사-울산동구청 |
| - 울산광역시 중구청 방법용CCTV시설공사-울산중구청 | - 울산광역시 동구청 CCTV 시설공사 |
| 전라도 | |
| - 목포신항IP방송시스템-목포항 | - 목포시 비상ip방송시스템-목포시청 |
| - 순창군 CCTV통합관제센터 구축-순창군청 | |

PERFORMANCE

공사납품 실적현황

2015

주차관제시스템

| 한국토지주택공사 LH | |
|-------------------------|--------------------|
| - 대전관저S1BL 아파트 전기공사 2공구 | - 화성동탄2A24BL 전기1공구 |
| - 거제하청1공구 | - 하남미사A16BL 전기11공구 |
| - 포항장량6BL4공구 | - 목포대성LH |
| - 제주혁신A3BL 전기 2공구 | - 대구신서A2BL4공구 |
| - 대구금호A2BL 전기3 | - 대전관저(5)A-1 |
| - 전북혁신A-9BL 전기4공구 | |

| 건설사 외 | |
|------------------|-----------------------|
| - 순천 오천 호반베르디움 | - 대구테크노폴리스A5BL제일풍경채 |
| - 광주수완D1블럭 골드클래스 | - 대구테크노폴리스A17BL제일풍경채 |
| - 김천영무오피스텔 | - 광주 봉선동 제일풍경채 |
| - 전주 중화산동 영무 | - 청라A12BL 제일풍경채 |
| - 대구호반15BL | - 춘천거두호반 |
| - 대구호반15BL | - 아세안 자연휴양림 |
| - 월남2차 호반베르디움 | - 남해 편백 자연휴양림 |
| - 용곡 동일하이빌 3단지 | - 전북혁신 호반 5BL |
| - 용곡 동일하이빌 4단지 | - 전북혁신 호반 6BL |
| - 세종골드클래스 | - 연이빌딩(강북6구역)도시환경정비사업 |
| - 군산 미장지구 제일풍경채 | - 의정부KFC |
| - 청주 율량지구 제일풍경채 | |

무선통신보조설비

| 한국토지주택공사 LH | |
|------------------------------|------------------------------|
| - 대구금호B-2블럭아파트전기공사2공구 | - 전북혁신A-9BL 전기4공구 |
| - 대전관저S1BL 아파트 전기공사 2공구 | - 하남미사A16BL 전기11공구 |
| - 신정4보금자리주택지구 아파트 및 택지조성전기공사 | - 화성동탄2 a24bl 전기1공구 |
| - 포항장량6BL4공구 | - 삼계동보금자리 |
| - 제주혁신A3BL | - 대구신서A2BL 전기4공구 |
| - 거제하청1공구 | - 신정4보금자리주택지구 아파트 및 택지조성전기공사 |

스노우멜팅

| | |
|------------|----------|
| - 아비뉴프랑 광고 | - 강동성심병원 |
|------------|----------|

비상벨

| | |
|-----------------------|------------|
| - 부산명지지구C4BL금강주택 | - 대구호반15BL |
| - 화성동탄2신도시 A32 금강펜테리움 | |
| | |

PERFORMANCE

공사납품 실적현황

➤ 유지보수

| | |
|---|---------------------------------|
| - 2015년 안전통합상황실 시스템 유지보수-서울특별시청 | - 2015년 U-강북구 통합관제센터 유지보수-강북구청 |
| - 2015년 CCTV통합유지보수-노원구청 | - 2015년 CCTV 통합관제센터 유지보수-강서구청 |
| - 2015년 CCTV통합유지보수-도봉구청 | - 2016년 안전통합상황실 시스템 유지보수-서울특별시청 |
| - 2015년CCTV통합유지보수-영등포구청 | - CCTV 및 방범보안설비 유지보수 용역-한국은행 |
| - 2015년 U-양천 통합관제센터 및 방범 CCTV 통합유지보수-양천구청 | |

➤ CCTV

| | |
|---|---------------------------------------|
| - 중앙동 가온누리마을 경관개선사업-관악구청 | - 하반기방범CCTV구매설치-구로구청 |
| - 2015 노원구어린이보호구역CCTV구매설치-노원구청 | - 2015년중구다목적CCTV구매설치및성능개선사업-중구청 |
| - 관악성능개선48개소-관악구청 | - 방범 및 쓰레기무단투기 단속 CCTV이전 및 복구공사-영등포구청 |
| - 노원구청 행정지원과 CCTV설치-노원구청 | - 독도시장 보안용 CCTV시스템 설치공사-성동구청 |
| - CCTV폴 2개소 교체설치 및 이전설치 공사-노원구청 | - 방범15번 CCTV 긴급복구공사-노원구청 |
| - 2015년 일반주택지역 범죄제로함 방범용 CCTV 구매설치-노원구청 | - 월계, 공릉지역 방범용CCTV구매설치사업-노원구청 |
| - 구로저가형방범CCTV구매-구로구청 | - 문래동 차없는거리방범용(다목적)CCTV설치공사-영등포구청 |
| - CCTV폴 2개소 교체설치 및 이전설치 공사-노원구청 | - 생활권공원녹지조성사업CCTV설치공사-강서구청 |
| - 방범용 CCTV 재설치공사-도봉구청 | - 쓰레기 무단투기 단속용 CCTV 설치공사-영등포구청 |
| - 양평유수지생태공원CCTV음악방송시스템구축공사-영등포구청 | |

➤ 자가통신망

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| - 상계2동복합청사자가통신망설치공사-노원구청 | - 공릉문화복합센터 도서관 자가통신망 설치공사-노원구청 |
| - 도봉로181길116선로정비공사-도봉구청 | |

➤ V-TALK

| | |
|--------------------------------|---------------------------|
| - 관악구청 통합관제센터IP방송단말기 납품설치-관악구청 | - 비상벨IP방송단말기-오산시청, 평택시청 |
| - 은평2015오디옴프단말기교체구매설치-은평구청 | - 구로구 방범 및 주정차CCTV설치-구로구청 |
| - 관악구 관악산 공원 내 4개소-관악구청 | - 마포구 방범 CCTV IP비상벨-마포구청 |
| - 비상벨IP방송단말기-구로구청 | - 비상벨IP방송단말기-마곡공원 |
| - 비상벨IP방송단말기-은평구청 | - 비상벨IP방송단말기-울산중구청 |
| - 비상벨IP방송단말기-강서구청 | - 비상벨IP방송단말기-세종시청 |
| - 비상벨IP방송단말기-관악구청 | - 비상벨IP방송단말기-태안군청 |
| - 비상벨IP방송단말기-마포구청, 울산중구청 | |

➤ 통신 및 출입통제시스템

| | |
|--------------------------|--------------------|
| - 강서 통합관제센터기반시설보강공사-강서구청 | - 한국은행본관중계기교체-한국은행 |
| | |
| | |
| | |
| | |

INNOBIZ
기업혁신형중소기업

1KIBO
벤처기업인증

ITQA



“

고객과의 신뢰를 최우선으로 생각하는
ICT벤처기업 뉴코리아전자통신(주)



서울시 양천구 신정로 267(신정동, 양천벤처타운 604,605호)

T. 02_2065_9282 F. 02_2063_9283

E. 20659282@hanmail.net

www.21cnewkorea.com

nkec 뉴코리아전자통신(주)