



## 이세븐웍스(주) 회사소개서

주소 : 경기도 안양시 동안구 벌말로 126(관양동), 평촌오비즈타워 2810호  
대표전화 : 031-425-6483 / 전자팩스 : 02-6008-2715 / 웹사이트 : [www.e7works.com](http://www.e7works.com)

## 목차 CONTENTS

### 01 회사 소개

- 회사 소개
- 일반 현황

### 02 주요 연혁

### 03 조직 및 인원

- 조직도
- 인원 현황

### 04 주요 사업 내역

### 05 재무 현황

### 06 주요 제품

- 웹 메타버스 플랫폼
- Chatting 서비스 플랫폼
- 스마트 TV앱 개발 및 서비스 플랫폼
- AI 화면 인식 시스템
- 비디오 스트리밍 서비스 플랫폼

# 01 회사 소개



고객의 경쟁력 강화

급격히 변화하는 사업 환경과 사회적 이슈 사항 부응 및 고객의 경쟁력 향상 고객가치의 극대화를 선도 및 지원

STEP 01

비즈니스 모델의 변화

사업 운영 전반에 걸친 프로세스 재정립 및 안정화를 통해 고객의 요구 변화에 유연히 대응

STEP 02

핵심역량 강화

채팅 서비스 기반 웹 메타버스 솔루션  
시화면 인식 시스템  
스마트TV 앱 개발을 위한 프레임 워크

STEP 03

Smart IT System Integration

“보다 가치 있는 비즈니스를 만들겠습니다.”

1999년에 설립된 본사는 ‘고객이 원하는 가치 그 이상’이라는 가치 아래 다양한 분야의 대형 프로젝트의 성공적인 수행으로 지속적인 성장을 이루고 있으며, 지속적인 e-비즈니스 사업과 IPTV 솔루션 공급사업을 통해 업계에서 인정하는 SI(System Integration)업체로 자리 매김하고 있습니다.

이세븐웍스(주)는 지금까지 축적된 IT 기술을 바탕으로 채팅 서비스 기반 웹 메타버스 솔루션, 스마트TV 시스템 구축/운영을 스마트TV앱 프레임 워크, 안정적인 시스템 유지보수 서비스에 이르기까지 토털 IT 서비스를 제공하고 있습니다.

▶ 회사명	이세븐웍스(주)
▶ 설립일	1999년 12월
▶ 대표자	박정환
▶ 대표번호	02-555-6483
▶ 사업분야	IPTV 시스템 개발 및 운영 유지보수, 채팅 서비스 기반 웹 메타버스 서비스 플랫폼, VOD 스트리밍 서비스 플랫폼, Video Analysis 기술 기반 AI 화면 인식 솔루션 공급 등
▶ 사업 소재지	서울시 강남구 강남대로 354 혜천빌딩 1003호
▶ 부문종사기간	1999년 12월 ~ 현재까지

## 02 주요 연혁





# 03 조직 및 인원





## 04 주요 사업 내역



이세븐웍스(주)는 스마트미디어(IPTV, 디지털 케이블, 모바일 기기)를 위한 솔루션 공급, 대용량 채팅 및 웹 메타버스 서비스 솔루션 공급 및 서비스 플랫폼 운영, Video Analysis 기술 기반 AI화면 인식 시스템 솔루션 공급 등 다양한 4차 사업 관련 솔루션 개발 및 프로젝트 수행을 주요 사업으로 하고 있습니다.

## 01 스마트 미디어

- ▶ IPTV 방송 운영 솔루션 공급 및 운영 유지
- ▶ IPTV/디지털 케이블 플랫폼 TV APP 솔루션 공급
- ▶ 스마트 TV APP 개발을 위한 Framework 공급



## 02 WebXR 기반 웹 메타버스

- ▶ 병렬 클러스터링 대용량 채팅 서비스 플랫폼
- ▶ WebRTC 기술 기반 영상 채팅 / 화상 회의
- ▶ 웹(브라우저) 기반 메타버스 서비스 플랫폼

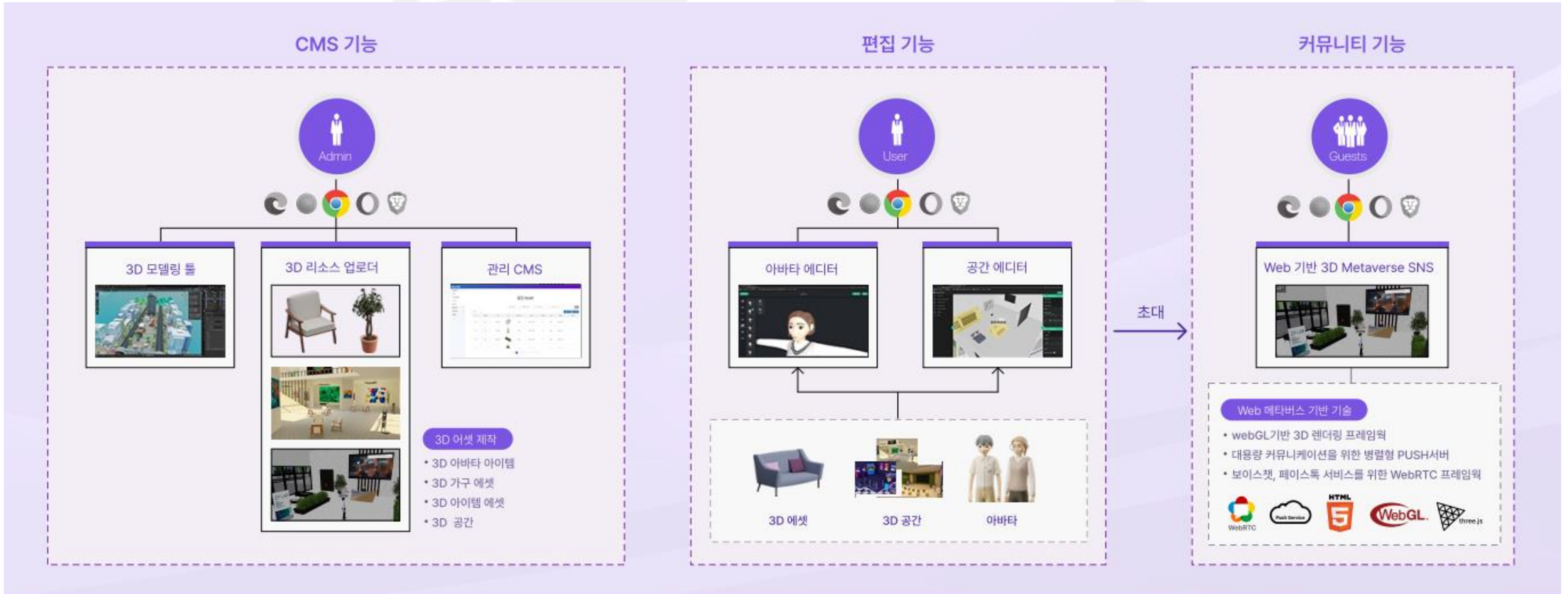
## 03 AI 화면 인식 시스템

- ▶ AI Video Analysis 기반 메타데이터 추출
- ▶ 메타데이터 AI 학습 관리
- ▶ AI 화면 인식 관리

## 06 주요 제품

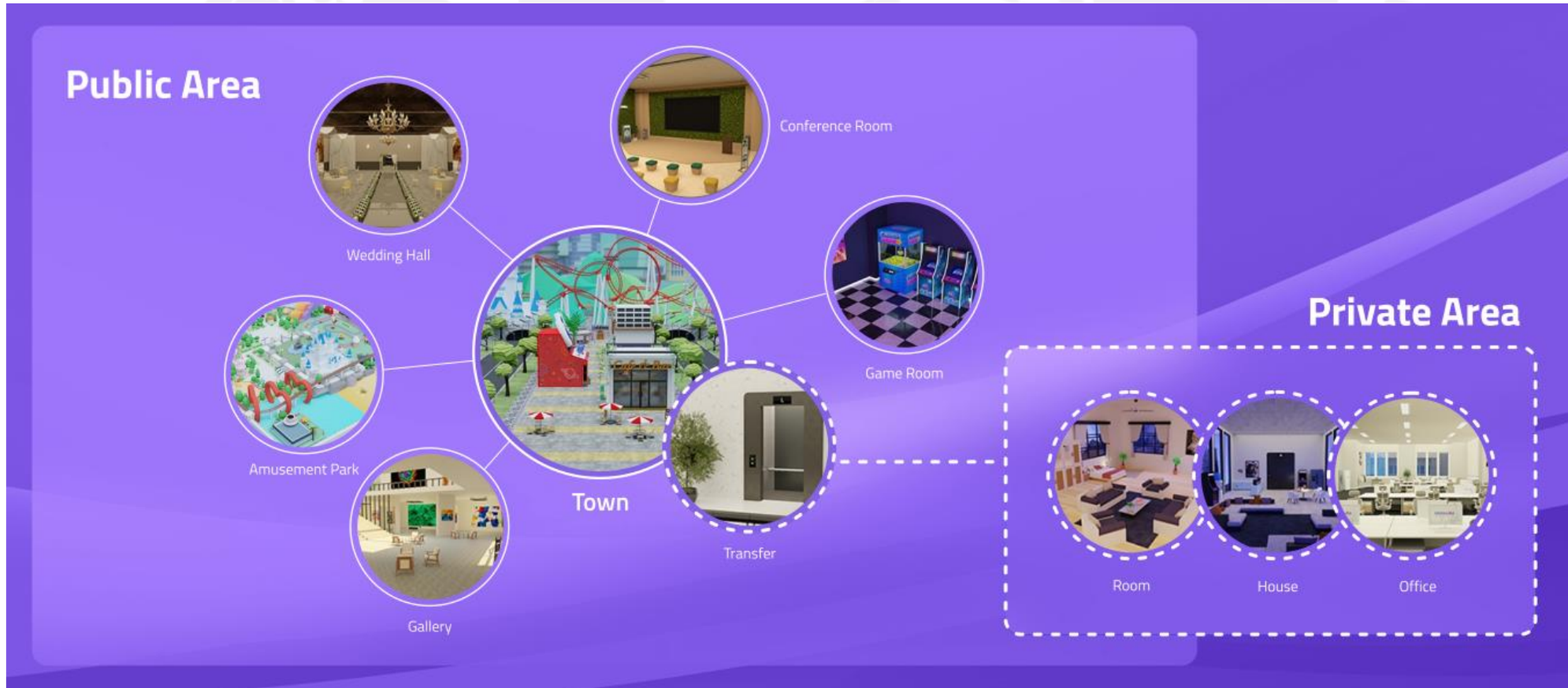


메타버스 서비스를 전용 앱의 설치 없이 이용할 수 있는 솔루션으로 모바일 및 웹 기반의 WebXR 서비스 플랫폼입니다.



자세한 정보는 <https://metaville.co.kr> 에서 제공하고 있습니다.

메타버스 공간은 **Public Area**와 **Private Area**로 구성되어 있습니다. Public Area는 누구나 출입이 가능한 공개된 공간으로, 다양한 사용자들이 함께 소통하고 즐길 수 있습니다. 반면, Private Area는 초대된 사용자들만 입장하여 즐길 수 있는 비공개 공간으로 구성 됩니다.



별도의 설치 절차 없이 대용량의 사용자에게 안정적으로 채팅 서비스를 제공할 수 있도록 클러스터링 기반으로 구축된 채팅 서비스 플랫폼입니다.



방송 서비스 지원

라이브 방송에 특화된 환경



단일 가상 채팅 기능

클러스터 기술을 이용한 대량 사용자 수용



1:1 영상통화

WebRTC 기반 delay 없는 실시간 영상통화



화상회의

나만의 화상회의 서비스



다중 플랫폼 지원

플랫폼 환경에 맞는 SDK 지원



커스터마이징

고객 요구에 따른 채팅 맞춤 개발



부가기능

비속어 자동 필터 및 이모티콘 기능 지원

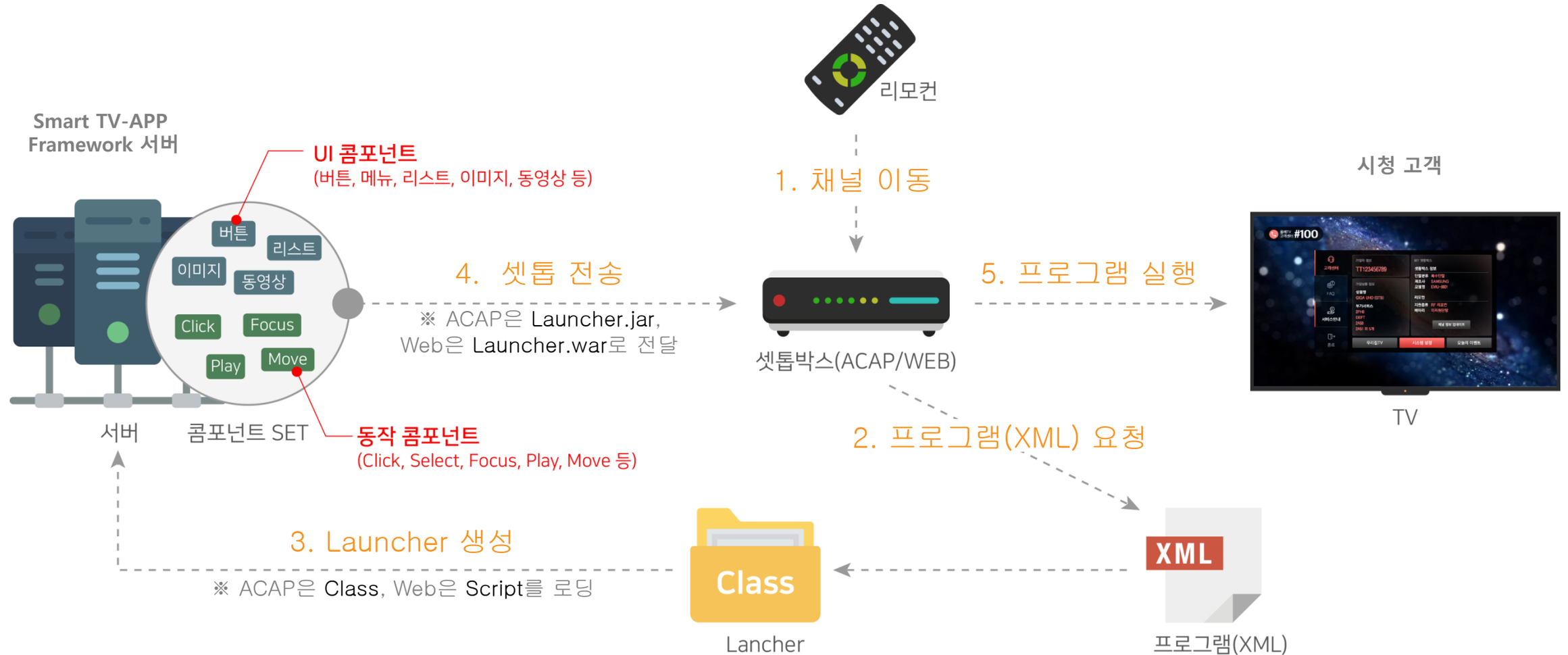


클러스터 병렬 확장

편리한 서버 추가 및 관리

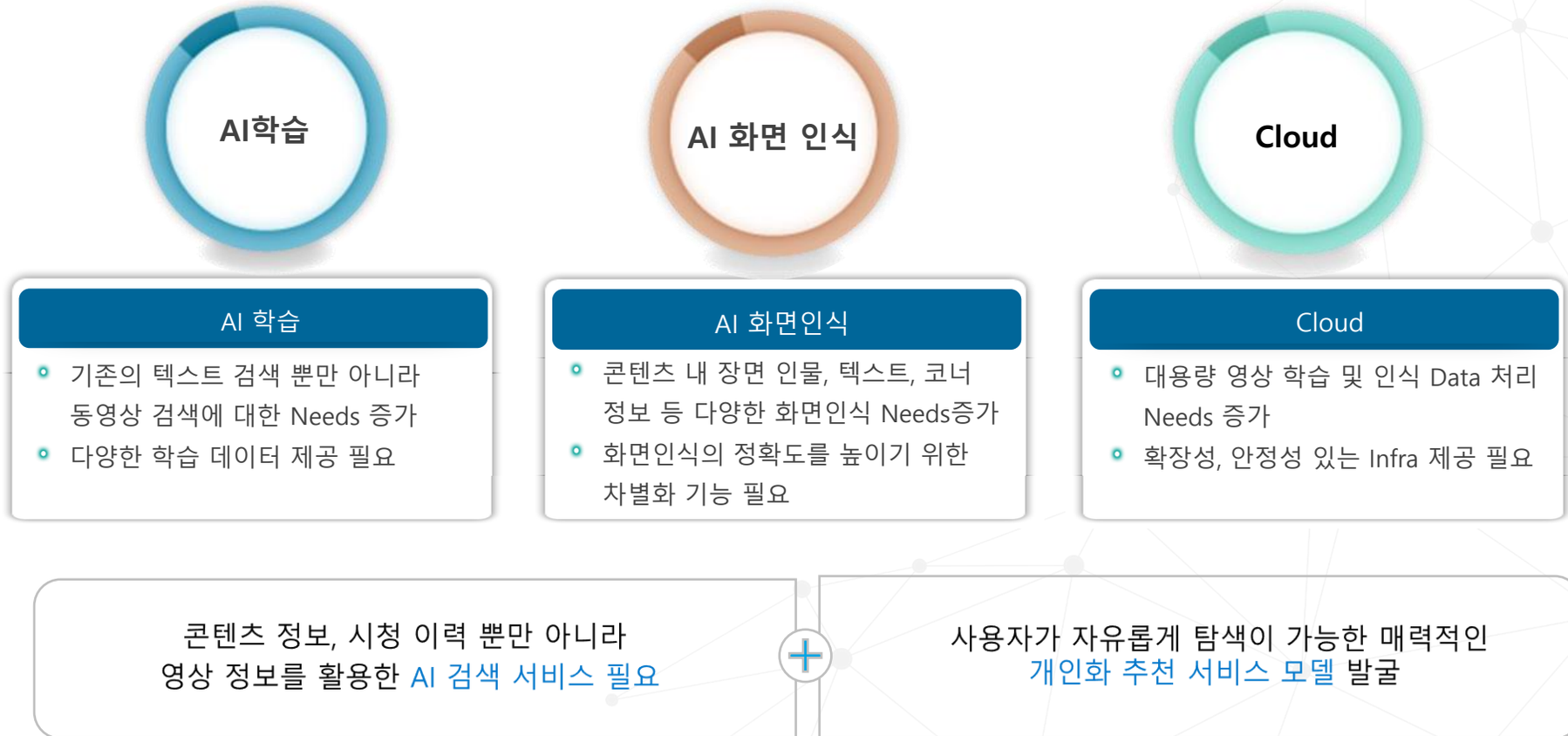
자세한 정보는 <https://vchatcloud.com> 에서 제공하고 있습니다.

프로그램 코딩 과정 없이 XML 형태의 마크업 작성만으로 STB 또는 Smart TV 서비스 환경에서 구동하는 TV-APP을 실시간으로 생성 후 서비스 할 수 있도록 해 주는 플랫폼입니다.



AI화면인식 서비스의 고품질화, 다양한 서비스 활성화 등의 트렌드를 반영한 시스템을 구축하여, 최적화된 AI 서비스를 제공하고 이를 통해 다양한 콘텐츠를 느낄 수 있는 시스템을 구축합니다.

## “최적화된 AI 화면 인식 시스템 구축을 통한 지능적이고 다양한 미디어 메타 서비스 제공 ”



한국정보통신진흥원 주관 AI 바우처 지원사업 공급기업 Pool 등록 솔루션

OVP Cloud 서비스는 비디오 스트리밍 기반의 서비스 제공을 원하는 중·소규모 사업자용 Cloud 기반 비디오 서비스 플랫폼으로 사업자가 쉽고 빠르게 서비스를 제공할 수 있도록 지원합니다.



DRM

안전한 콘텐츠 암호화



Live

쉽고 간단한 라이브 방송



Encoding

빠르고 편리한 인코딩



N-Screen

다양한 환경에서 비디오 시청



Research

분석을 통한 비즈니스 창출



CMS

편리한 콘텐츠 관리



CDN

빠르고 안정적인 콘텐츠 전송



Share

편리한 콘텐츠 공유

자세한 정보는 [www.ovpcloud.co.kr](http://www.ovpcloud.co.kr) 에서 제공하고 있습니다.



이세븐웍스의 Service, Know-how는  
귀사의 비즈니스를 더욱 강하고 빠르게 바꾸어 드립니다

감사합니다