



NIMBUS TECH

님버스테크(주) 회사소개서

2024. 07

01

NIMBUS 란?



후광



뭉게구름



고객을 빛나게

구성원을 빛나게

내일을 빛나게

회사소개 및 수행 경험

신뢰성 높고 안정적이며, 전문화된 IT·DT 솔루션과 서비스를 제공합니다.



회사명	님버스테크(주)
대표이사	고봉수
설립일	2018년 2월 1일
사업분야	데이터센터/클라우드 ITO, RPA/AI
OFFICES	[세종 본사] 집현중앙7로6, B동 1110호 (세종대명밸리온) [서울사무소] 강남구 선릉로90길 10, B동 407호 (상제리제센터) [광주사무소] 상무중앙로 98 14층 (BM타워)
홈페이지	www.nimbustech.co.kr



- 국자원 광주센터 G-클라우드, 정보시스템 1군, 2군 사업 수행(5년간)
- 국자원 대전센터 G-클라우드, 보안통신인프라 사업 수행(2년간)
- 국자원 대구센터 G-클라우드 구축 사업 수행(2년간)
- 국방데이터센터 차세대 구축 사업 중(2년간)
- 국자원 HW정보자원통합 구축 사업(5년간)
- 금융기관(메트라이프 생명, 한국투자증권, DB손해보험) 인프라 운영 중
- 조달청, 국민연금 차세대 구축 수행 중
- 세스코 차세대 SAP BTP(PaaS) 구축 중
- AJ network 렌탈 운영/RPA(국자원 광주 2군, 삼성전자, 신한투자증권 등)



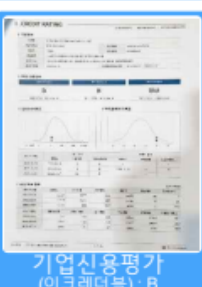
중기업



SW사업자 신고서



특허: 클라우드 백업



기업신용평가
(이크레더블) : B

03

님버스테크 연혁



04 님버스테크 비전

01 Mission

신뢰성 높은 DT서비스를 제공하여 지속적인 고객 성공을
리딩한다

02 Vision

고객 성공을 리딩하는 DT Value Creator

03 Core Value



05 님버스테크가 일하는 방식



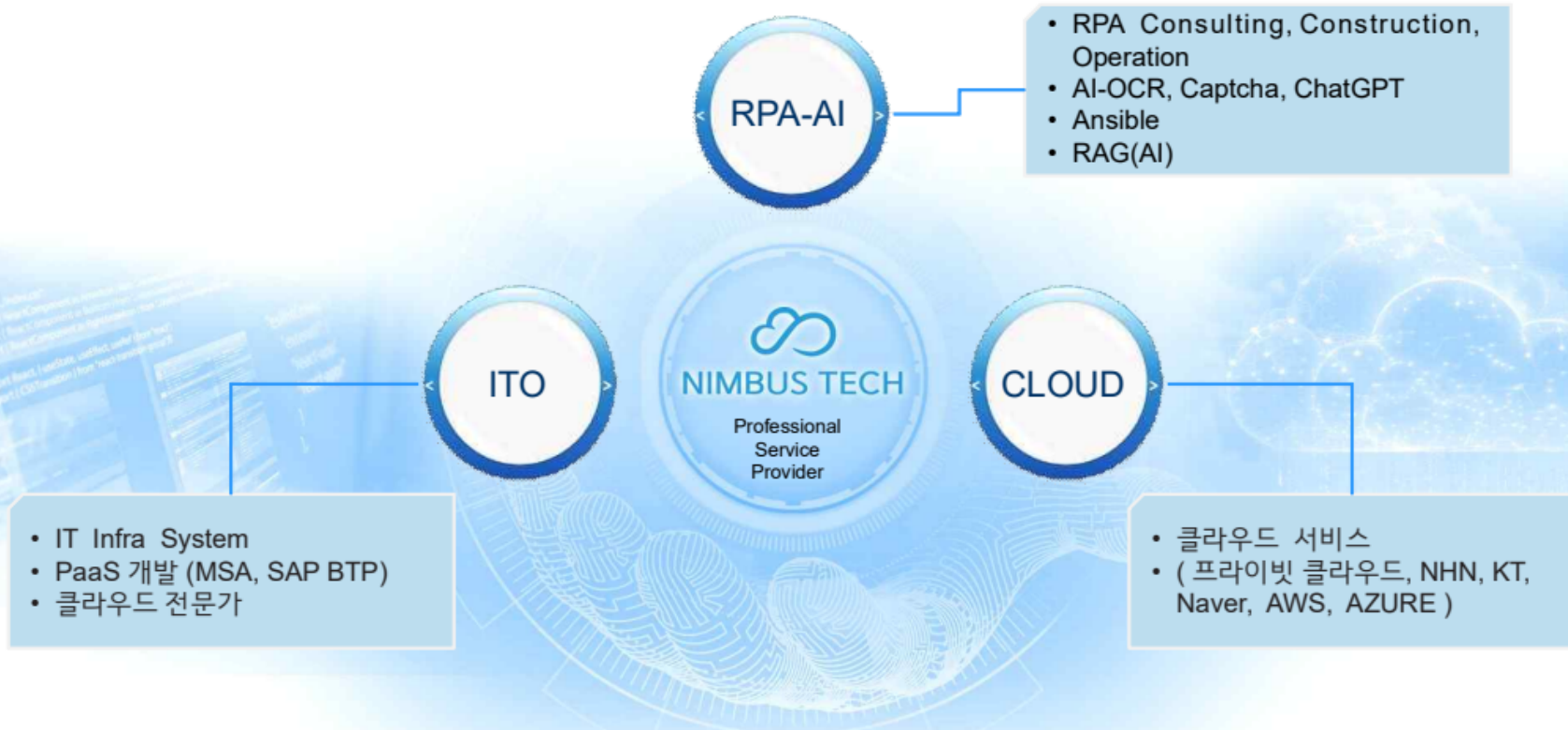
- 적극적 사고**
목표를 SUPEX로 설정하고, 이를 달성하기 위하여 창의적이고 도전적인 자세로 해결방안을 찾음
 - 빠른 서비스
 - 선제안
 - 과정중시
- 진취적 행동**
어떠한 장애요인이라도 이를 극복하여 설정된 목표를 달성함
 - 수평적 소통
 - 협동
- 빈틈없고 야무진 일처리**
자기가 맡은 일을 입체적으로 파악하여 계획부터 마무리까지 두 번 다시 손댈 필요가 없도록 함
 - 책임감
 - 주인의식
 - 실수 반복금지

자발적(Voluntarily), 의욕적(Willingly),
두뇌활용 극대화(Brain Engagement)하는 조직문화 구축



06 조직도 & 인원현황





'기업의 업무 생산성 혁신을 위한' AI기반의 대형화 업무 자동화 솔루션

What is RPA



S/W Robot (RPA)

사람이 반복적으로 처리하는 업무를 AI 기술이 결합된 S/W 로봇을 통해 자동화

님버스테크 RPA 특징

- IT 시스템 변경/신규 개발이 불필요
- 구현이 용이
- 빠른 투자 회수
- 다양한 시스템간 인터페이스를 지원

자동화 적용

대상업무

RuleBase 반복 작업
표준화된 입력 방식
정형화된 데이터
낮은 예외처리

적용기술

API Tools
AI Document Automation
ChatBot, NLP
ML Data Processing



기대효과

- 업무 자동화를 통한 시간 단축 및 정확도 향상
- 업무 자동화를 통한 지역, 오류 감소
- Digital Workers에 의한 24시간, 연중 무중단 작업
- 고부가가치 업무 집중 가능



RPA는 일하는 방식을 개선하는 디지털혁신(Digital Innovation)의 도구

RPA + AI DIGITAL PLATFORM



내 부

- 업무량 증가
- 경직된 업무 및 구조
- 인력 변동 (순환보직, 기관장 임기)
- 사람에 의존 -> 업무 편차

외 부

- 주 52 시간제
- 워라밸
- Digital Transformation
- 스마트 워크
- 공공기관 평가

자동화 업무 분석을 통한 비즈니스 프로세스 컨설팅, 맞춤형 자동화를 통한 RPA개발/운영지원, RPA 클라우드 서비스를 이용한 선택적 운영 모두 가능



비즈니스 프로세스



RPA DevOps



RPA 클라우드 플랫폼

비즈니스 프로세스 컨설팅



산업별, 도메인별 업무 프로세스
분석과 자동화 프로세스 설계

RPA 개발 및 운영 지원



고객 기반의 다양한 서비스를
RPA·AI 솔루션을 활용하여 맞춤형 자동화,
지능화로 개발하고 운영 지원

RPA 클라우드 서비스



산업별, 도메인별 업무 프로세스
분석과 자동화 프로세스 설계

공공 및 금융 분야에 대한 RPA 사업 수행



사업명	발주기관	사업기간	수행 주요 내용
국가정보자원관리원 광주센터 정보시스템 2군 RPA	국가정보자원관리원	2022.01 ~ 2024.04	RPA 구축 및 운영
메트라이프파이낸셜서비스(MFS) RPA 개발	메트라이프FS	2022.01 ~ 2022.03	RPA 구축 및 운영
국가정보자원관리원 RPA-챗봇 서비스 개발	국가정보자원관리원	2021.09 ~ 2021.11	RPA 구축 및 운영
다산콜센터 업무자동화	다산콜센터	2021.08 ~ 2021.08	RPA 구축 및 운영
신한금융투자 RPA개발 및 운영사업	신한금융투자	2021.07 ~ 2022.12	RPA 구축 및 운영
삼성전자 RPA 개발 및 운영사업	삼성전자	2021.07 ~ 2022.07	RPA 구축 및 운영
충구청 업무자동화	충구청	2021.06 ~ 2021.07	RPA 구축 및 운영
태평양물산 RPA 시범사업	태평양물산	2021.04 ~ 2021.04	RPA 구축 및 운영
메트라이프FS RPA 시범사업	메트라이프FS	2020.08 ~ 2020.08	RPA 구축 및 운영

기술지원 협약



Brity RPA

Brity Assistant
(ChatBot)

OCR

Partner

삼성 SDS


TTA 한국정보통신기술협회
Telecommunications Technology Association

품질보증 조달물품 지정



- Brity RPA
- Brity Assistant (ChatBot)
- OCR



- SKDT AutoML
- SKDT Accube Insight+
- SKDT Aiden
- SKDT Aibril TA
- Block Chain
- AI • OCR
- Tableau
- Flow
- AICE Security
- Palantir

디지털 플랫폼 솔루션

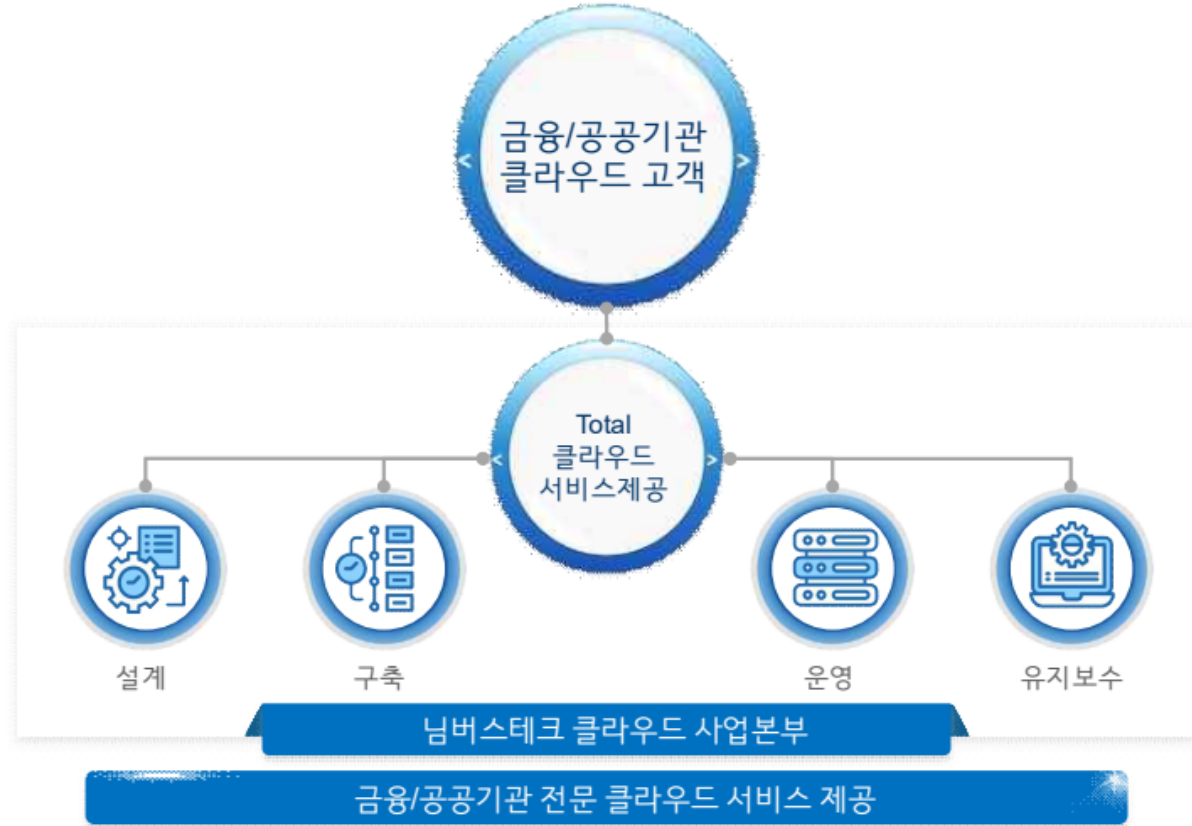
NIMBUS CLOUD

님버스 클라우드는 고객이 보유한 IT 환경을 완벽히 이해하고
클라우드에 최적화된 설계-구축-운영-유지보수에 이르기까지
IT 전반의 전문 클라우드 서비스를 제공합니다.

클라우드 전환은 단순히 인프라만 이전하는 것이 아닌 [고객 시스템과 비즈니스 환경에](#) 최적화 되어야 합니다.

님버스테크는 고객의 시스템과 비지니스를 완벽하게 분석하고 최적의 클라우드 기술전략을 제시합니다.





국내외 최고의 클라우드 서비스 업체들과 파트너쉽 체결!
금융/공공기관 전문 클라우드 서비스 제공!



클라우드 지원 서비스

고객이 비즈니스에만
집중하실 수 있도록
클라우드 전문 인력들이
고객의 IT자원과 운영
전반을 완벽하게 관리



클라우드 컴퓨팅 서비스

클라우드 컴퓨팅을
활용하여 상용으로
행정/공공기관에게
정보통신자원을
제공하는 서비스



클라우드 융합 서비스

클라우드의 장점인
확장/경제성과
온프레미스 인프라의
장점인 보안/안정성을
결합한 서비스

님버스 G클라우드 NHN 서비스(IaaS)	님버스 G클라우드 NHN 서비스(IaaS)	님버스 G클라우드 NHN 서비스(IaaS)	 Azure	 aws
 NAVER CLOUD PLATFORM	 kt Cloud		 Cloocus	 ETEVERS
2021. 11. 30	2022. 02. 28	2022. 03. 28	2023. 01. 21	2024. 05. 09



광주센터 클라우드



대전센터 클라우드



대구센터 클라우드



국방데이터센터 클라우드

사업명	발주기관	사업기간	수행 주요 내용
2022년 광주센터 클라우드 운영유지관리 사업	국가정보자원관리원(광주)	2022.01 ~ 2024.04	G-클라우드 운영
2022년 대전센터 클라우드 운영유지관리 사업	국가정보자원관리원(대전)	2022.01 ~ 2024.04	G-클라우드 운영
2023년 대구센터 클라우드 전산환경 구축	국가정보자원관리원(대구)	2023.02 ~ 2024.12	G-클라우드 환경 구축 및 운영
차세대 지능형 SDDC 기반 국방데이터센터 구축 사업	국방통합데이터센터	2022.10 ~ 2024.06	통합 클라우드(SDC, SDS) 기반운영환경 구축 및 이관
2019년 광주센터 정보시스템1군 유지관리 사업	국가정보자원관리원(광주)	2019.01 ~ 2024.04	G-클라우드 운영
2019년 광주센터 정보시스템2군유지관리 사업	국가정보자원관리원(광주)	2019.01 ~ 2024.04	G-클라우드 운영
2020년 제2차 범정부 정보자원 통합구축 사업 HW1	국가정보자원관리원(대전)	2020.09 ~ 2021.01	G-클라우드 인프라 자원 풀 확장
2020년 제1차 범정부 정보자원 통합구축 사업 HW3	국가정보자원관리원(광주)	2020.07 ~ 2021.02	G-클라우드 인프라 자원 풀 노후 교체
2019년 제2차 범정부 정보자원 통합구축 사업 HW1	국가정보자원관리원(대전)	2019.10 ~ 2020.03	지능형 클라우드 인프라 시범 구축
2019년 제1차 범정부 정보자원 통합구축 사업 HW2	국가정보자원관리원(대전)	2019.07 ~ 2020.02	통계청 2020 인구총조사를 위한 지능형 Private 클라우드 구축
2018년 제2차 범정부 정보자원 통합구축 사업 HW2	국가정보자원관리원(광주)	2018.10 ~ 2019.01	G-클라우드 인프라 자원 풀 확장
2018년 제1차 범정부 정보자원 통합구축 사업 HW1	국가정보자원관리원(대전)	2018.07 ~ 2018.12	G-클라우드 인프라 자원 풀 확장
2018년 제1차 범정부 정보자원 통합구축 사업 HW5	국가정보자원관리원(광주)	2018.06 ~ 2019.03	G-클라우드 인프라 자원 풀 보강

10 ITO 사업 관리

엔지니어와 개발자의 이력 및 특성을 세분화하여 차별화된 인력 DB를 구축합니다. 이를 통해 정확한 개발자 파악이 가능하며, 적합한 개발자 조회 및 추천을 지원합니다.

ITO 관리 인력

ITO 관리 인력		
	인력명	인원수
인프라	시스템 엔지니어	1,293
	네트워크 엔지니어	
	보안, 미들웨어	
컨설턴트 및 아키텍처	컨설턴트	83
	AA(SWA), TA	175
	DATA 관련 인력	195
	PMO	76
	소계	529
개발자	공공부문	1,293
	금융부문	2,712
	소계	4,005
	관리인원	5,827

엔지니어/개발자 등록

내용	도입효과
<ul style="list-style-type: none"> 개발자의 기본적인 이력정보 CRUD 지원 상담 정보 기록 및 History 관리 	<ul style="list-style-type: none"> 개발자별 상세한 이력 카드 관리 Manager가 바뀌어도 단시간 내에 파악

엔지니어/개발자 역량관리

내용	도입효과
<ul style="list-style-type: none"> 인재DB를 통해 추천된 전문가의 역량측정 관리 PM, 고객, Manager의 상세한 인재의 장점 활용 프로세스 운영 	<ul style="list-style-type: none"> 엔지니어/개발자 역량측정 관리 우수인재를 인력 추천 및 지원할 수 있는 화이트리스트 관리

엔지니어/개발자 조회/추천

내용	도입효과
<ul style="list-style-type: none"> 경력, 기술, 업무, 보수, 거주지 등 다양한 검색어를 통한 인재 조회 프로젝트별로 조회한 관심 인재 등록 및 추천 	<ul style="list-style-type: none"> 빠르고 적정한 인재를 검색하고 추천할 수 있는 기반 마련

* 24년 6월말 기준 : 상시 연락 인력 500명 이상 유지

당사는 고객의 IT 및 DT 컨설팅, 개발 및 통합 구축, 운영/유지보수(SM), 비즈니스 관리, 교육 및 훈련 등 전 과정에서 IT 전문가와 협업하여 리더십을 발휘합니다

신뢰성 높은 IT 서비스를 제공하여 고객 성공을 리딩



IT, DT 전문가 POOL

- 금융/공공 분야 등의 IT,DT 인재와 협력체계 구성



인재 관계 관리

- 철저한 검증을 거친 전문 인재와의 협력 수행 중 관계관리



Right Costs/적시투입

- 고객이 원하는 시간에 적합한 인재를 연결



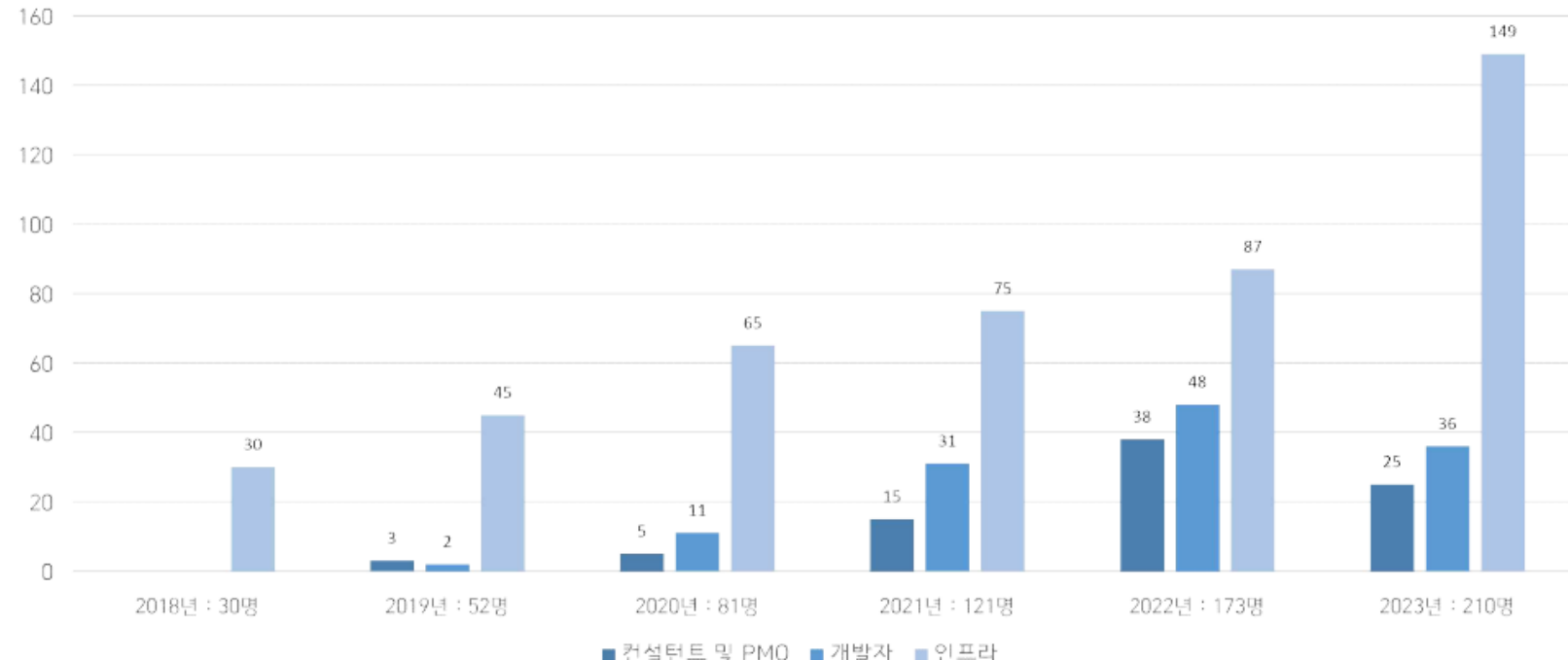
12 ITO 전담 매니저 제도 운영

전문 업무 분야 및 기술별 전담 매니저를 도입하여 개발자를 체계적으로 관리합니다. 또한, 엔지니어와 개발자의 특성과 역량을 면밀히 파악, 최적의 지원을 제공합니다.



엔지니어/개발자 일정관리	<ul style="list-style-type: none"> 엔지니어/개발자의 유휴 기간 최소화 지원 프로젝트 진행 및 완료에 대한 일정 관리
프로젝트 관리	<ul style="list-style-type: none"> Job Position에 대한 개발자 만족도 향상으로 업무 능률 향상 개발자의 업무, 기술 등에 대한 특성을 파악하고 관리
전문 인재 CARE	<ul style="list-style-type: none"> 엔지니어/개발자(프리랜서) 개인화 서비스 지원으로 업무 집중력 향상 관심사(가치), 목표, 장점, 성장, 다른 사람 도움을 주는 것, 지원요청 사항 관리 엔지니어/개발자의 스케줄 관리 구성원 경험 설계(부정경험 최소화, 긍정경험 최대화) 적용

당사는 연평균 48.6%의 성장을 이루고 있으며, 우수 인재와의 협력체계 구축 및 관계 관리를 통해 고객 성공에 필요한 가치를 제공하고자 노력하고 있습니다.



14

솔루션 사업 – DB 모니터링 서비스 (EZIS)

이지스(EZIS) 솔루션은 클라우드 환경과 온프레미스 환경 모두에 최적화되어 있습니다. 이 솔루션은 멀티 클라우드 플랫폼, 멀티 DBMS, 온프레미스 환경의 프로젝트 실행을 지원합니다.



MariaDB



mongoDB

MySQL



ORACLE



NIMBUS Cloud



ORACLE

NAVER
CLOUD PLATFORM



솔루션

Multiverse Component

Acculnsght+ 2.0 (빅데이터 플랫폼)

Accu.Tuning (AutoML)

Aibril TA

Aibril Chatbot

Aibril HR for recruit

mTwroks

Aiden VAS

SeeSo (Eye-Tracking SDK)

Cloud Z Panopto

Audio AI Platform

16

님버스테크 고객사/파트너사





NIMBUS TECH

이민지 부장

H.P : 010-8970-2311

e-mail : leemin1120@nimbustech.co.kr