

The image features a minimalist, monochromatic design. The background is a light gray gradient. A series of thin, white, curved lines flow across the frame, creating a sense of movement and depth. In the center, a white, 3D architectural element resembling a stylized letter 'A' or a modern building facade is rendered with perspective. Below this graphic, the text '이주아키페이스' is written in a clean, sans-serif font. Underneath that, the word 'ARCHIFACE' is displayed in a larger, bold, all-caps sans-serif font. At the bottom, the text '건축C.G, V.R, DESIGN' is written in a smaller, all-caps sans-serif font.

이주아키페이스
ARCHIFACE
건축C.G, V.R, DESIGN

ARCHIFACE

VISUALIZATION BY DESIGN

21세기에 적합한 도시건축디지털 기업 Archiface는 도시건축분야에서 혁신적이고 창의적인 서비스를 꾸준히 선보이며 건축도시 프리젠테이션을 선도하고 C.G, VR, DESIGN, TUTOR에 확고한 선두지위를 확보하며 건축컴퓨팅분야의 최고의 기업으로 발돋움하고 있습니다.

Archiface는 '기술력이 디자인 표현의 범위와 질을 결정짓는다'는 신념으로 꾸준한 기술개발을 통한 표현범위확장과 질적 향상을 꾀하고 있습니다. 새로운 스타일을 개발하고 다른분야와의 접목으로 도시건축의 본질적 요소를 더욱 효과적으로 디자인 될 수 있도록 노력할 것 입니다.

■ 기술성

AF WALL
자동화 애니메이션
모델링 스크립트 개발
건축시각화를 위한 리터칭 기술 개발
도시계획용 용도별 건축물 DB 구축
건축마감재 리스트 구축
3D 조경수목 개발 구축

■ 사업 비즈니스

C.G 조감도, 투시도
VR 가상현실 모델하우스
DESIGN 주택 건축 기획디자인

홍보영상: <http://www.youtube.com/watch?v=qkX6u7yTvQw>
AF Co.ltd: <http://www.archiface.co.kr>
AF Blog: <http://blog.naver.com/archiface>
AF Cafe: <http://cafe.naver.com/archicom>
AF facebook: <https://www.facebook.com/juarchiface/>



Venture for Tomorrow

건축 디자인 기반 시각화 전문 벤처기업

대표 소개

■ 정은길

신구대, 국제대 외래교수
 건축학회 정회원
 도시학회 정회원
 경기 정보협회 이사
 서울과기대 주택대학원 석사

회사 연혁

■ 2016

06월 스마트콘텐츠가상현실 지원선정
 04월 서울과학기술대 산학협력

■ 2015

06월 융복합ICT선정 주택 HMD 가상현실
 10월 도시경관VR 벤처기업선정
 기술보증_기술보증기금

■ 2014

06월 융복합 ICT 가상현실지원사업

■ 2013

05월 기술자문화사업당선
 06월 창업맞춤형사업선정
 10월 벤처인증확인기업

■ 2012

11월 온라인콘텐츠물 컨설팅지원사업 당선
 10월 온라인콘텐츠물 자율사업 당선_용인디지털진흥원
 주아키페이스 법인설립

■ 2011

03월 국제세미나개최 _광진기술전문학원
 06월 장애인기능올림픽 CAD 위촉위원선정

■ 2001

12월 건영아키페이스설립



C.G

■ 투시도

건축의 디테일을 살리고 분위기를 표현하며 다양한 표현기법을 활용한 건축공간의 최적컨셉 이미지를 도출.

• 이미지 2, 3

■ 조감도

건물과 외부공간의 관계성을 명확히 제시하며 차량동선 및 보행동선이 부각되도록 질감과 조경을 세밀히 표현.

• 이미지 4, 5

■ 시뮬레이션

건축물과 주변환경을 디지털모델로 제작한 후 시나리오에 맞게 주요동선을 설치하여 연속적인 장면을 렌더링으로 표현.

• 이미지 1

■ C.G 특화

건축용도에 맞는 3D 데이터 베이스 구축

최신 렌더링 솔루션 기술

최적 모델링 스크립트 개발

개념구체 시각화

도시 및 단지 시각화를 위한 사이트 및 건물 구축

건축내. 외장재 재질 데이터 베이스

고해상도 자사 항공촬영 데이터 구축

V.R



■ 도시경관 시뮬레이터

경관 분석 / 조망권 분석 / 일조권 분석 등을 수행할 수 있고, 사용자의 의도에 따라 임의의 위치로 이동 가능하며 도로주행 또는 상공비행이 가능한 네비게이션 기능 중심의 시스템과 주요건물들을 사용자가 임의로 교체할 수 있는 시스템이다.

- 좌측 첫번째 이미지



■ 가상현실 아파트 체험모델하우스

소비자의 개성화에 따라 디자인 선택, 가구배치, 색채 등에 대해 소비자의 성향이 반영되고 입주 후의 경관, 교통, 편의시설 등 주위여건을 체험하고 가상체험 환경 내에서 소비자의 취향을 반영할 수 있게 개발된 시스템이다.

- 좌측 두번째 이미지



■ 건축 및 문화재 복원

원형복원이 불가능에 가까운 문화유산들의 고증을 바탕으로 복원하고 복원된 문화유산 내의 특정한 장소에서 벌어진 역사적 사건이나 일상적 삶을 스토리 기반의 영상물을 통해 재현이 가능하다.

- 좌, 우측 한옥 이미지







DESIGN

■ 시설물 디자인

공간언어를 바탕으로 컨셉에서 영상화에 이르기까지 3D 완성 디자인은 최적의 결과물을 도출합니다.

- 상기 이미지

■ 건축현상설계 및 주택 디자인

대지의 컨텍스트와 함께 시작되는 디자인은 전과정 컴퓨팅 시뮬레이션을 통하여 완벽한 디자인을 제공합니다.

- 이미지 1, 2, 3, 4

■ 경관 및 도시건축화 디자인

토지이용계획을 바탕으로 용도별 건축물 배치와 사이트조경을 3D로 디자인 함으로써 초기 컨셉조감도를 제작합니다.

- 이미지 5

작품의 수 보다는 하나의 작품 속에 혼을 담겠습니다.



수행과업

■ CG 투시도, 조감도

- | | | |
|------------------|------------------|-----------------|
| 001 부대이전사업 | 041 소래지구경관 | 083 파주근생 |
| 002 문수로아이파크 특화 | 042 대전역세권재건축지구 | 084 중곡아파트 |
| 003 보령펜션단지 | 043 인천식사지구경관 | 085 연수원 |
| 004 독일문화체험관 | 044 한화에코메트로경관 | 086 둔내펜션 |
| 005 포스건축 | 045 동탄지구경관 | 087 공주현대아파트 |
| 006 청라역사현상설계 | 046 스타시티경관 | 088 김해어린이박물관 |
| 007 로하스전원주택단지 | 047 동해안 에너지클러스터 | 089 길동아파트 |
| 008 울산에너지단지 | 048 신대방지구단위계획 | 090 동작동 KCC 아파트 |
| 009 포천아파트 | 049 노량진지구단위계획 | 091 스포츠센터 |
| 010 3군이전시설 | 050 황성E-CITY | 092 암사동오피스텔 |
| 011 평택역세권지구단위계획 | 051 휴보월드 | 092 우이천조경 |
| 012 안산물류단지지구단위 | 052 부산다대지구재건축 | 093 학익동근린생활시설 |
| 013 대산임해산업단지 | 053 당진H-city | 094 매산동오피스텔 |
| 014 대동고체육관 | 054 아산탕정지구유비쿼터스 | 095 해운대하이패이온 |
| 015 매곡동근린생활시설 | 055 정주아파트 | 096 용평하이트빌 |
| 016 제부도관광개발사업 | 056 방학동어린이도서관 | 097 망원동아파트 |
| 017 화전토마토공원 | 057 부안개발 | 098 계룡대근무지원단 |
| 016 이시아폴리스 | 058 중국유원지 | 099 BYC빌딩 |
| 017 군부대이전사업 | 059 용인아파트 | 100 연희동복지시설 |
| 018 아산방조제 | 060 청평전원단지 | 101 도봉중정도서관 |
| 019 오산지구 | 061 신길여의도인도교 | 102 중곡동아파트 |
| 020 일산백석경관 | 062 용평펜션단지 | 103 구로동주상복합스카이빌 |
| 021 아산탕정지구경관 | 063 골프장 | 104 청도드림피아 |
| 022 대전역세권경관시물레이션 | 064 화곡3동 주민센터 | 105 서교동오피스텔 |
| 023 카자흐스탄호텔 | 065 동작동배수지조경 | 106 동안구청보건소 |
| 024 길음재점비축진지구 | 066 부산다대지구재건축아파트 | 107 광주능평리성당 |
| 025 영천도시개발사업 | 067 강화인삼박물관 | 108 동원아파트 |
| 026 강원U-CITY | 068 안마시술소 | 109 이태원빌라 |
| 027 지축지구경관시물레이션 | 069 송실대 | 110 송인동주상복합 |
| 028 거봉근린생활시설 | 070 일진 아워월아파트 | 111 국가정보원 |
| 029 춘천타운하우스 | 071 헤이리더스텔 | 112 구로동오피스텔 |
| 030 신대방지구단위 | 072 돈암현대홈타운 | 113 부여공장 |
| 031 대강둔터지구단위 | 073 고대기숙사 | 114 학익동근린생활시설 |
| 032 SK네트웍 | 074 양근리전원주택 | 115 모텔하우스 |
| 033 당진점탄산업단지 | 075 태백K | 116 광주능평리성당 |
| 034 교외마사회마스터플랜 | 076 연희교회 | 117 스포츠센터 |
| 035 어린이집현상설계 | 077 중국유원지 | 118 남원문화회관 |
| 036 송도4교 | 078 남골당 | 119 서대문복지회관현상설계 |
| 037 수원권선교차로 | 079 K군산지점리모델링 | 120 잠소리박물관 |
| 038 제천주차시설 | 080 신남성초등학교 | 121 중곡동주민센터현상설계 |
| 039 오산세교경관 | 081 물류센터공장 | |
| 040 송도지구경관 | 082 가락동현대리안 | |



■ C.G 시물레이션

- 001 호주엠아이티 마스터플랜
- 002 중국대련지구시물레이션
- 003 길음뉴타운홍보동영상
- 004 지축지구3D경관시물레이션
- 005 대전역세권시물레이션
- 006 상암동초고중시물레이션
- 007 대전로봇랜드홍보영상
- 008 중공업홍보관시물레이션
- 009 현대분양홍보모션그래픽
- 010 아파트재축지구시물레이션
- 011 공주신관동현대홈타운전시영상
- 012 하이패리온전시영상
- 013 헤이리더스템홍보동영상

■ VR 가상현실

- 001 길음경관VR시물레이션연구
- 002 E-CITY 리조트가상현실
- 003 경관육교
- 004 증묘
- 005 업무시설오피스
- 006 원룸 모델하우스
- 007 모임장자
- 008 모던주택
- 009 와경당

■ DESIGN 건축, 주택

- 001 복지센터 현상공모디자인
- 002 독일체험마을 디자인
- 003 셀터디자인
- 004 티하우스 디자인
- 005 파고라디자인
- 006 영종역사 현상공모 디자인
- 007 양평단월면 전원주택
- 008 회현리 주택
- 009 백야프레임하우스
- 010 노원시장 리모델링 디자인



이주아키페이스
ARCHIFACE
건축C.G, V.R, DESIGN

■ 벤처연구소

17058 경기도 용인시 처인구 명지로 116
명지대 보육센터 18110-9
Tel : 02-546-4230 Fax : 02-6969-9746

■ 건축주택디자인

06552 서울시 서초구 사평대로20길 7, 3층
Tel : 02-585-4230 Fax : 02-6969-9746
e-mail : archiface@naver.com
<http://www.archiface.com>