

일반현황 | General Status

2003년 설립 이후 최고의 인적 자원과 탁월한 기술력을 바탕으로 통합 솔루션 제공 및 e-Business를 통한 Partnership을 바탕으로 한국의 SI 사업을 선도하고 있습니다.

- 대표이사 : 정 진 업
- 사업분야 : 컴퓨터 관련(SI포함) 서비스 사업
소프트웨어 개발 공급 서비스 사업
- 소재지 : 전라남도 나주시 빛가람로 685, 706호
- 전화번호 : TEL 061-336-8518 / FAX 061-339-8519
- 설립일자 : 2003년 09월 04일

주요 연혁 | History

- 2020년 : 본점 이전 (빛가람로 809, 301호 → 빛가람로 685, 706호)
- 2019년 : 전자결재 시스템 통합 구축
- 2018년 : 변전소 출입관리용 운영S/W 성능개선
- 2017년 : KEPCO-EP 고도화 3단계 구축 자재
- 2016년 : KEPCO형 스마트오피스 시범사업 구축 자재 납품
- 2015년 : 한전 기록물 관리시스템 구축 자재 1식 납품
- 2014년 : 사명 변경 (주)그리드텍
한전KDN(주) KEPCO-EP 인프라 구축1식(나주) 사업 서버 외 3식 납품
- 2013년 : 한전 파일 공유 및 백업장치 라이선스 1식 납품
- 2012년 : 한전KDN(주) 대용량 저장장치 외 3종 납품
- 2010년 : 낙스넷(주) 우정사업본부 통합경영관리시스템 유지보수
LG CNS 제주 스마트플레이스 2차 Smart MDMS 시제품 UI 개발
- 2009년 : (주) 유진솔루션 한국방사선 폐기물 관리공단 방송설비 및 시험
- 2008년 : 한전 전력통신망 운영체계 시스템 개발
- 2007년 : 웹기반 인사정보 조회 시스템 개발
정전고장 관리 시스템 개발
장거리 RFID 휴대용 단말기 개발
- 2006년 : 전자우편 및 통합인증 S/W 개발
- 2005년 : 전자결재 시스템 한전 KDN 납품
- 2004년 : 소프트웨어 산업협회 가입
한전 KDN 협력업체 가입
- 2003년 : (주)브이시스템 설립
전자결재 시스템 솔루션 개발 완료

주요 사업 분야 | Major Field of Business

그룹웨어 등의 다양한 솔루션 노하우와 SI 프로젝트의 경험을 바탕으로 체계를 갖추고, Computer, Communication & Information의 종합서비스를 제공하고 있습니다.



컨설팅

- 경영 컨설팅
- 정보화 컨설팅
- 솔루션 컨설팅
- e-Business컨설팅

시스템 통합

- 전사시스템 통합 및 구축
- 업무 프로세스 개선

S/W 개발

- 패키지 S/W 개발 및 판매
- 벤처 인큐 베이션 및 제휴

데이터 센터 서비스

- 시스템 자원관리
- 재해복구 서비스
- 콘텐츠 고속전송 서비스

IT 아웃소싱

- 종합 아웃소싱
- 구축 및 운영
- 업무 수탁 서비스
- 아웃소싱 컨설팅

정보 기술 교육

- IT 교육사업
- 단체 위탁 사업
- 사이버 원격교육 (e-Campus)



조직도 | Organization

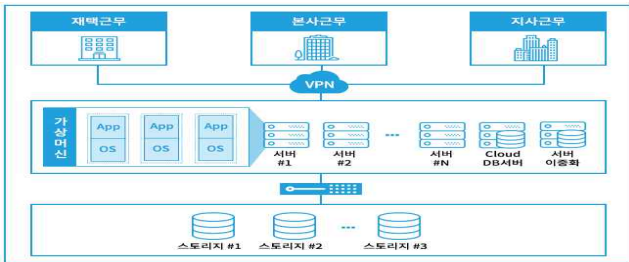


인원현황 | Personnel Status

직급별 인원			부서별 인원		
구	분	인원	구	분	인원
	임원	2		임원	2
	실장	3		경영지원	2
	팀장	5		SI사업부	15
	팀원	13		R&D	4
	합계	23		합계	23

클라우드 / 스마트모바일 / 그룹웨어 | Cloud/Mobile/Groupware

스마트오피스



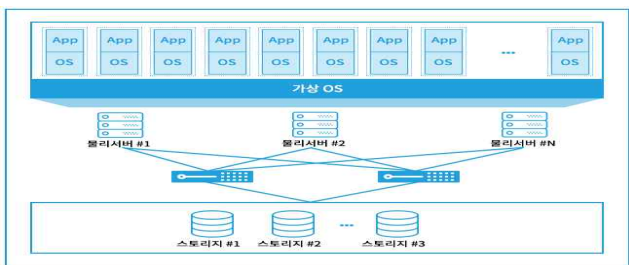
다양한 장소와 이동환경에서도 언제 어디서나 편리하게, 효율적으로 업무에 종사할 수 있도록 하는 미래지향적인 업무 환경

WEB 2.0 User Platform

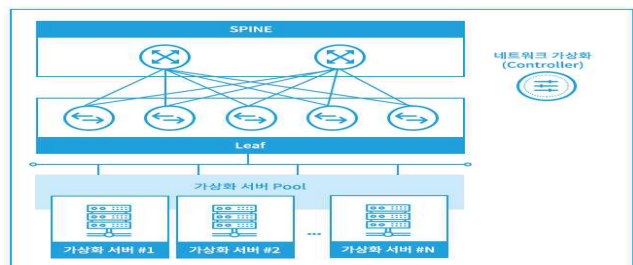


웹2.0기술을 활용하여 사내, 외에서 서비스중인 다양한 형태의 웹 기능들을 파워포인트로 구현한 홈페이지 제작 도구(TOOL)

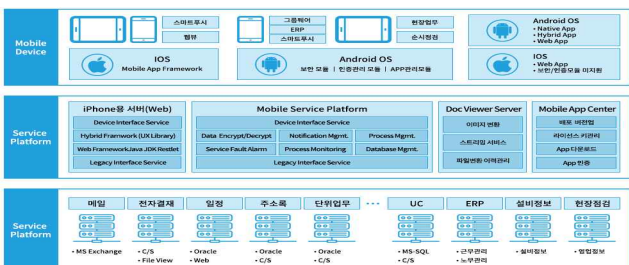
시스템 가상화



서로 다른 시스템을 논리적으로 통합하거나 반대로 하나의 물리적 시스템을 논리적으로 여러 개의 시스템으로 분할하여 사용하는 기술



모바일 플랫폼



모바일 App을 쉽고 빠르게 개발하고 다양한 스마트 단말에 배포하여 운영할 수 있는 모바일 어플리케이션 플랫폼

정부 전자문서 유통 연계 시스템



문서처리 전 과정의 전자화를 위하여 행정기관 및 공공기관의 공문서 송·수신을 전자적으로 유통하는 중계서비스와 전자문서유통시스템과 행정정보업무시스템 연계서비스를 지원



IoT | Internet of Things

RFID 기반 전력량계 관리시스템



RFID 신기술을 도입하여 수요사업소, 협력업체, 수용가 간의 효율적인 전력량계 관리 및 현장업무의 편의성을 추구할 수 있도록 구축된 시스템

맨홀/지상기기 감시서비스



Sensing Device로부터 데이터 수집 및 저전력 장거리 무선기술 적용한 전력설비 감시서비스

AMI 통신설비 관리시스템



RFID 신기술을 적용한 AMI 통신설비 자재관리 및 모바일 GPS+GIS 기반기술을 활용하여 설비의 장애·작업관리 등 현장업무의 편의성을 추구할 수 있도록 구축된 시스템



