

소프트웨어사업, 정보통신공사업, 엔지니어링사업

넥스모어시스템즈

Introduction

IoT 전문기업

고객을 편안하게
세상을 안전하게



2017. 11



목 차

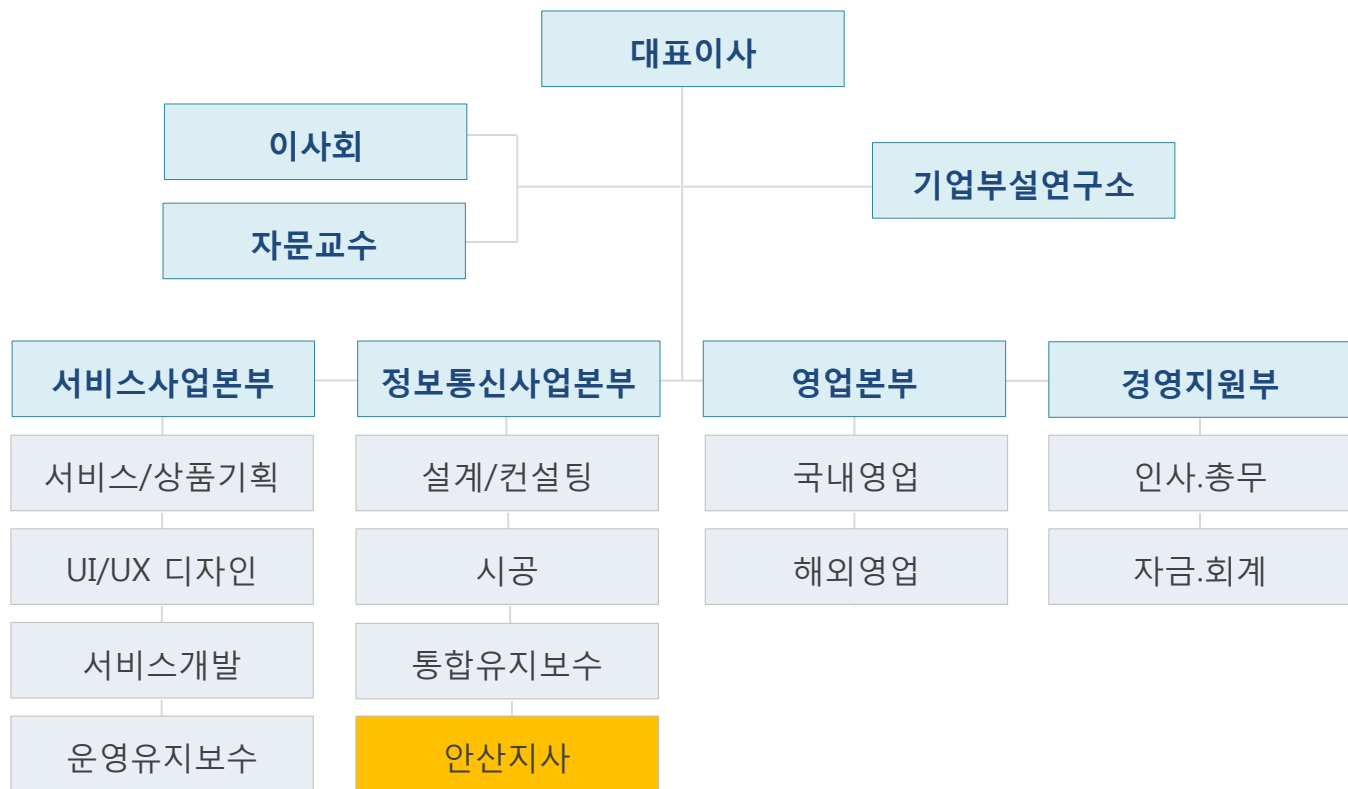
I . 회사소개	-----	02
II . 수행실적	-----	08
III . 등록·인증확인서	-----	25

Mission

당사는 LBS, RFID/USN 및 CCTV 등 IoT 기반 기술의 디바이스, 플랫폼 및 어플리케이션 소프트웨어를 적용한 **IoT 서비스 전문회사**입니다. 소프트웨어, 정보통신공사업을 주축으로 **ICT Total Solution Provider**로서 고객의 가치창조를 통해 “**사회 편익에 기여한다**”는 사명감으로 사업을 추진하고 있습니다.

설립일	2002년10월21일
주 소	서울시 성동구 아차산로 143 (성수동2가, 성수빌딩 4층)
임직원수	30명 (개발.운영 22명, 영업.경영지원 8 명)
사업분야	정보통신공사, 소프트웨어개발 & SI 운영유지보수
주요제품	LBS App. & Platform, RFID M/W, SLM, CCTV 구축, 시설물관리
매출	40억 ('14~'16) _ 최근 3개년 평균

◆ 조직도



◆ 주요사업분야



◆ 연혁 및 주요 사업 수행 내역

2002 ~2010

- 법인설립 (2002년10월21일)
- WTI LBS사업부 인수 (측위기술)
- LBS안심귀가 서비스 출시(SKT, 2003)
- i-Kids서비스 출시(SKT, 2003)
- Biz Solution 아이디어상 수상(SKT, 2004)
- 국내 최초 휴대폰무인카메라 위치알람 '안심!드라이브' 서비스 제공
- 휴대폰 전자지자기센서 특허3종 등록
- 위치알림이서비스 소프트웨어 등록
- 우수운영유지보수업체 수상 (SKT,2005)
- 국내 최초 단말Application을 이용한 교통정보수집시스템 개발(SKT, 2005)
- SK '행복동반자' 업체 선정(SKT, 2005)
- 유럽(네덜란드) i-Kids서비스 오픈(2005)
- 전력 센서네트워크 구축사업 참여 (KDN & 현대중공업, 2005~2007)
- 모바일 RFID를 활용한 공정효율화시스템 개발 (중기청, 2006)
- RFID/USN 미들웨어 기술이전(ETRI,2007)
- USN 산불감시시스템 구축(중기청, 2007)
- 공정관리용 RFID시스템 공급(앰코, 2008)
- 바다플랫폼 위치서비스 개발 (삼성전자,2009)
- RFID출입관리시스템 구축 및 운영 유지보수 (앰코, 2009~)

2011 ~2014

- 위치정보 및 T map 제공 API개발(SKT,2011)
- 반도체생산자동화솔루션(KVM) 공급(앰코 2011)
- U-도시계획 및 기본설계 (김포, 2011)
- U-Eco City 과제 수행(국토해양부)
- Geovision 상권분석 및 스마트세일즈 개발 및 서비스 론칭 (SKT, 2011)
- 차량관제 스마트키 개발
- 일자리창출우수기업선정 (서울시, 2011~2012)
- 서비스연구개발업 인증 (지경부)
- 자녀안심플러스 서비스 론치(SKT, 2011)
- 공정관리 RFID시스템 수출(ATC, 2012 ~)
- 사물지능통신시스템 운영유지(서울시, 2012)
- 종합부동산정보시스템 개발(KB은행, 2012)
- 스마트그린 U-City건설 및 운영모델개발사업 수행 (안산시 /SKT, 2013)
- U-City2단계 구축사업(민자) 참여 센터구축 (안산/SKT, 2013)
- U-City 2단계사업 운영유지보수 (안산/SKT, 2013~)
- U-City 운영유지보수 (파주시, 2014 ~)
- 포인트캡서비스 운영유지보수(SKT, 2014~)
- 공정관리 RFID시스템공급(STS반도체통신, 2014~)
- 스마트치매관리시스템 개발 (부천, 2014)

◆ 연혁 및 주요 사업 수행 내역

2015 ~2017

- 안산 CCTV 유정보센터 운영유지보수 (안산/SKT, 2015~)
- U-City 정보.전산시스템 운영유지보수 (파주시, 2015 ~)
- CCTV 포인트캡서비스 운영유지보수(SKT, 2015~)
- LBS 안심서비스 통합운영 (SKT)
- 공정관리 RFID시스템공급(STS반도체통신, 2015~)
- 공정관리 RFID시스템공급(제이셋스태츠칩팩, 2015 ~)
- RF 스마트치매관리시스템 운영 및 고도화 (부천, 2015)
- LBS B2B플랫폼 고도화 개발 (2015)
- 생활편익서비스 키핑계산기 APP. 출시 (2015)
- 리더역량진단시스템 개발(롯데정보통신, 2015)
- 국토부 시니어케어서비스 웨어러블단말 개발(2015~ 2016)
- U-City 정보.전산시스템 운영 (파주시, 2016 ~)
- CCTV 유정보센터 전산시스템 및 현장 운영(안산, 2016)
- 현행화관리솔루션 data info 고도화 (SKT, 2016)
- U-City 플랫폼 기반 구축 사업 (2016)
- 역량개발시스템 운영 및 현장실습 개발 (9개 대학, 2016)
- LBSP B2C 고도화 사업 (SKT, 2016)
- 국토부 R&D 유시티통합센터와 경찰청 112상황실에 CCTV영상 전송을 통한 긴급영상지원 및 현장출동지원서비스 개발 (2016.7~2017.2.28)
- 국토부 R&D 5차 신규 5개서비스 개발 (2017.3.01~2017.12)
- SK텔레콤 포인트캡 WEB POC 개발 수주

◆ 주요 고객사



◆ 수상 및 인증 내역

년도	대상	내용
2003.12	정보통신부	소프트웨어 부문 공로상
2003.12	SK텔레콤	2003년 SKT Best Partner상
2005.08	SK텔레콤	LBS 우수 제안상
2005.12	SK텔레콤	우수운영유지보수 업체 수상
2005.12	SK텔레콤	SK그룹 “행복동반자”기업 선정
2006.05	증기청	기술혁신형 기업선정 (InnoBiz 기업)
2006.05	한국산업기술진흥협회	기업부설연구소 설립
2006.09	정보통신부	위치정보사업자 허가
2008.02	SK텔레콤	2007년 우수파트너상 수상
2010.04	행정안전부	부천시 Sales City사업 '우수 SW선정'
2010.12	서울특별시	일자리창출 우수기업 인증
2011.03	지식경제부	서비스연구개발업 인증
2012.11	한국엔지니어링 협회	엔지니어링사업자 신고증
2012.12	서울특별시	정보통신공사업등록증 발급
2013.03	SK텔레콤	2013년 상생 우수파트너사 선정
2013.07	(주)SK.SKC&C	BIZ Partner (시스템개발.운영, 유지보수 및 공사)
2013.07	성균관대학교	정보통신산학협력 간사 위촉
2016.07	SK텔레콤	IoT 전문기업 인증 (로라)
2017.05	중소기업청	경영혁신형 중소기업(Maino-Biz) 확인
2017.11	기술보증기금	벤처기업확인서 (재발금)

◆ 지적 재산권 취득

년도	구분	내용
2005.12	2005-01-199-006325	위치알림이(프로그램등록)
2005.12	2005-01-199-006326	안심지킴이(프로그램등록)
2006.05	특허-제10-0509583-0000	전자나침반 모듈을 내장한 이동통신 단말기 및 전자나침반 모듈을 이용하여 모바일 게임을 진행하는 방법
2006.05	특허-제10-0509586-0000	전자나침반 모듈을 내장한 이동통신 단말기 및 전자나침반 모듈을 이용하여 자립형 모바일 게임을 진행하는 방법
2007.01	특허-제10-0673080-0000	전자나침반 모듈을 내장한 이동통신 단밀기 및 전자나침반 모듈을 이용하여 네트워크형 모바일 게임을 진행하는 방법
2008.09	특허-제10-0859198	RFID와 GPS를 활용한 이동형 위치확인 시스템
2010.12	특허-제10-1006548	무선네트워크를 이용한 실외용 화염추적 시스템
2013.03	특허-제10-1244337	무확인 실시간 쿠폰서비스 관리 방법
2017.06	특허 제10-1744517호	도시통합운영센터와 112신고센터 사이의 CCTV영상 지원 서비스 방법

2. 수행실적

◆ 공공부문 주요 실적 (2013~16년, 최근 3년)

사업명	기간	발주기관/원청	주요내용/성과품	금액 (백만원)
B2B 안산 U-CITY 2단계구축민자사업 운영	2017.01.01 ~2018.12.31	SKT /안산시	CCTV센터 및 통합운영	600
국토부 R&D과제 U-City플랫폼 개발 수행업체 선정	2015.07.01 ~2019.06.30	KATIA/안양대	U-CITY 플랫폼 기반기술 연구	457
2016 U-CITY정보시스템 통합유지관리 용역	2016.01.01 ~2016.12.31	한국정보기술/파주시	U-City운영.기술지원 (시설물 포함)	413
2015/2016 U-CITY정보시스템 통합유지관리 용역	2015.03.01 ~2016.12.31	경봉/파주시	U-City운영.기술지원 (시설물 포함)	1,447
B2B 안산U-CITY 2단계구축민자사업 운영	2015.01.01 ~2016.12.31	SKT/안산시	CCTV센터 및 통합운영	503
스마트치매관리시스템 구축사업	2014.01.07 ~2014.06.30	부천시청	RF 이용한 위치확인시스템	1,225
2014년운정 U-CITY정보시스템 통합유지관리 용역	2014.05.07 ~2015.02.28	(주)KT/파주시	U-City운영.기술지원 (CCTV시설물 포함)	227
2014 U-CITY하자관리 및 기술지원	2014.04.28 ~2015.02.28	(주)경봉/파주시	U-City운영.기술지원 (CCTV시설물 포함)	531
13년 B2B 안산U-CITY 2단계구축민자사업 운영	2013.10.15 ~2014.12.31	SKT/안산시	CCTV센터 및 통합운영	308
B2B안산 U-City2단계 구축관제 사업	2013.01.01 ~2013.10.29	SKT/안산시	CCTV 센터구축	2,629
B2B안산 U-City2단계 구축관제 사업	2013.03.01 ~2013.08.31	SKT/안산시	SLM 개발	190
스마트그린 U-City건설	2012.08.30 ~2013.02.26	세인/안산시	SW개발 및 CCTV관제	789
스마트그린 U-City건설	2012.08.80 ~2013.02.26	SKT/안산시	SW개발 및 CCTV관제	941

2. 수행실적

◆ 민간부분 주요 실적 (2014~16년, 최근 3년)

사업명	기간	발주기관/원청	주요내용/성과품	금액 (백만원)
B2B안산 U-City 2e단계 구축 민자사업 유지보수	2017.01.01 ~2018.12.31	SKT	안산시 유정보센터 CCTV 통합 운영	631
SKT LBS B2C 고도화 개발	2016.06.15 ~2016.12.16	SKT/ (주)SK	SKT LBS플랫폼 B2C용 고도화	175
SKT DATA INFO 솔루션 고도화	2016.04.28 ~2016.08.15	SKT	SKT운영국사 제시스템 현황화 관리 솔루션 개발	90
국토부 R&D과제 U-City 플랫폼 개발 수행업체 선정	2015.07.01 ~2019.06.30	NIPA/안양대	U-CITY 플랫폼 기반기술 연구	457
SFA반도체 RFID시스템 공급업체 선정	2016.4.25	SFA반도체	공정관리 RFID시스템 공급 (1356MHz)	419
제이셋스태츠칩팩코리아 공정관리 RFID 시스템 공급업체 선정	2015.10.01 ~ 계속	스태츠칩팩코리아	공정관리용 RFID 시스템 공급 (1356MHz)	50
15년 포인트캠 운영유지보수	2014.03.01 ~2017.02.28	SKT	CCTV 기술지원 및 운영	210
2015년 LBS자녀안심/안심메뉴 운영유지보수	2014.01.01 ~2016.12.31	SKT	LBS서비스 및 메뉴 운영	850
ATC(중국) RFID시스템 공급	2015.01.01 ~2016.05.31	ATC	공정관리용 RFID시스템 공급	160
MES시스템 SW 개발	2014.04.01 ~2014.08.15	제이엠텍	MES시스템	70
홈 스마트베플리서비스 시스템 고도화 운영계약	2014.09.01 ~2016.12.31	(주)현대영어사 (주)아이씨엘리트	E-learning App개발 및 운영	240
윤선생 스마트학습법 고도화 개발	2014.12.05 ~2015.06.30	(주)현대영어사	E-Learning App.개발	360
2013년 LBS자녀안심/안심메뉴 운영유지보수	2013.01.01 ~2013.12.31	SK플래닛	LBS서비스 및 메뉴 운영	158

2. 수행실적

nexmore

◆ SK텔레콤 DATAINFO (운영장비 현행화 관리 솔루션), 계속

SK텔레콤의 전국 7개 운영센터 (성수, 분당, 보라매, 부산, 대구, 서부 & 중부) 전체에 대한 시설 현황 실시간으로 집계

The screenshot shows the SKT DATAINFO system interface. At the top, there's a header with the SKT logo, the word 'DATAINFO', and various navigation links like '관리자의 admin님 오신걸 환영합니다.', '선행대기 : 2건', '2016년05월31일(화)', 'Ver. 2.01', and links for 'Manual Ver.1.01', '메인으로가기', 'マイページ', and '로그아웃'.

The main content area has tabs for '시설 현황', 'Data망 현황', '업무 프로세스', '진단·분석', and '계정정책관리'. Below these are sub-tabs for '관리현황' (Summary, Server, Software, 상면, 공지사항, 서비스, 비상연락망) and '설수' (성수, 분당, 보라매, 부산, 대구, 서부, 중부).

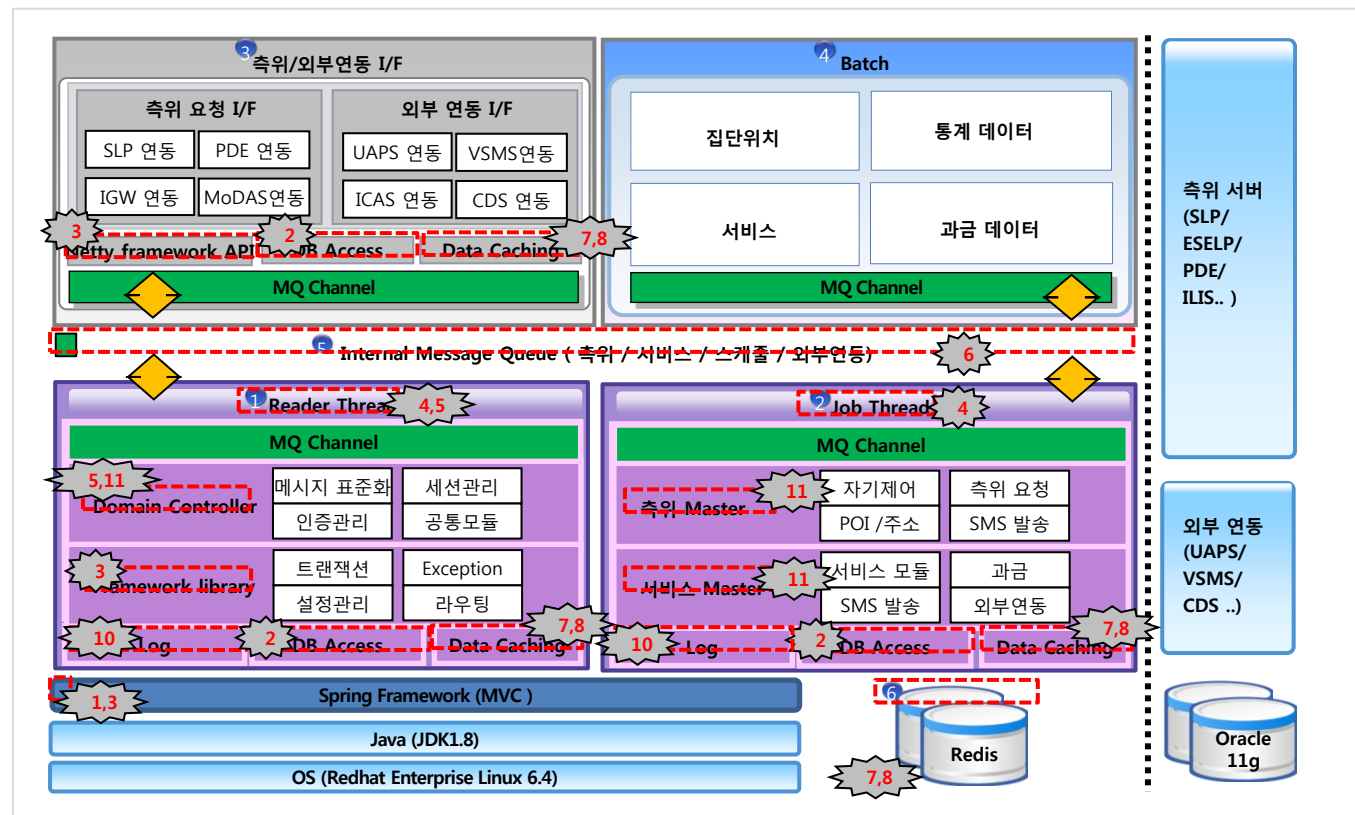
In the center, there's a summary box: '관리대수 : 1602대 (IN:1468대, OUT:134대), 자동수집률:100% 시설현행화율:100% 자산현행화율:69% [담당자별 현행화율]' with buttons for 'History', '엑셀업로드', and '엑셀다운로드'.

The main table section is titled '1. CORE' and contains several tables for different network technologies:

- IX**: BSC, BSM, TAN, MSC, DATA_PGW, HDV_PGW, LTE_CNEMS, MME, SGW.
- EPC**: FGW, ARNC, AURM, MGCF, MGW, RNC, SGSN, TAN_EMS, URM.
- WCDMA**: WTAN, W_EMS, SG, AC, AuC, EIR, NPDB, UCMS, ECDS.
- WCDMA**: 신호망, 인증, 증계망.
- WCGS**: 증계망.

Each table includes columns for IN/OUT, 10/0, 20/0, 3/0, 40/0, 12/0, 9/0, 5/0, 10/0, and 12/0, along with '답당자' (Responsible Person) information.

◆ SK텔레콤 LBS 플랫폼 (B2C 고도화), 2004 ~ 운영 계속



2. 수행실적

nexmore

◆ SK텔레콤 CCTV (포인트캠) 운영유지 (2014 ~)

개요

포인트캠은 시간과 장소의 제약 없이 휴대폰과 PC를 통하여 원격지에 설치된 CCTV 영상을 실시간으로 제어/확인할 수 있는 자가 영상 보안 서비스입니다.

서비스 내용

- 실시간 감시 기능 언제 어디서나 생생한 CCTV 영상 전송
- 저장 및 검색 기능 CCTV 녹화장치(DVR) 사용하여 스마트폰과 PC에서 저장, 재생 가능
- 실시간 통보 기능 센서에 감지된 내용이 SMS, 이메일로 전송되어 현장 상황 파악(실시간 방범)
- 무선 제어 기능 카메라, 센서, 경광등, 사이렌 작동을 스마트폰에서 원격제어

서비스 특징

- 경제적인 자가보안 서비스
 - RF 카드를 통한 센서 무장/해제
 - 실시간 상황 통보 (SMS 발송)
 - 모바일 모니터링 / 검색 기능
 - 36개월 할부 제공
- 신뢰성 있는 유지보수 서비스
 - 24 X 365 유지보수 서비스
 - 전국 단위 설치/AS 망 운영

고객사

- SK Telecom 운영팀



● SMS 내역 SMS 사용내역입니다

Search 검색조건

조건	Tbipoint ID	검색	Type	전체	상태	N/A	날짜	~	선택하기	초기화
1	st11051	신수영	tb_asd9990	무설정	S	2015/02/10 14:21:17	일정			
2	ssk6140	신수영	tb_asd9990	미설정	S	2015/02/10 14:21:31	일정			
3	ssk6140	신수영	tb_asd9990	미설정	S	2015/02/10 14:21:16	일정			
4	st11051	신수영	tb_asd9990	미설정	S	2015/02/10 14:21:10	일정			
5	eart264	마성농장	otum_eart264	마성농장	S	2015/02/10 14:20:54	일정			
6	bhw2997	박호우	tb_phw2997	이태리밀라노침대	S	2015/02/10 14:20:02	일정			
7	st3063	김경택	hu_fif999	태스토	S	2015/02/10 14:18:29	일정			
8	recon25	최정숙	hu_fif999	태스토	S	2015/02/10 14:18:29	일정			
9	point108	김홍성	tb_point108	일조주유소	S	2015/02/10 14:18:17	일정			
10	st14195	김연숙	hu_stk7773	죽달길속속동원	S	2015/02/10 14:17:43	일정			
11	bhw2997	박호우	tb_phw2997	이태리밀라노침대	S	2015/02/10 14:15:30	일정			
12	st0224	김수자	hu_stk3020	유기자작장	S	2015/02/10 14:14:59	일정			
13	st14195	김연숙	hu_stk7773	죽달길속속동원	S	2015/02/10 14:14:31	일정			
14	0123num	허성범	hu_bun0015	제천삼거리(하창별)	S	2015/02/10 14:13:08	일정			
15	0123num	허성범	hu_bun0015	제천삼거리(하창별)	S	2015/02/10 14:12:54	일정			
16	seoleonnts	김마혁	tb_point5342	서간MTS	S	2015/02/10 14:06:59	일정			
17	point5342	한경수	tb_point5342	서간MTS	S	2015/02/10 14:07:03	일정			
18	ap3395	김종배(서간nts)	tb_point5342	서간nts	S	2015/02/10 14:06:54	일정			
19	eart264	마성농장	otum_eart264	마성농장	S	2015/02/10 14:05:55	일정			
20	eart264	마성농장	otum_eart264	마성농장	S	2015/02/10 14:05:48	일정			

2. 수행실적

nexmore

◆ 국토부 스마트시티 플랫폼기반 연계서비스 구축 (2015)

스마트 안심 시니어케어 서비스 손목시계형 단말 개발 _프로토타입



◆ 국토부 스마트시티 플랫폼기반 연계서비스 구축 (2016)



◆ 국토부 스마트시티 플랫폼기반 연계서비스 구축 (2017)

〈 ‘17 서비스 개발 주요 추진방향 〉

1. 안전·공공서비스 → 환경·교통, 민간 연계 등 서비스 다각화
2. 사물인터넷(IoT), 클라우드 등 스마트 신기술 활용
3. 서비스 개발 R&D와 실증사업을 연계하여 서비스 레퍼런스 모델 마련
4. 표준화, 인증 등을 통해 스마트시티 S/W 산업 활성화

✓ 주요 서비스

◆ 시민 안전 및 위험시설물 보호

- ① 민간보안 및 공공안전 연계서비스
- ② 가스, 전력 등 위험시설물 보호 지원서비스

◆ 첨단 환경·교통 서비스

- ③ IoT 기반 스마트 환경 모니터링 서비스
- ④ 내비게이션 주차정보 제공서비스

◆ 시민 행정 효율화

- ⑤ 교통사고 영상 지원서비스
 - ⑥ 지방세 등 체납관리 서비스
-

2. 수행실적

nexmore

◆ 스마트시티 정보센터 통합관제센터 구축 및 운영 (현장포함) / SKT



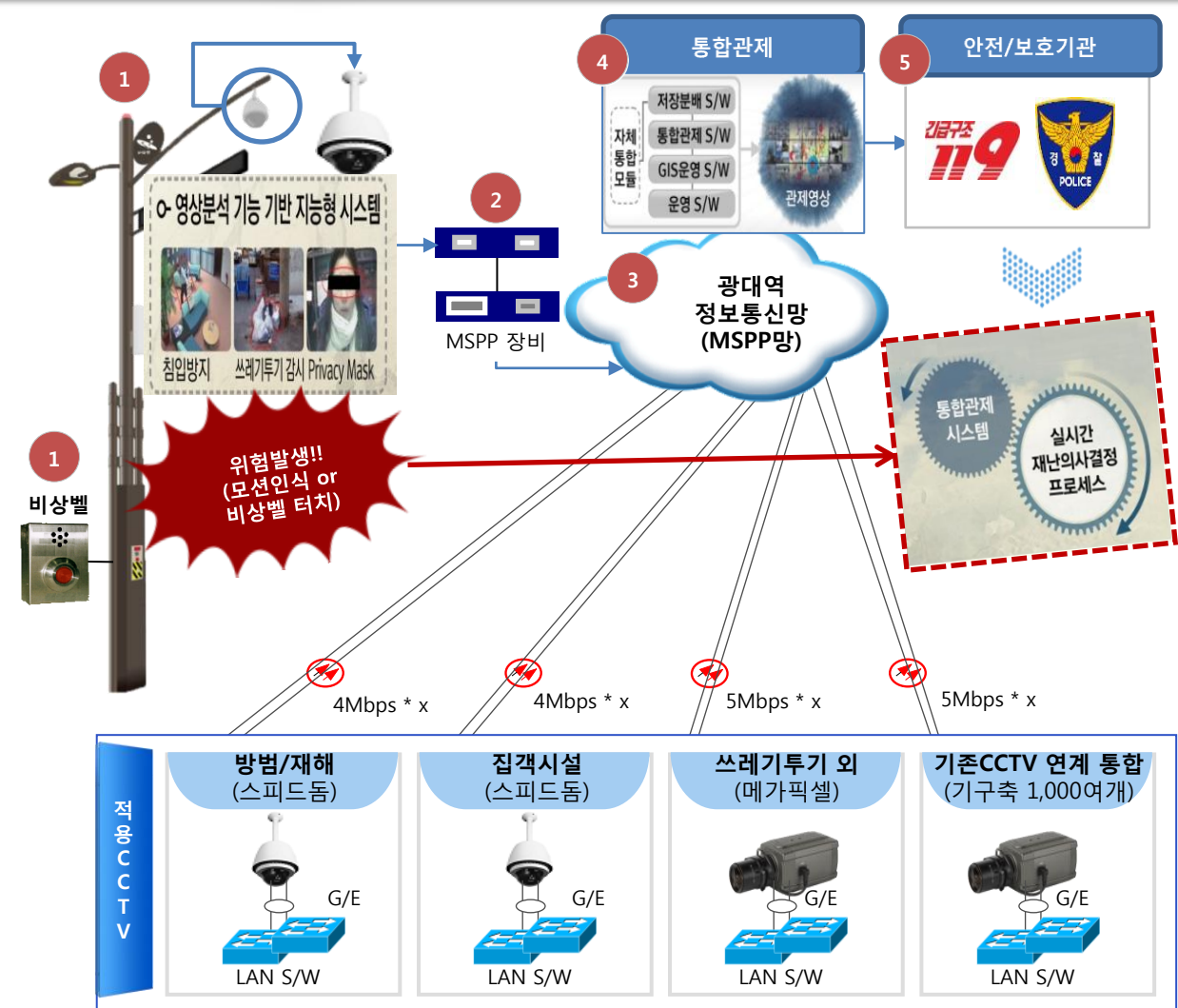
안산 U-City 사업 추진 현황

- 스마트그린 U-City 건설 및 운영모델 개발 사업
- 도시보안
 - 자녀행사스마트방송
 - 통합관제시스템 (S/W)
 - 에너지사용모니터링
 - 신재생에너지
 - 실시간재난의사결정

(2) 친환경 U-Service Model 연계



(1) '안산시' 유정보센터 통합관제 고도화



2. 수행실적

nexmore

◆ 스마트보안가로등 (부산 스마트시티 시범, SK텔레콤 ,2016)

보안등과 CCTV 일체형으로 환경에 따라 유무선통신 적용, WiFi 및 LoRa망 적용

보안등과 CCTV를 하나로!



네트워크 구성

※ 무선 구간에 대한 보안인증 (유선구간 필요 없음)



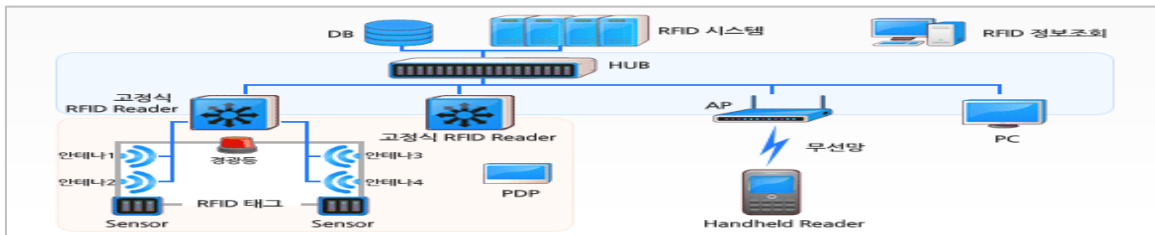
2. 수행실적

nexmore

◆ RFID 시스템 공급 .운영 / 앰코, ATC, 칩팩, 하나마이크론

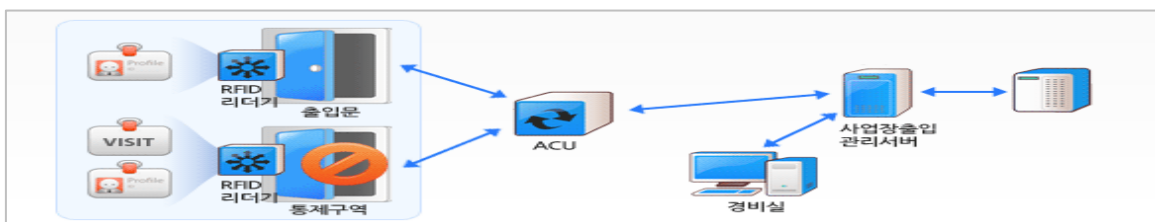
물류 RFID 시스템

- 900MHz 대역의 RFID를 이용하여 반도체 공정을 관리하는 매거진에 특수 메탈태그를 부착하여 물류의 정보를 관리할 수 있는 시스템



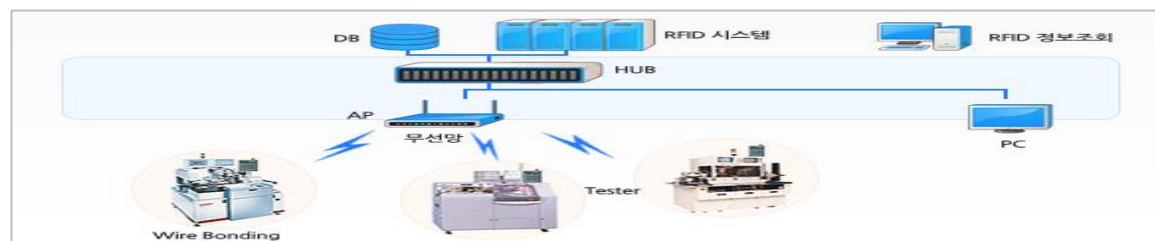
입/출입 관리 시스템

- 출입구, 통제구역에 설치된 RFID리더기를 통하여 사용자의 입/출입(출퇴근)여부를 기록하고 알려주는 시스템
- 통제구역 및 보안시설 권한에 따른 입/출입 제한 설정으로 사업장내의 입/출입 내역을 감시할 수 있는 시스템



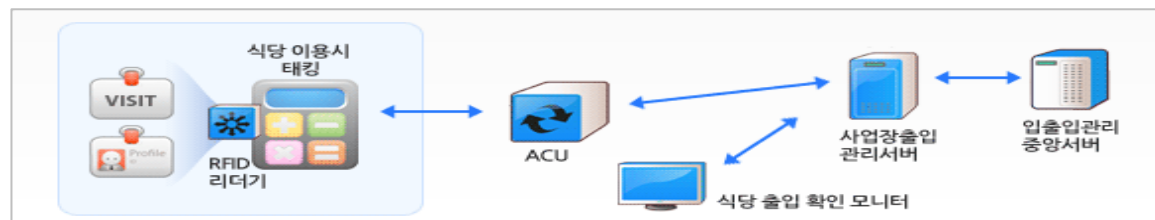
Wire Bonding, Tester RFID 시스템

- Wire Bonding 또는 Tester 장비에서 작업한 DATA를 읽어 반도체 방지 이상유무를 자동 체크하여 능률을 향상시키는 공정자동화 시스템



식수 관리 시스템

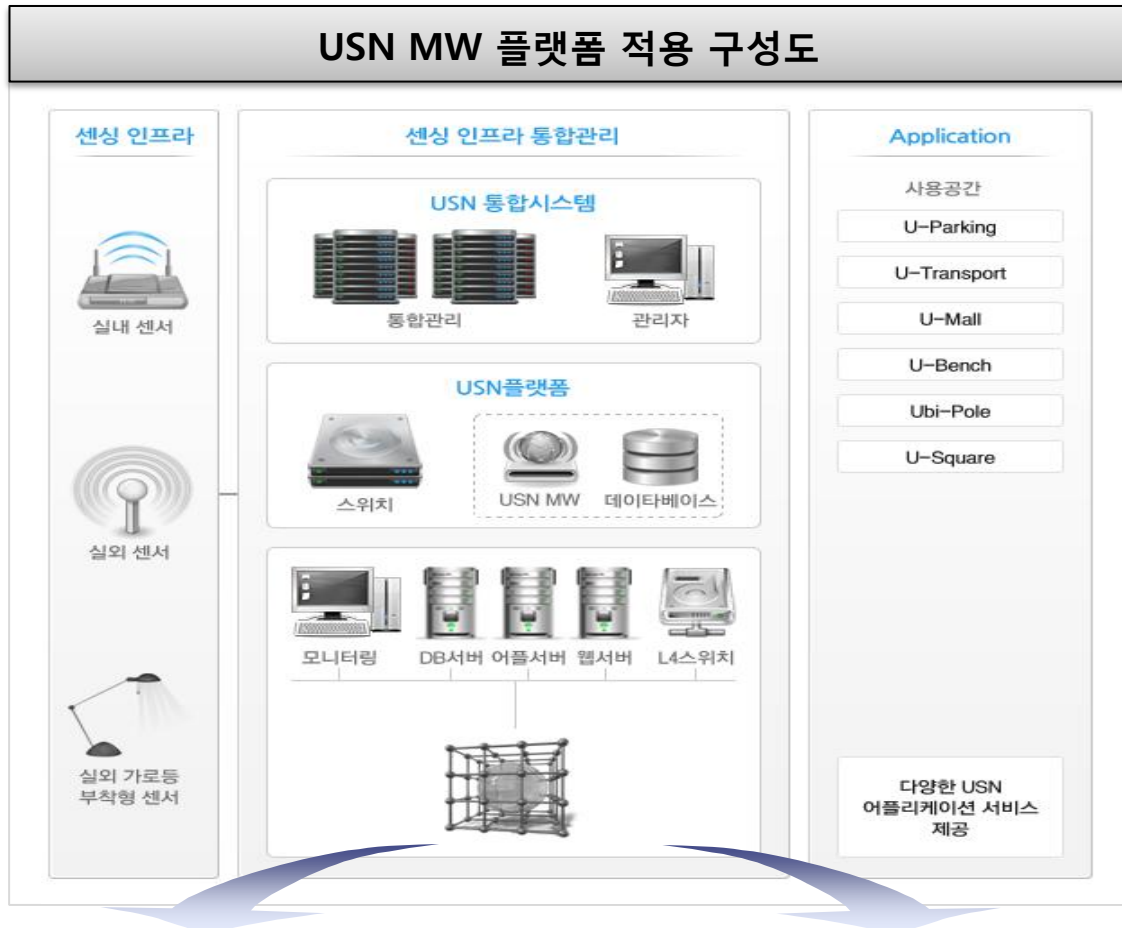
- 사내식당 이용 시 개인이 소지한 ID 카드(RFID 태그)를 이용하여 요금을 결제하고 추후 일괄정산을 통하여 정산 하는 시스템
- 사내매점 및 각종 자판기들을 ID 카드 태깅 만으로 결제 할 수 있는 시스템



2. 수행실적

nexmore

◆ IoT (센서인프라) 기반 구축 사례 / ETRI R&D



U-지능형 화재 감시 시스템

인식범경 300m

Sensor node Sensor node

건물 및 실외 환경

무선 센서망

Gateway

이동통신망

USN MW 및 APP

그룹1

그룹2

단말 및 사용자

U-Parking 시스템

U-주차 공간안내

U-차량 위치안내

U-주차 경로안내

U-주차 폰 알림

USN MW Platform

입/출차 인식

소음감지

차량번호인식

주차여부감지

이동방향감지

운전자감지

센서 수집정보

넓은 지역의 화재 감시 및 화염 이동 방향 감지 및 예측 지원
무선방식으로 설치 용이 / 화재 유도 대피시스템으로 고도화 가능.

주차장 내의 기본 정보를 '센서'를 통해 수집하고 이 정보를 기반으로 상황인식 기능을 수행하도록 시스템 구성.

2. 수행실적

nexmore

◆ 스마트치매 관리시스템 (실종방지 시스템) 구축 / 부천시, 2014

시스템 구성도



2. 수행실적

nexmore

◆ 단말 플랫폼

LBS 및 Education, SI형태의 스마트 앱(Android, iOS, Window Mobile) 구축 사업 및 통합 운영 유지보수 사업을 지속적으로 수행

기능 명세

- 스마트폰 및 태블릿에 대한 구축 사업 및 운영 유지보수
- 초기부터 현재까지 Android, iOS, Window Mobile 경험 및 인력 보유
- 주요 버전 변경에 따른 영향도 측정 및 update 관리
- 당사 자체 서비스 앱의 Google Market, App Store, T-Store 입점 및 유지
- 현재 Android 4.0이상, iOS7.0 이상 구축 및 운영 유지보수 중

사용자



iOS



Android

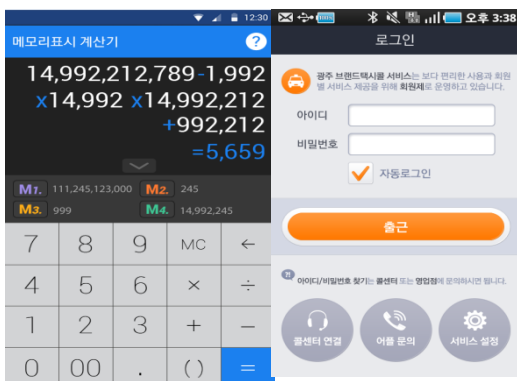


Window Mobile

구축 시스템



App



Samsung
GALAXY Tab4



2. 수행실적

nexmore

◆ 자녀안심플러스 APP.

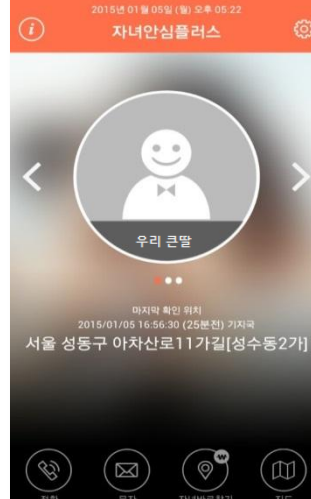
자녀안심플러스 App은 만 19세 미만의 자녀가 지정된 보호자에게 본인의 위치를 통보하는 모바일 안심 서비스입니다.

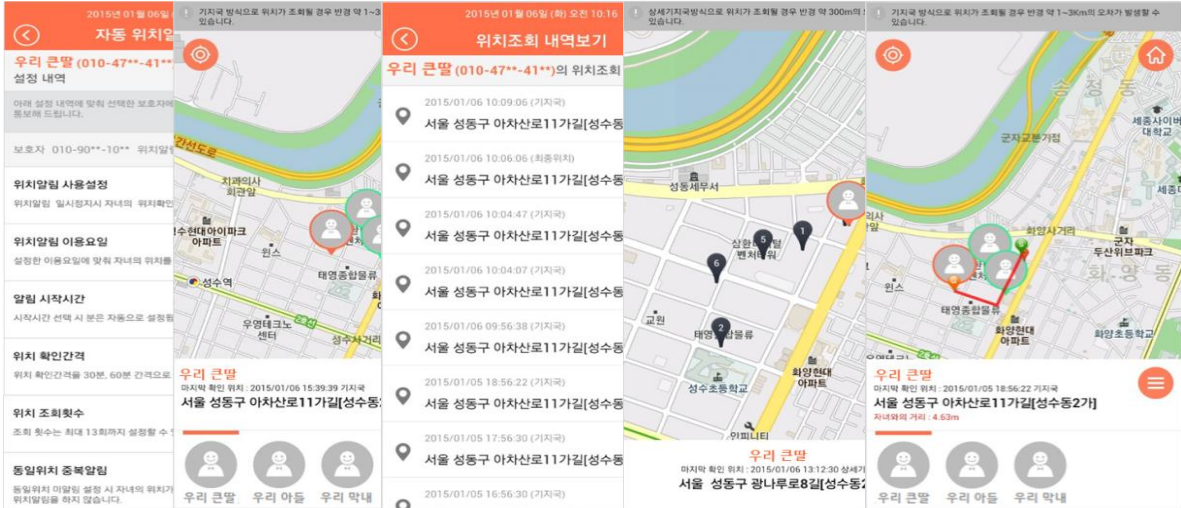
서비스 내용

- 자동위치알림
- 자녀바로찾기
- 위치조회내역보기
- 자녀와의 거리



SK telecom | version 1.0





◆ 윤선생 잉글리쉬 스마트배플리서비스 (2014 ~)

윤선생 스마트베플리는 학습자에게 꼭 맞는 학습량과 학습법을 제공하는 맞춤형 완전학습 서비스로 안드로이드 기반의 회원 앱과 아이폰 기반의 교사 앱으로 구성되어 있습니다.

서비스 내용

회원

완벽한
가정교사의
SMART

완벽한 가정교사

- 매일 학습 과정에서 음소 인식 후 모방 발화 누적 훈련
- 모든 따라 말하기 활동에 Echo 적용
- 회원의 수준에 따라 단어 및 문장 보충학습
- 발화해야 할 곳과 써야 할 곳에서 스마트 베플리가 자동으로 멈추어, 발화해야 할 곳에서는 큰 소리로 발화하고, 써야 할 곳에서는 써야 다음을 학습 진행
- 높은 학습 밀도로 학습량 증대

학부모

똑똑한
학습 컨설턴트의
SMART

똑똑한 학습 컨설턴트

- 베플리맘을 통해 학습내용 실시간 확인
- 자녀의 학습결과 확인 및 지속적인 학습방향 공유

교사

유능한
비서의
SMART

유능한 비서

- 회원 학습 현황 실시간 조회 및 알림 기능
- 회원 학습 성향과 수준에 맞는 학습 모드 설정 기능
 - 자동 ARTT 반복 연습 횟수 설정 가능(1~5회)
 - 회원의 수준에 따라 단어 또는 문장 보지 않고 따라 말하기 설정 가능
- 자동 ARTT (Audio-lingual Repetition Training & Test) 기능 : 영어를 따라 말해야 하는 구간, 직접 써야 하는 구간에서 학습지와 상호 작용을 통해 학습의 집중도를 높여주는 온선생단의 오디오 반복 훈련 기능



회원App



교사App



학부모App



전용학습기: 전용단말 + 크래들



 vitsmo



2. 수행실적

nexmore

◆ 학생역량개발 솔루션 (2015 ~)

대학생의 기초 역량 조사와 학생 개인별 맞춤 역량 개발을 위한 대학내 새로운 커리큘럼 개발 및 분석, 진로 상담이 가능하도록 학생, 교수, 교직원 입장에서 통합 관리가 가능한 사용자 중심의 학생 역량개발 솔루션입니다

서비스 내용

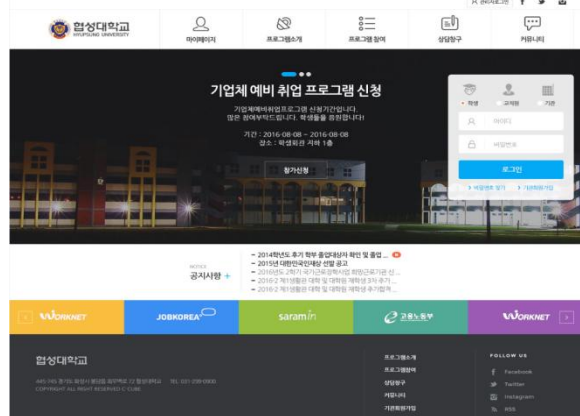
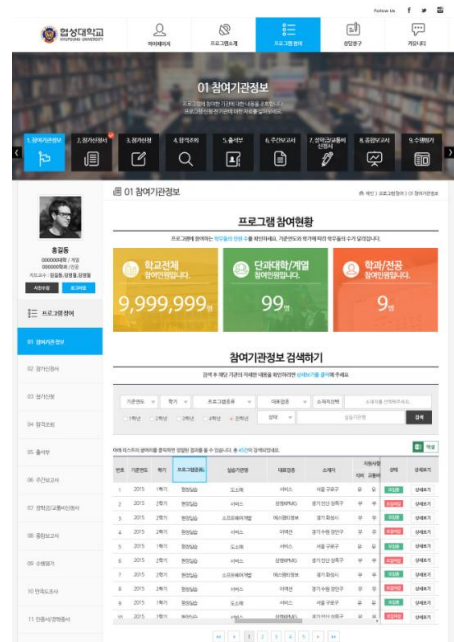
- 국가직무능력 표준(NCS) 기반의 공인된 개인특성 및 진로취업 진단 기능
- 학생 상담, 현장실습관리, 진로취업 준비 등에 대한 인포그래픽한 통계 기능 제공
- 학생 성향과 능력에 따른 대학 행정, 커리큘럼, 진로 취업 교육과정 연계 기능 제공

서비스 특징

- 개인화된 역량 개발 기능 제공으로 체계적인 역량 목표 설정 및 관리
- 최적의 학생 역량 강화를 통한 취업률 증진 및 학생별 역량 DB의 체계적 관리
- 개인별/대학별 다양한 통계 기능 제공으로 학생 지원 프로그램 효율화

고객사

- 경기대학교, 용인대학교, 한신대학교, 상명대학교, 우석대학교, 평택대학교, 협성대학교, 한경대학교, 서울예술대학교, 카톨릭상지대학교 등



2. 수행실적

nexmore

◆ 서비스수준관리 솔루션 (SLM) (2013 ~)

유지보수 및 운영사업에서 서비스수준 관리를 자동화하여 사업이 수행 완료된 이후에 서비스수준 관리지표 및 목표수준에 따라 운영성과를 평가하고 이 결과에 의거하여 사업비 정산을 위한 데이터 수집하고 서비스 수준을 지속적으로 측정, 평가하여 사용자 만족과 서비스 품질을 개선하기 위한 서비스입니다.

서비스 내용

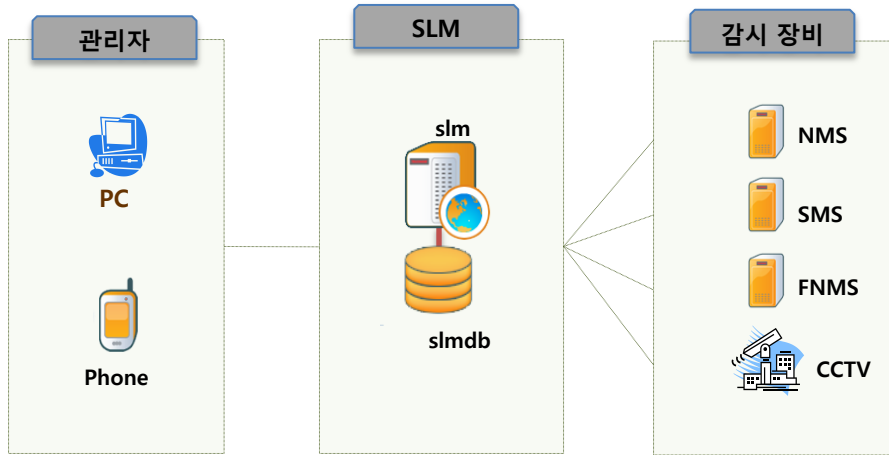
- 서비스 장애/작업 모니터링 기능
 - 장비 및 예비품 상태 관리 기능
 - 성과지표를 웹페이지 및 보고서로 관리 기능
 - 관리자 기능

서비스 특징

- 주기적으로 관리대상 시스템 및 장비들에 대한 장애 정보를 수집하여 관리
 - 서비스 수준을 정량화하여 서비스 관리 체계를 구축

고객사

- 안산 U 정보센터, 파주 운정 U-City



웹페이지

SLM 시스템
서비스 수준관리시스템
정책/작업 관리 서비스 관리 예비품 관리 보고서 관리 관리자

△ 정책/작업 관리

● [정책/작업 관리 현황](#) >

정책/작업 등록

● 작업정보

작업등록	<input type="text" value="정책 개선"/>	저장 초기화
시스템/업무별	선택일정: 2~1일 <input type="button" value="검색"/> <input type="button" value="선택"/>	
요금지	처리기한 <input type="text" value="2019-10-17"/>	
견적번호	<input type="text" value="184"/> E-mail	
작업 계획	<input type="text" value="할 것들"/>	
정기 예상 작업		

● 작업자 정보

작업자 수	<input type="text" value="1명"/>	선택
작업자	<input type="text" value="전기기"/> <input type="button" value="검색"/> <input type="button" value="선택"/>	
견적번호	<input type="text" value="010-9855-4655"/> 업체명 <input type="text" value="네스모아시스템즈"/>	

● 처리 내용

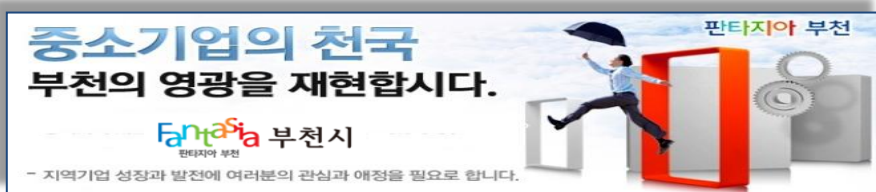
작업상태	<input type="text" value="처리 중"/>	조치사항 <input type="text" value="당장 조치"/>
처리일자	<input type="text" value="2019-10-17"/> 00시 00분	

보고서

2. 수행실적

nexmore

◆ U-City 비즈니스 센터 구축 / 부천시, 2012



One-Stop U-business Service 제공을 위한 부천시 스마트비즈니스센터 구축

스마트 회의실 구축

- 멀티미디어기반 첨단 회의실 구현
- 화상회의 시스템 및 가상 스튜디오 구축
- 원격회의, 원격면접, 원격교육 서비스
- '모바일 단말기'를 이용한 면접/협업 기능



스마트 오피스 구축

- 스마트비즈니스센터 예약관리 시스템 구축
- 오피스 공간구성 및 OA장비 구축
(기업인용, 공무원용)



스마트 홍보관 구축

- 미디어보드, 3D-VR 구축
- 중소기업 상품홍보 데이터 구축
- 포토메일, 교통, 지도 등 컨텐츠 구축



U-비즈니스 지원 서비스

- 모바일 단말기(스마트폰)를 이용한 실시간 비즈니스 지원 서비스
- 개인별 / 기업별 맞춤형 비즈니스 지원 정보 공유 서비스
- 경기도 '기업SOS넷'과 연계한 기업민원처리 서비스



3. 등록·인증 확인서

nexmore

사업자등록증
(법인사업자)
등록번호 : 220-86-49824

법인명(단체명) : (주) 넥스모어시스템즈
대표자 : 김용길

개업연월일 : 2002년 10월 21일 법인등록번호 : 110111-2635154
사업장소재지 : 서울특별시 성동구 마차산로 143, 4층 401호(성수동2가, 성수빌딩)

본점소재지 : 서울특별시 성동구 마차산로 143, 4층 401호(성수동2가, 성수빌딩)

사업의종류 : [법인] 서비스
서비스
서비스

[증명] 무선인터넷번호및제작공급
무선통신서비스
융합분야의연구및개발업

발급사유 :

NIS
국세청

사업자 단위 과세 적용사업자 여부 : 예() 부(✓)
전자세금계산서 전용 전자우편주소 :

2016년 11월 10일
성동세무서장

국세청

제 170104-00812 호

경영혁신형 중소기업(Main-Biz) 확인서

업체명 : (주)넥스모어시스템즈
대표자명 : 김용길

주소 : 서울 성동구 아차산로 143, 4층 401호(성수동2가, 성수빌딩)
유효기간 : 2017.05.15 ~ 2020.05.14

위업체는 경영혁신형 중소기업 육성사업에 의해
선정된 경영혁신형 중소기업(Main-Biz)임을 확인
합니다.

2017년 05월 18일

중소기업청

제 R6013 - 0417 호

기술혁신형 중소기업(INNO-BIZ) 확인서

업체명 : (주)넥스모어시스템즈
대표자 : 김용길
주소 : 서울 성동구 성수2가 5동 281-20 엔코코리아D
동별관
등급 : A
유효기간 : 2015. 4. 25 ~ 2018. 4. 24

위업체는 기술혁신형 중소기업 빨·줄·육성사업에
의해 선정된 기술혁신형 중소기업(INNO-BIZ)임을 확인합니다.

* 요청에 의한 재교부

2015년 4월 30일

중소기업청

제 20170113624 호

벤처기업확인서

업체명 : (주)넥스모어시스템즈
대표자 : 김용길
주소 : 서울특별시 성동구 마차산로 143 성수빌딩 4층 401호(성
수동2가, 성수빌딩)
확인유형 : 기술평가보증기금(기술보증기금)
평가기관 : 기술보증기금
유효기간 : 2017년 11월 22일 ~ 2019년 11월 21일

위업체는 벤처기업육성에관한특별조치법 제25조의
규정에 의하여 벤처기업임을 확인합니다.

2017년 11월 22일

KIBO 기술보증기금 이사장

3. 등록·인증 확인서

nexmore

제 2010112209 호

기업부설연구소인정서

1. 연 구 소 명: (주)넥스모어시스템즈 기술연구소
[소속기업명: (주)넥스모어시스템즈]
2. 소 재 지: 서울 성동구 성수2기3동 281-20 엠코코리아 D동 별관 3층
3. 신고연월일: 2010년 8월 6일

기술개발촉진법 제16조 및 동법 시행령 제15조 제1항의 규정에 의하여 위와 같이 기업부설연구소로 인정합니다.

2010년 8월 9일



사단법인 한국산업기술진흥협회장
[한국산업기술진흥협회장] [김용걸]

발급번호 : 0010-2015-242580

중소기업 확인서 [소기업]

기 업 명 : 주식회사 넥스모어시스템즈
사업자등록번호 : 220-86-49824 법인등록번호 : 110111-2635154
대표자명 : 김용걸
주 소 : 서울 성동구 동일로 151 엠코코리아D동별관
주 업 종 : 출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업(J)
유효기간 : 2015-04-01 ~ 2016-03-31
용 도 : 공공기관 입찰용

위 기업은 「중소기업기본법」 제2조에 의한 중소기업임을 확인합니다.

2015년 09월 18일



- 발급사실 및 발급취소 등 변동사항은 중소기업현황정보시스템(sminfo.smba.go.kr)을 통해 확인 가능함.
- 유효기간 종이라도 발급일 이후 합병, 분할 및 관계기업 변동시 중소기업 지원을 상실할 수 있습니다.
- 거짓 자료를 통해 발급받은 경우 중소기업기본법 제28조에 따라 500만원 이하의 과태료 및 시체기관의 지원무효 등의 조치가 취해질 수 있음.

신고번호 제20111242호

연구개발서비스업 신고증

업 체 명 : (주)넥스모어시스템즈
대표자명 : 김용걸
소 재 지 : 서울특별시 성동구 성수2가 3동 281-20 엠코코리아 D동 별관
연구개발서비스업종 : 이학·공학분야의 업종과 관련되는
융합분야의 연구개발업
(연구개발업)

위 업체는 「국가과학기술 경쟁력강화를 위한 이공계지원 특별법」 제18조 제2항 및 같은 법 시행령 제17조에 따라 신고한 연구 개발서비스업체임을 증명합니다.

2011년 3월 16일

교육과학기술부장관
[한국과학기술부]

■ 정보통신공사업법 시행에 관한 방송통신위원회 규정 [별지 제12호서식] <개정 2012.3.15.>

제 201779 호

정보통신공사업 등록증

상 호 : (주)넥스모어시스템즈
대 표 자 : 김용걸 생년월일(법인등록번호) 110111-2635154
영업소소재지 : 서울 성동구 동일로 151, (성수동2가)
등 록 연 월 일 : 2012년 12월 21일

「정보통신공사업법」 제14조에 따라 정보통신공사업을 등록하였음을 증명합니다.

2012년 12월 24일

서울특별시장



3. 등록·인증 확인서

nexmore



[별지 제9호서식]

엔지니어링사업자 신고증			
명 칭	(주)넥스모어시스템즈		
대표자성명	김용걸	생년월일	1961.05.10
소재지	서울특별시 성동구 성수동2가 281-20 엠코코리아 디동 별관	전화번호 (FAX,E-Mail)	02-556-3379 02-556-3359
엔지니어링업	신고번호	제	E-6-923 호
	기술부문	정보통신	등 1개 부문
	전문분야	정보통신	등 1개 분야
엔지니어링 컨설팅업	신고번호	제	호
	기술부문	등	개 부문
	전문분야	등	개 분야
신고연월일	2009년 08월 28일		
「엔지니어링산업 진흥법」 제21조제1항 및 같은 법 시행규칙 제7조에 따라 위와 같이 신고하였음을 증명합니다.			
2012년 11월 16일			
한국엔지니어링협회장			
210mm×297mm [보존용지(1종) 120g/m ²]			

[별지 제3호 서식]

제 2010-33155 호
직접 생산 확인 증명서
<ul style="list-style-type: none"> ○ 경쟁제품명 : 전산업무(소프트웨어)개발(S/W산업진흥법령에 의한 대기업 참여제한 범위에 따른) ○ 생산업체명 : (주)넥스모어시스템즈 ○ 사업자번호 : 220-86-49824 ○ 대표자성명 : 김용걸 ○ 소재지(본사) : 서울 성동구 성수2가3동 281-20 엠코코리아디동별관 (공장1) : [220-86-49824] 서울 성동구 성수2가3동 281-20 엠코코리아디동별관 ○ 유효기간 : ※ 불임의 세부품명별 유효기간 참조 「중소기업제품 구매촉진 및 판로지원에 관한 법률」 제 9조제4항 본문 및 같은 법 시행규칙 제5조제3항에 따라 위와 같이 직접 생산을 증명합니다.
2010년 12월 10일

★ 유의사항(행정조치)
 ① 학청생산제품, 환제품에 타사상표, 부착제품, 대기제품, 해외 수입제품 납품금지
 (위반시, 모든 증기간경쟁제품 직접생산확인 취소 및 6개월간 재신청 금지)
 ② 생산설비의 임대, 배각 등으로 직접생산확인인 미충족 시 증명서 반납
 (비 반납시), 해당제품 직접생산확인 취소 및 6개월간 재신청 금지)
 ★ 이 증명서는 중소기업확인용으로 사용할 수 없습니다.
 ★ 이 증명서는 중소기업제품 공공구매종합정보망(www.smpp.go.kr)을 통해 정보를 확인하고 출력(2010-12-10 15:56, (주)넥스모어시스템즈)한 증명서입니다.

[별지 제18호서식]

신고번호 : B10-25981
발급번호 : B10-25981-002

소프트웨어사업자 신고확인서

1. 회사명 : (주)넥스모어시스템즈 (사업자등록번호 : 220-86-49824)

2. 대표자 : 김용걸

3. 소재지 : (135-280) 서울 성동구 성수2가3동 281-20 엠코코리아디동 별관

4. 매출액 : 36.14 억원 / 상시종업원수 : 40 명

5. 신고일자 : 2010-12-07

컴퓨터판단 시제스不要太
제작 및 판매업으로부터 제작·판급사업
디지털콘텐츠 개방서비스사업
데이터베이스 제작 및 검색서비스사업

7. 공공 소프트웨어사업 입찰참여 제한금액 : 중소기업(없음)

「소프트웨어산업 진흥법」 제24조에 따라 아래와 같이 소프트웨어사업자로 신고하였음을 확인합니다.

2010년 12월 10일

한국소프트웨어산업협회장



* 참고사항

1. "7."의 제한금액은 「소프트웨어산업 진흥법」 제24조의2제2항에 따른 금액으로 2009년도 결산을 기준으로 산정되었습니다.
2. 「소프트웨어산업 진흥법 시행규칙」 제10조 및 관련 고시에 따라 변경사유 발생 시 「소프트웨어산업 진흥법 시행규칙」 별지 제16호서식에 변경 사항을 기재하여 제출 없이 변경 신고하여야 합니다.

210mmX297mm [일반용지70g/m²(재활용품)]



210mmX297mm [일반용지70g/m²(재활용품)]

[별지 제3호 서식]

제 2010-33155 호
직접 생산 확인 증명서
<ul style="list-style-type: none"> ○ 경쟁제품명 : 전산업무(소프트웨어)개발(S/W산업진흥법령에 의한 대기업 참여제한 범위에 따른) ○ 생산업체명 : (주)넥스모어시스템즈 ○ 사업자번호 : 220-86-49824 ○ 대표자성명 : 김용걸 ○ 소재지(본사) : 서울 성동구 성수2가3동 281-20 엠코코리아디동별관 (공장1) : [220-86-49824] 서울 성동구 성수2가3동 281-20 엠코코리아디동별관 ○ 유효기간 : ※ 불임의 세부품명별 유효기간 참조 「중소기업제품 구매촉진 및 판로지원에 관한 법률」 제 9조제4항 본문 및 같은 법 시행규칙 제5조제3항에 따라 위와 같이 직접 생산을 증명합니다.
2010년 12월 10일

★ 유의사항(행정조치)
 ① 학청생산제품, 환제품에 타사상표, 부착제품, 대기제품, 해외 수입제품 납품금지
 (위반시, 모든 증기간경쟁제품 직접생산확인 취소 및 6개월간 재신청 금지)
 ② 생산설비의 임대, 배각 등으로 직접생산확인인 미충족 시 증명서 반납
 (비 반납시), 해당제품 직접생산확인 취소 및 6개월간 재신청 금지)
 ★ 이 증명서는 중소기업확인용으로 사용할 수 없습니다.
 ★ 이 증명서는 중소기업제품 공공구매종합정보망(www.smpp.go.kr)을 통해 정보를 확인하고 출력(2010-12-10 15:56, (주)넥스모어시스템즈)한 증명서입니다.

SK telecom

인증서

SK텔레콤 IoT파트너스 멤버

파트너등록번호 : IoTL-160007

기업명 : (주)넥스모어시스템즈

대표자 : 김용걸

귀사는 SK텔레콤의 IoT 비즈니스 파트너로서
2016년 'SK텔레콤 IoT파트너스 멤버'로 등록
되었기에 이 증서를 드립니다.

2016년 7월 4일



SK 텔레콤주식회사
대표이사 장동현



3. 등록·인증 확인서

nexmore



특허증

CERTIFICATE OF PATENT

특허 제 10-1244337 호 출원번호 제 2011-0113633 호
(PATENT NUMBER) 출원일 2011년 11월 02일
등록일 2013년 03월 11일
(REGISTRATION DATE/YY/MM/DD)

발명의 명칭 (TITLE OF THE INVENTION)
무확인 실시간 쿠몬서비스 관리방법

특허권자 (PATENTEE)
(주) 넥스모어시스템즈(110111-2*****)
서울특별시 성동구 동일로 151, 엠크코리아 디동 별관 (성수동2가)

발명자 (INVENTOR)
동록사항판에 기재

위의 발명은 「특허법」에 따라 특허등록원부에 등록
되었음을 증명합니다.

(THIS IS TO CERTIFY THAT THE PATENT IS REGISTERED ON THE REGISTER OF THE KOREAN
INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE.)

2013년 03월 11일



특허청장 김영
COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE



연차등록료 납부일은 설정등록일 이후 4년차부터 매년 03월 11일까지이며 등록원부로 권리관계를 확인바랍니다.



특허증

CERTIFICATE OF PATENT

특허 제 10-0673080 호 출원번호 제 2003-0063771 호
(PATENT NUMBER) 출원일 2003년 09월 15일
등록일 2007년 01월 16일
(REGISTRATION DATE/YY/MM/DD)

발명의 명칭 (TITLE OF THE INVENTION)
전자 나침반 모듈을 내장한 이동통신 단말기 및 전자나침반 모
듈을 이용하여 네트워크형 모바일 게임을 진행하는 방법

특허권자 (PATENTEE)
동록사항판에 기재

발명자 (INVENTOR)
심기학(720115-1*****)

경기도성남시분당구정자동227-10번지201호

위의 발명은 「특허법」에 의하여 특허등록원부에 등록
되었음을 증명합니다.

(THIS IS TO CERTIFY THAT THE PATENT IS REGISTERED ON THE REGISTER OF THE KOREAN
INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE.)

2007년 01월 16일



특허청
COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE



특허증

CERTIFICATE OF PATENT

특허 제 10-1006548 호 출원번호 제 2008-0105391 호
(PATENT NUMBER) 출원일 2008년 10월 27일
등록일 2010년 12월 30일
(REGISTRATION DATE/YY/MM/DD)

발명의 명칭 (TITLE OF THE INVENTION)
무선센서네트워크를 이용한 실외용 화염추적 시스템

특허권자 (PATENTEE)
(주) 넥스모어시스템즈(110111-2*****)
서울 성동구 성수동2가 281-20 엠크코리아 디동 별관

발명자 (INVENTOR)
동록사항판에 기재

위의 발명은 「특허법」에 의하여 특허등록원부에 등록
되었음을 증명합니다.

(THIS IS TO CERTIFY THAT THE PATENT IS REGISTERED ON THE REGISTER OF THE KOREAN
INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE.)

2010년 12월 30일



특허청
COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE



연차등록료 납부일은 설정등록일 이후 4년차부터 매년 12월 30일까지이며 등록원부로 권리관계를 확인바랍니다.



특허증

CERTIFICATE OF PATENT

특허 제 10-0859198 호 출원번호 제 2007-0041329 호
(PATENT NUMBER) 출원일 2007년 04월 27일
등록일 2008년 09월 11일
(REGISTRATION DATE/YY/MM/DD)

발명의 명칭 (TITLE OF THE INVENTION)
RFID와 GPS를 이용한 이동형 위치 확인 시스템

특허권자 (PATENTEE)
(주) 넥스모어시스템즈(110111-2*****)
서울특별시 강남구 대치동 909-3 진영빌딩 6층

발명자 (INVENTOR)
동록사항판에 기재

위의 발명은 「특허법」에 의하여 특허등록원부에 등록
되었음을 증명합니다.

(THIS IS TO CERTIFY THAT THE PATENT IS REGISTERED ON THE REGISTER OF THE KOREAN
INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE.)

2008년 09월 11일

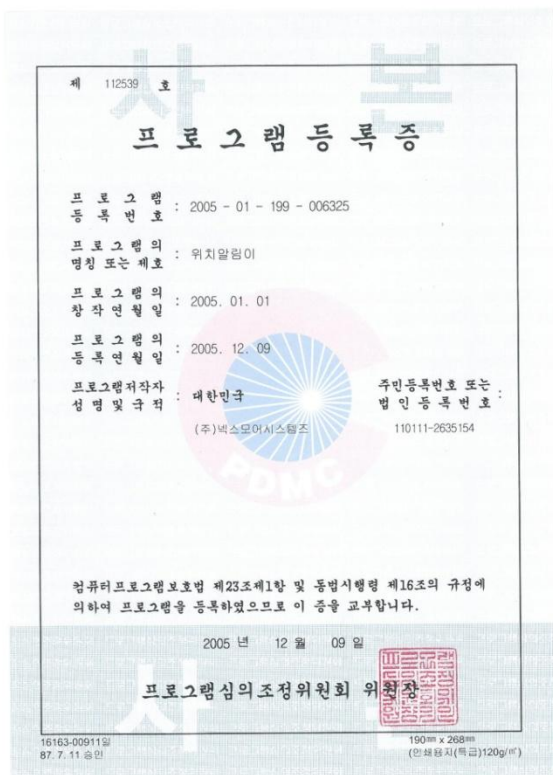
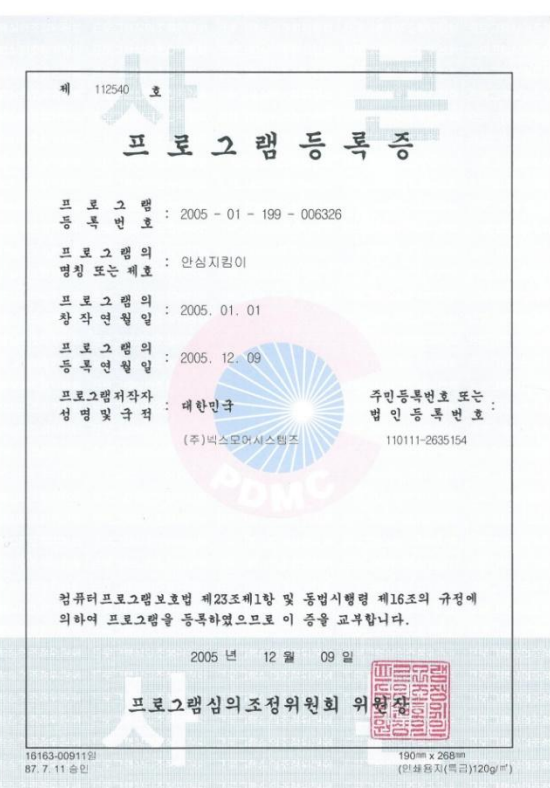


특허청
COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE



3. 등록·인증 확인서

nexmore



3. 등록·인증 확인서_시공능력, 실적증명 nexmore

발급번호 : 제 호 (원본대조확인번호 :)

정보통신공사업 시공능력평가액 확인서(I)

상호	(주)넥스모어시스템즈	공사업등록번호	201779
대표자	김용걸	영업소소재지	서울 성동구
정보통신공사업 시공능력평가액(당해 년도)			
공시일	2015/07/31	적용기간	2015/07/31 ~ 2016/07/30
평가액		3,599,000 천 원	
순위	전국 (발급일 현재 기준)	2,379 위 / 8,183 업체	
	서울	818 위 / 2,190 업체	

정보통신공사업법 시행령 제27조에 의거, 우리 협회에 신고(제출)한 내용으로 시공능력을 평가하였음을 확인합니다.

2015년 09월 16일

한국정보통신공사업회장

* 본 증명서의 유효기간은 발급일로부터 30일입니다.

www.kitca.or.kr에서 진위여부를 확인하시기 바랍니다.

용역이행실적증명서(6)

신청인	업체명(상호)		대표자	김용걸
	영업소재지	서울 성동구 성수2가3동 231-20 월코크리아디동빌 전화번호 02-556-3379		
	사업자번호	2209649824 제출처 SK CNS		
증명서용도	SK CNS 파트너 등록			
사업범위 (용역금액포함)	인천 U-City 2단계 민자사업의 경제시스템 부문 구축 (289,120,000 VAT 포함)			
사업명	17년 02년 인천 U-City 2단계 구축 민자사업 경제시스템(넥스모어)	구분	인기	
사업개요	인천 시내사 관통한 U-City 사업으로 BTL 방식으로 전용을 활용 CCTV 설치, 차가량 및 관제 온도 구축 프로젝트			
사업내용	계약번호	계약일자	계약기간	규모
				이행실적
				비율
	4180024967	2013/01/01 ~ 2013/10/29	2,692,120,000 (부가세포함)	100 2,692,120,000
증명서	위 사실을 증명함. 기관명: SK 네트워크사업부 (전화번호: 02-6100-3325)	2014년 2월 25일		
발급기관	주 소: 서울시 성동구 을지로2가 11번지 발급부서: 구매기획팀	담당자: 김효신	(Fax번호: 02-6100-7329)	

① 민간거래실적은 세금계산서, 계약서 등 증빙자료를 첨부하여야 합니다.

② 용역이행실적은 일괄공고 시에 제시한 용역범위 및 기준(면적, 금액 등) 등이 조건에

부합되는 실적에 한하며, 공동계약으로 이행하였을 경우 비율과 이행실적을 기재하여야 합니다.

③ 이행실적이란은 기재 후 투명 접착테이프를 붙여 증명을 받아야 합니다.

실적증명서			
당사는 아래 내용과 틀림없이 용역을 수행한 실적이 있음을 증명하여 주시기 바랍니다.			
업체명	넥스모어시스템즈	대표자	김용걸
영업소재지	서울 성동구 성수2가3동 231-20 월코크리아디동빌 전화번호 02-556-3379		
법인등록번호	110111-2635154	사업자번호	220-86-49824
증명서용도	SK CNS 협력사 수행실적	제출처	외주구매팀
계약명	한현연산·한성연산 U-CITY 2단계 민자투자사업(BTL) 정보통신공사		
총계약금액 (VAT제외)	518,400,000		
계약기간	2013.06.27 ~ 2013.09.30	실증표일자	2013.09.30
현장주차	안산유비티 주식회사	제출처	외세인
프로젝트 개요	안산시에서 진행한 U-City 사업으로 BTL 방식으로 진행된 방범 CCTV 설치, 차가량 및 관제 온도 구축 프로젝트		
용역계약금액 (VAT제외)	518,400,000		
수행방식 (TK/MM)	TK		
주요업무내용 및 역할	안산시 민자사업으로 진행된 방범 CCTV 관련 장비납품 및 설치공사		
증명기관	위 사실을 증명함 주 소: 경기도 안양시 동안구 흥안대로 439번길 20-2 발급부서: IT5사업부	기관장: 박 세인 (인)	2014년 02월 28일 당첨자: 유성병 (전화번호: 031-450-0408)

감사합니다

고객을 편안하게 세상을 안전하게

nexmore 핵심키워드

소프트
웨어

정보통신

서비스

개발

CCTV

RFID

LBS

IoT

운영

대표이사 김용걸

연락처 : 010-9432-5278

Email : ykkim@nexmore.co.kr

사업담당 김구현 부장

연락처 : 010-3220-7196

Email : coolman@nexmore.co.kr