

# 어반 에이핏 회사소개서

URBAN A FIT  
From AI Fit For Everything





## 안치성 | CEO

- 딥러닝 기반의 패션 트렌드 분석 엔진개발
- 연세대학교 대학원 정보시스템 석사 | 의류환경학 박사(과정)
- 19' 한국산업기술진흥원 원장표창
- 20' 과학의날 기술유공자 장관표창
- 한성대학교 겸임교수( 도시재생트랙 메타버스학과)
- 메타버스 얼라이언스 (과기부 산하 기관) 선정
- 광주광역시 AI 메타버스 협약기업
- 네이버클라우드 MSP(Management Service Provider) 전략파트너
- 네이버클로버 인공지능 NSML(Naver Smart Machine Learning) 전략파트너
- 롯데쇼핑 동반성장 스타트업
- 롯데면세점 빅데이터 DDM
- ㈜로코스 , (주)계티이미지코리아 메타버스 공동사업 협약 MOU

## 연구/개발

성 명	주요경력	자격사항	주요 실적 및 업적
안치성	<b>CEO</b> 인공지능 기술연구(13)	연세대학교 정보시스템 석사(2016) 연세대학교 박사과정	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 딥러닝 기반의 패션 트렌드분석 엔진 개발</li> <li>▪ 딥러닝 기반 패션 서브스크립션 플랫폼 개발</li> <li>▪ 메타버스 구현기술 AI모델 기반의 동영상 얼굴 비식별화</li> <li>▪ 메타버스 구현기술 딥러닝 기반 사물인식 및 검출</li> <li>▪ 메타버스 구현기술 3차원 휴먼 관절 추적 (실시간 3차원 관절 위치 파악·생체역학 적용 K-POP 댄스, 안무 검색 및 정확성 분석)</li> <li>▪ AI 학습용 데이터셋을 위한 어노테이션 툴</li> <li>▪ SSD, MobileNet 기반 패션 인식기 개발</li> <li>▪ 안면 비식별 자동화 도구 개발</li> <li>▪ 패션리테일페어 인큐베이팅</li> <li>▪ 과학기술정보통신부 장관상(2020년)</li> <li>▪ 20년 한국패션브랜드 대상 (2020)</li> <li>▪ 한국산업기술진흥원장 기술사업화 표창(2019)</li> </ul>
박문환	<b>CTO</b> 자연어 기술연구(15)	컴퓨터 공학 석사 (2006)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 텍스트마이닝 기반 빅데이터 분석 사업 경험 다수 보유</li> <li>▪ 한국 전자 통신 연구원 자연어 언어 연구원</li> <li>▪ ㈜파인디지털 국내최초 네비게이션 자연어 연구 책임</li> <li>▪ 미디어젠(주) 책임연구원</li> </ul>
박용구	MSP 인프라	법학과 학사 (1998)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 더존 헬스케어 사업부 팀장</li> <li>▪ 인피니티 헬스케어 영업부 부장</li> </ul>
박용기	<b>CMO</b> 인공지능 기술연구(7)	연세대학교 정보시스템 석사(2014)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 딥러닝 기반 패션 이미지 분석기술 연구</li> <li>▪ 가상 피팅을 이용한 쇼핑중개시스템 연구</li> <li>▪ B2B 비즈니스 서비스 플랫폼 런칭</li> </ul>
김경난	PMO 사업총괄	파리소르본3대학 사회학 석사(2012)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 나무자전거, SEOUL - 'ALL ABOUT 문화콘텐츠' 출간 &lt;컨셉트와 창의적 사고를 위한 콘텐츠&gt; 세션 저자</li> <li>▪ ESTEEM MODELS, SEOUL - 기획 연출팀, 패션 이벤트 기획 및 진행 - 프로젝트 제안, 프로덕션 컨트롤 및 이벤트 진행</li> <li>▪ 현대자동차 Open Innovation Platform ZER01NE, SEOUL</li> </ul>

# 조직 현황



(2021년 현재 기준)

어반 에이핏

인공지능 사업부

NAVER Cloud 사업부



## Cloud

- 클라우드 사업관리 (기획, 세일즈, 시스템 관리 및 운영)
- 클라우드 서비스 및 각종 인프라 관리 & 운영 솔루션
- Cost & Architecture Optimization

## Service Tech Platform

- 안정적 서비스 제공을 위한 밀착 지원
- 서버, DB 관리 및 운영, 네트워크 구축, CDN, 장애변경 관리

## IT Security

- 안전한 서비스 제공을 위한 보안 서비스
- 보안탐지, 예방, 분석 및 대응

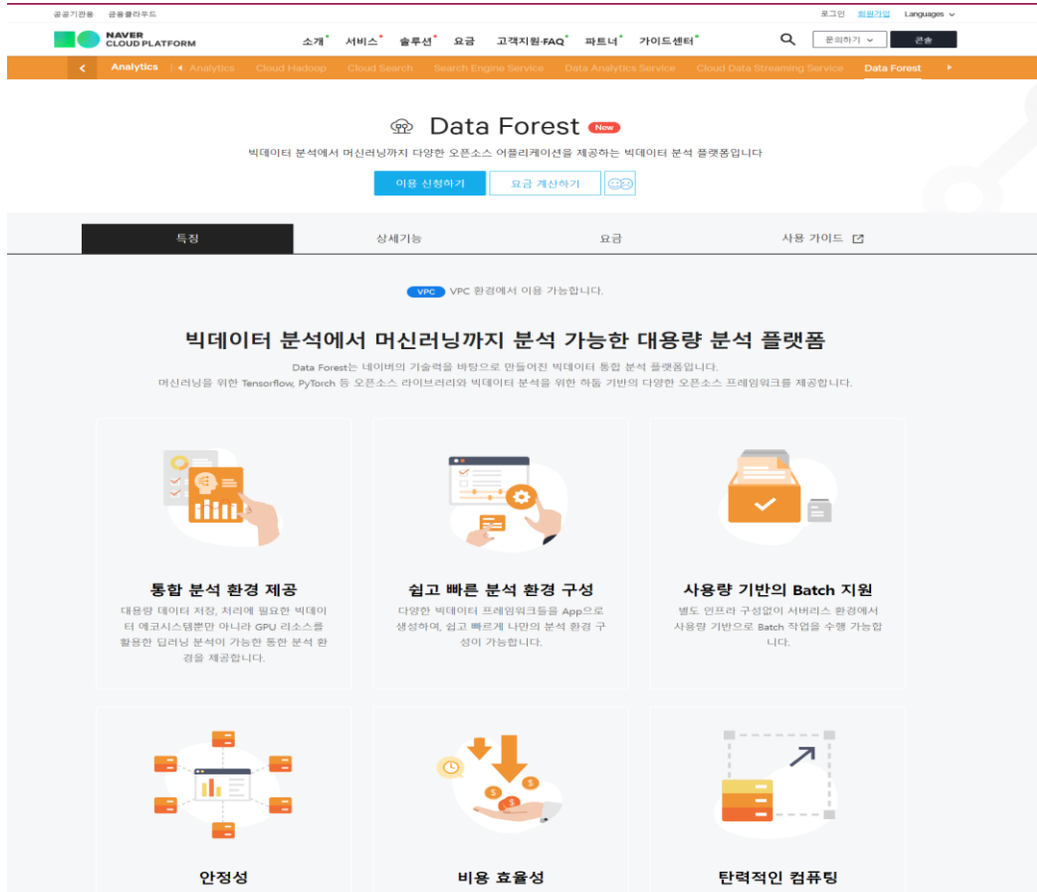
## Internet Data Center

- 데이터센터 인프라 관리 및 운영 **서비스를 이용한 안정적인 데이터 백업**
- 네이버 DATA BOX : 데이터 안심존 운영사**

## AI | BIGDATA

- 인공지능 솔루션 개발 빅데이터 분석 및 운영
- Naver 고객 행동 데이터 분석관련 \*OBT공식 파트너
- \*\* NSML 플랫폼 운영

# 사업 현황



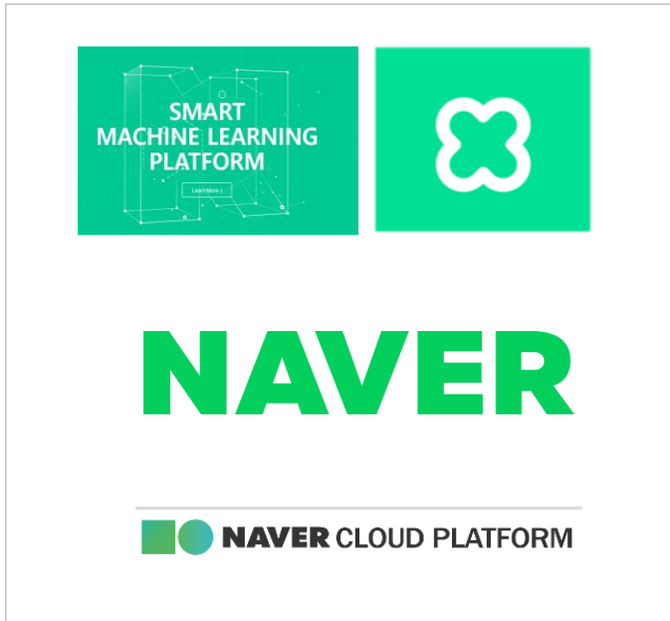
- 네이버 클라우드 플랫폼
  - 네이버클라우드 플랫폼 공식 파트너사 \*MSP 는 현재 약 100여개사 운영중 인공지능 및 빅데이터 전문 파트너사는 (주)에이아이핏이 유일한 파트너사
  - 다양한 신규 AI서비스 OBT(Open BetaTest) 기업으로 어반에이핏은 네이버와 네이버 클라우드, 네이버랩스와 다양한 협업 및 공동기술 테스트 중
- 인공지능 솔루션 개발 및 빅데이터 분석 및 운영
  - 네이버 와 네이버 클로버 등 네이버의 인공지능 서비스 공동개발중
- Naver 고객 행동 데이터 분석관련 \*OBT공식 파트너
  - 데이터법 확정으로 인한 네이버의 고객 행동 데이터 분석 및 결합 데이터 운영 대행사
  - 네이버의 쇼핑 데이터 및 고객 행동(클릭, 검색, 쇼핑 , 로그 등) 를 비식별화하여 데이터를 활용한 새로운 서비스 운영 대행
  - 데이터박스 (네이버클라우드플랫폼의 새로운 인공지능 상품 : 데이터 안심존) 운영사

\*MSP : Management Service Provider 의 약자로 네이버클라우드플랫폼의 공식 서비스 파트너를 뜻함.

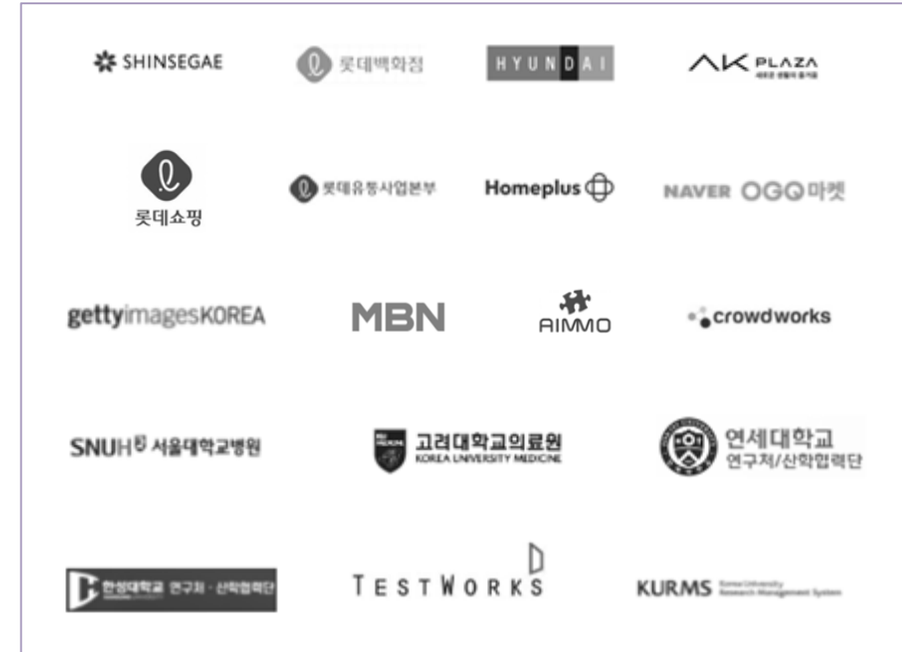
# 사업 현황

(주)어반에이핏은 AI기술력을 인정받아 네이버 클라우드 플랫폼, 네이버 글로벌의 전략 파트너로 선정되어 네이버 스마트 머신 러닝 플랫폼(NSML)을 운영하고 있으며, 국내 다양한 IT기업과 대기업, 대학교, 연구 기관 등의 클라우드 환경 구축과 운영을 진행하고 있습니다.

## PARTNERSHIP



## CLIENT

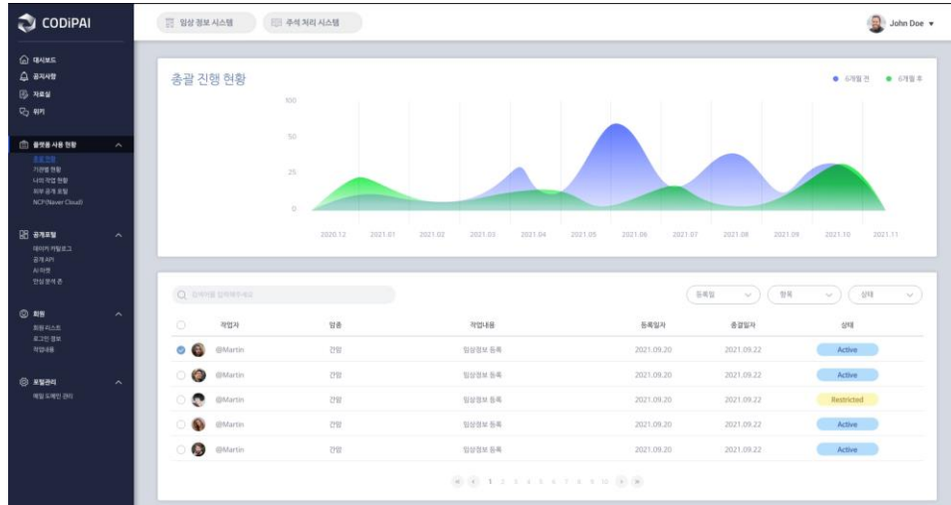


# 주요 기술 현황

## 병리 암 진단 정복을 위한 인공지능 학습 플랫폼 'CODiPAI'

: 보건복지부 21년~25년 사업으로 병리 암진단을 위한 인공지능 학습용 데이터셋 구축과 플랫폼 구축사업

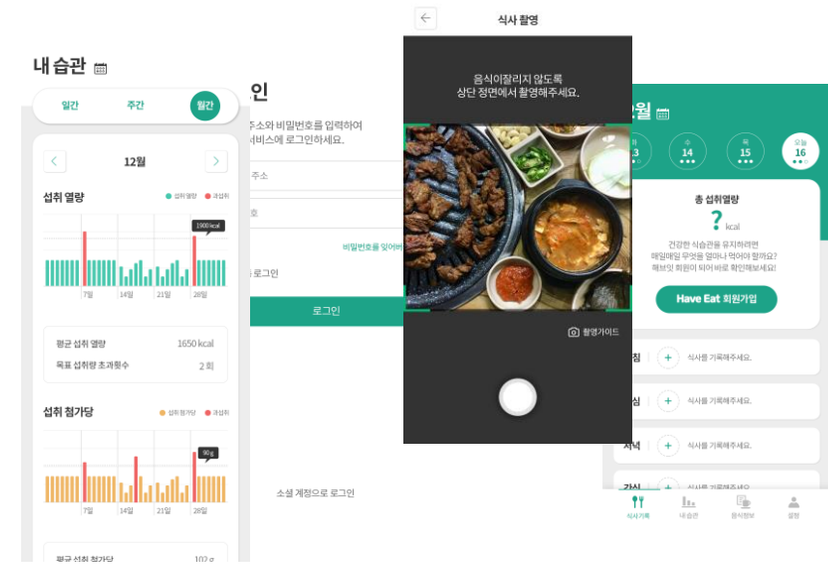
사업비 총 500억 3개 컨소시엄 (성모,세브란스,아산)  
서울성모병원 주관 컨소시엄 3세부 참여중



## 인공지능 건강 식습관 '푸드닥터'

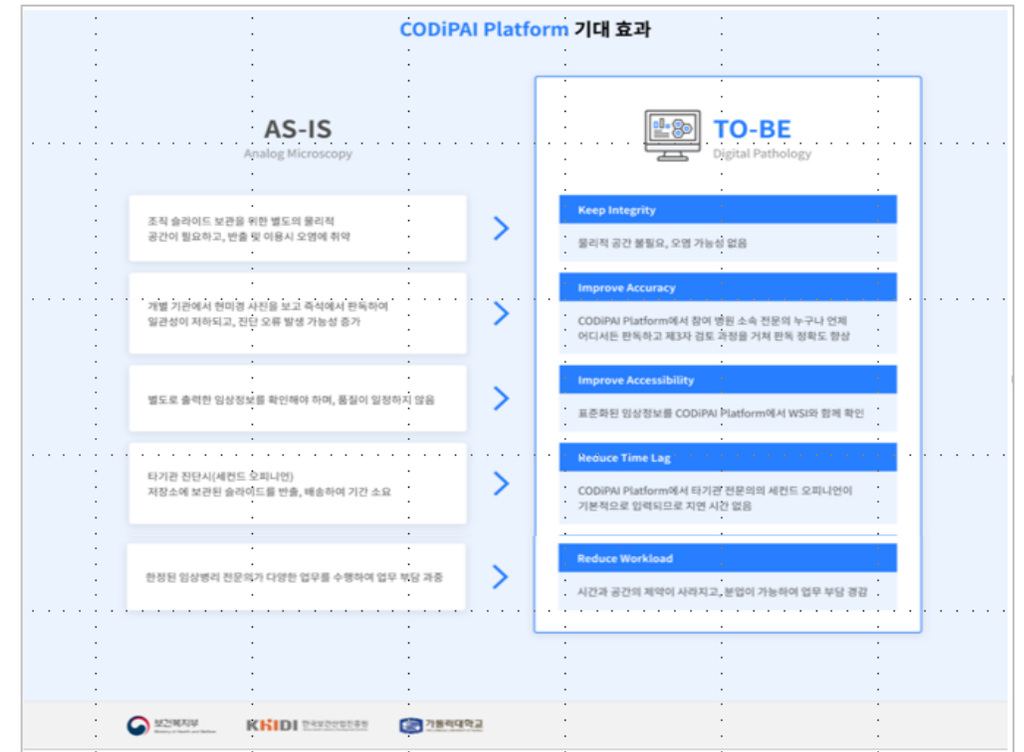
: 푸드라이프로그 '대한민국 10대질병' 관리를 위한 칼로리, 당 관리 App

: 광주광역시 헬스케어 PHR 선정(전남대병원) 시범사업 운영중



## AI-CDSS 개발 및 디지털 병리 기반 암 전문 AI 분석 솔루션 개발 사업 내 AI 플랫폼 구축 및 운영을 담당합니다.

: 2025년 12월까지 약 170억 원이 투입되는 국책 사업으로 디지털 병리 데이터 플랫폼을 활용한 인공지능 기반 암 전문 의료기술 개발과 암 전문 지능형 병리 의료기기 개발 등을 목적으로 함



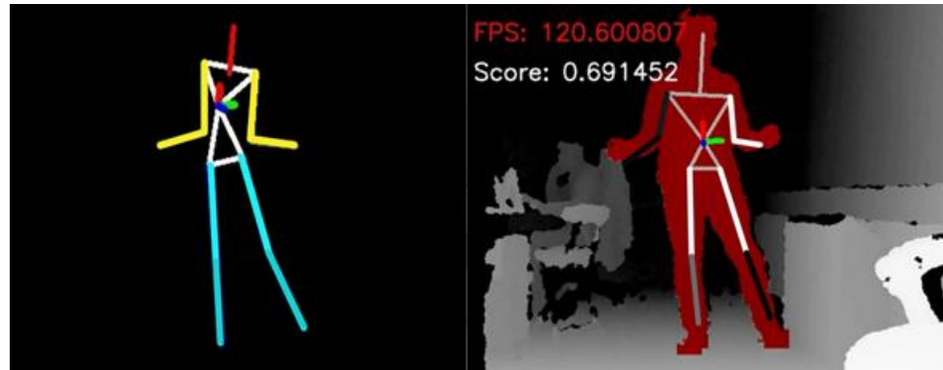
시술루션과 스마트 오프라인 매장 운영을 통해 메타버스 구축 및 운영에 사용되는 기반 기술을 개발 및 고도화 시켜왔습니다.  
이를 기반으로 메타버스 플랫폼 기업으로의 도약을 시작합니다.

• 메타버스 기반기술

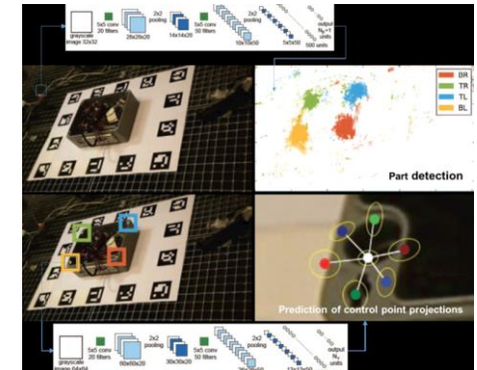
- 1) 메타버스 콘텐츠 3차원 객체 위치 측정기술(에트리 기술이전)
- 2) 메타버스 가상현실(XR) 구현을 위한 인체측정 및 관절추적기술(에트리 기술이전)
- 3) 딥러닝 객체 인식기술(에트리 공동연구 및 기술이전)



[딥러닝 객체 인식 기술]



[인체 관절 추적 및 측정 기술]



[3차원 객체 추적 기술]



## 메타버스 얼라이언스 사업 컨소시엄

시간호사 기반 의료 메타버스를 위한 온-오프라인 스마트 디지털 의료비서 서비스 구축

(시 간호사 인프라 연계 구축)    (인물 메타버스 디지털 간호사)    (사물지)

메타버스 기반 경찰민원 및 사회안전망 연계 서비스 구축

상용 메타버스 플랫폼    경찰청 메타버스 플랫폼

사이버 범죄신고    학교폭력 신고    화재취기 센터    아동안전 지킴이    여성긴급 전화 1336    교통민원

고령자 및 디지털 소외계층을 위한 유전체 기반 정밀의료 정신건강관리 메타버스 플랫폼 구축 및 운영

유전체 기반 정밀의료 지능데이터 분석 플랫폼 구축    고령자 및 디지털 소외계층 유전체 기반 정밀의료 메타버스 서비스 공급

01    02

개인 맞춤형 치료 및 처방을 통한 사회적 부담 완화, 디지털 정보 격차 해소

## 우리들 복지병원

디지털 트윈 메타버스 헬스케어 센터 구축

## 한양대 디지털 헬스케어 센터

비대면 정서 장애 디지털치료 플랫폼 마이멘탈포켓 메타버스 구축

## 광주광역시 AI & 메타버스 비전 사업 협약

몰입형 국정소통 메타버스 협업 플랫폼 - 광주 민주화 518 광장

\* 예시 이미지

< 안전 큐레이션 공간 예시 >    < 개별 안전의 의견 작성자 공감도 예시 >

# NAVER CLOUD SERVICE\_파트너

공공기관용 금융클라우드

로그인 회원가입 Languages

소개 서비스 솔루션 요금 고객지원·FAQ 파트너 가이드센터

문의하기

파트너 프로그램 파트너 소개 파트너 포털

## 파트너 소개

성공적인 미래, 네이버 클라우드 플랫폼과 함께 하세요.

파트너 프로그램 참여하기 문의하기

서비스 파트너 솔루션 파트너 컴퍼턴시 파트너

이름순 | 최신순 검색어를 입력해 주세요

**URBAN A FIT**  
From A/FIT For Everything

### ㈜어반에이핏

공공, Healthcare 분야 클라우드 전문 구축 기업

어반에이핏은 네이버 클라우드(주)의 파트너사로서 클라우드 사업관리, 클라우드 서비스 및 각종 인프라 관리 & 운영 솔루션 제공, 안정적인 서비스를 위한 밀착지원, 서버 DB 관리 및 운영, 네트워크 구축, CDN, 장애 변경 관리, 보안서비스, 데이터 센터 인프라 관리 등의 다양한 서비스를 제공하고 있습니다.

<https://urbanafit.com>

\*네이버 클라우드 플랫폼 공식 홈페이지 서비스파트너 소개

출처 : <https://www.ncloud.com/partner/partners>

# NAVER CLOUD SERVICE – MSP(Managed Service Provider)

MSP 및 네이버 클라우드 수행 사업

MSP 병리 암정복을 위한 인공지능 플랫폼 \_성모병원 3세부 (참여기업 수행 중)

광주 PHR 인공지능 서비스 플랫폼 구축사업

NIA 인공지능 학습용 데이터 구축사업 소형객체 외 10여종 데이터 수행

포스트코로나 시대 비대면 정서장애 예방 및 관리 플랫폼 기술 개발 수행 (사업수행중)

네이버 클라우드 MSP

성모병원 | 해설의원 | 한양대 디지털헬스케어센터 | 딥노이드 | 휴민텍

K 바이오헬스 | 미소정보통신 | 삼성전자 갤럭시 사업부 | 게티이미지코리아 | 피어나인 | 농진청 | 롯데면세점 등 30여개 헬스케어 분야 및 엔터프라이즈 고객사 지원중

네이버 클라우드가 선정한  
공식 파트너

네이버 서비스 운영 경험으로 만든 클라우드 서비스,  
그 운영 노하우를 여러분의 비즈니스에 적용합니다.

어반 에이핏은 네이버 클라우드의 공식 파트너 기준을 통과한 전문업체로  
작은 규모의 고객부터 엔터프라이즈 고객까지 클라우드의  
쉬운 경험을 하실 수 있도록 모든 서비스를 제공합니다.

클라우드 전문 브랜드  
"어반에이핏"에서 신속하고 빠르게 답변 드립니다.

## 주요사업

- 21' 메타버스 얼라이언스 사업 컨소시엄 (과학기술정보통신부 / NIPA / RAPA)
- 21' 병리 암정복을 위한 AI 진단플랫폼 구축 (보건복지부) 플랫폼 구축사업 21'~25'
- 21' 네이버 클라우드 MSP 헬스케어부분 전략 파트너사 선정
- 21' 네이버 글로벌 AI NSML(해커톤사업부분) 전략 파트너사 선정
- 21' 한양대 디지털 헬스케어센터 '비대면 정서장애 마이멘탈포켓' 메타버스 구축사업
- 21' 광주광역시 AI 메타버스 비전협약 24개 메타버스 중점사업기업
- 21' 메타버스 얼라이언스 (경찰청주관, 강원TP주관, 네이버클라우드 주관)
- 20' NIA 빅데이터 플랫폼 (유통 플랫폼 | 패션센터)
- 20' 소상공인 비즈니스모델 향상을 위한 기술개발 지원사업
- 20' AI HUB 인공지능 학습용 데이터셋 구축사업 'AI 음식 인식 추천 서비스' 서울대의료원주관
- 19' ETRI(에트리) × 어반유니온 가상 패션 이미지 구축 공동 사업 개발
- 18' ETRI 3D 가상현실 다중마커, 3D 모션인식 기술이전

## 기술현황

- AR증강현실을 이용한 다중마커 카메라 트래킹 기술, 딥러닝 관절추적 등 ETRI 기술 이전
- 딥러닝 이미지 분석 원천기술 패션 VISION(130여가지 특성추출)
- 얼굴 자동 추적 및 영역 검출 단계별 가우시안 블러 (Gaussian Blur) 적용
- 딥러닝 기반 사물 인식 및 검출 (Object recognition & detection)
- 패션 및 가상현실 구현이 가능한 3D 기술 보유 및 기술사업화
- 인공지능 학습용 데이터 구축사업 및 인공지능 서비스 출시
- 네이버 클라우드 플랫폼 전략파트너, 네이버 글로벌 협력사
- '한국 산업 기술 진흥원' 기술 사업화 유공자 포상
- 과학기술정보통신부 장관 표창 (20' 기술의 날 표창)

# 주요 고객

게티이미지코리아 | 네이버OGQ | MBN

이메진스 | ETRI | 삼성전자

고려대학교 산단 | 연세대학교 산단 | 한성대학교 산단

신세계 | 롯데쇼핑 | 홈플러스주식회사  
AK 그룹 | 현대백화점 | 롯데 백화점 | 롯데 유통

에이모 | 테스트웍스 | 클라우드웍스

고려대학교 의료원 | 서울대학교 의료원  
성모 카톨릭 의료원 | 경희대 의료원 | 연세대의료원



# The End of Document

# Thank You

