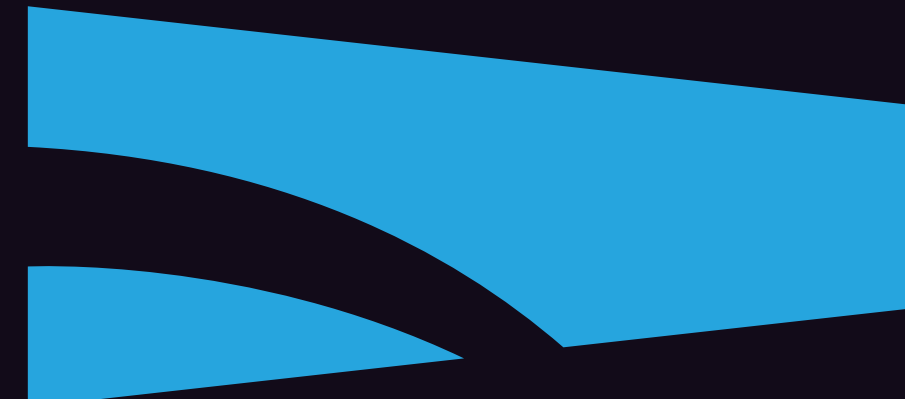


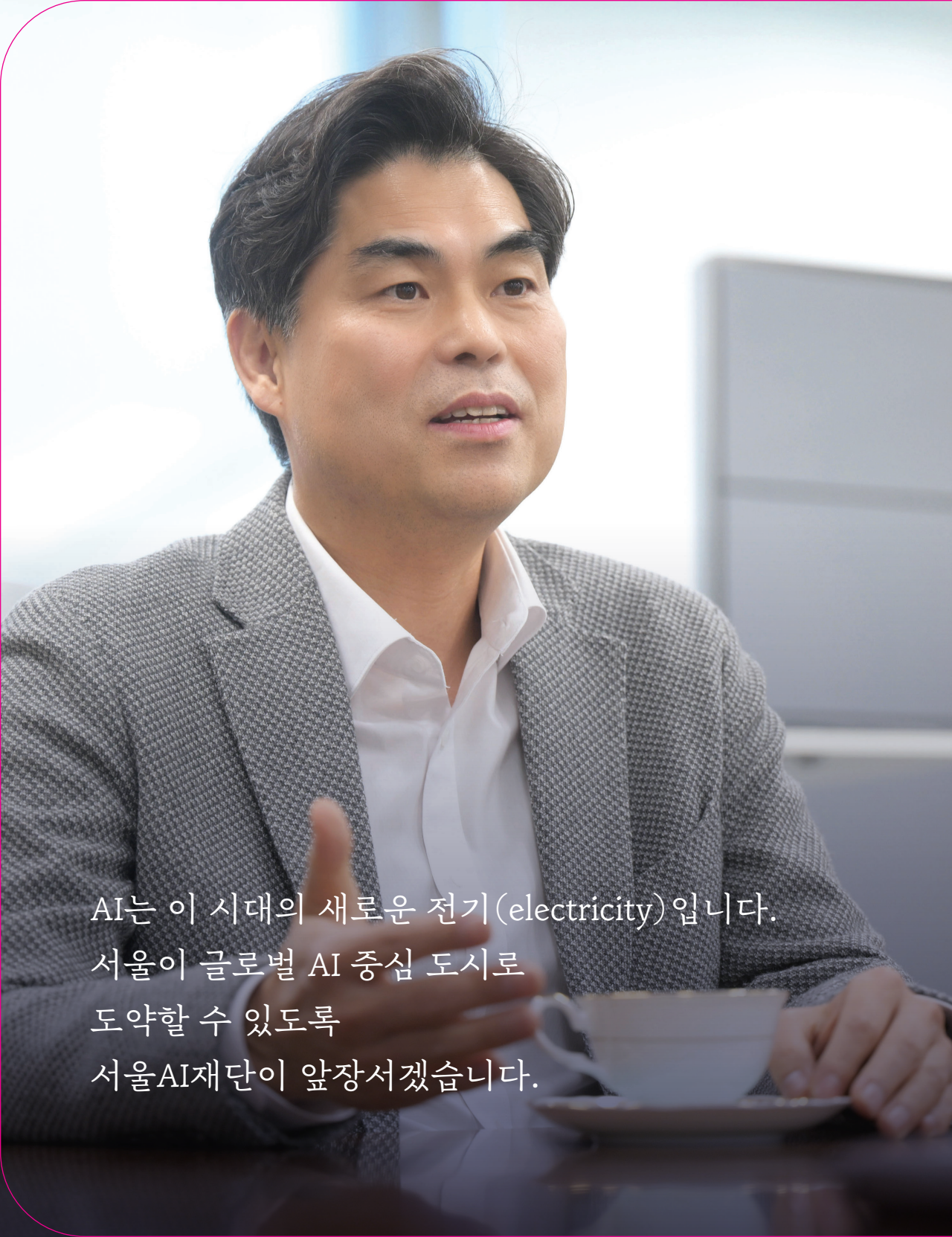
SE<sup>♥</sup>UL AI와의  
M<sup>Y</sup> SOUL 동행



SAIF 서울 AI재단  
Seoul AI Foundation

03909 서울특별시 마포구 매봉산로 31 에스플렉스센터 스마티움 16층  
T. 02-570-4600 | F. 02-570-4605 | [www.saif.or.kr](http://www.saif.or.kr)

Seoul AI Foundation



AI는 이 시대의 새로운 전기(electricity)입니다.  
서울이 글로벌 AI 중심 도시로  
도약할 수 있도록  
서울AI재단이 앞장서겠습니다.

안녕하십니까.

서울AI재단 이사장 김만기입니다.

인공지능(AI)과 디지털 기술의 비약적인 발전은 우리 사회 전반에 걸쳐 새로운 변화를  
이끌고 있습니다. AI, 빅데이터, 사물인터넷(IoT), 클라우드 등 첨단기술은 행정과 산업,  
일상의 경계를 넘어 도시의 미래를 재정의하고 있습니다.

서울AI재단은 이러한 변화 속에서 서울시의 디지털 역량 강화를 선도해 왔습니다.  
빅데이터 기반 과학행정 지원, AI 기반 행정서비스 개발, 디지털 포용 강화를 위한 정책  
추진 등 다양한 사업을 통해 시민과 함께하는 스마트도시 실현에 앞장서고 있습니다.  
특히, '사람 중심 기술혁신의 장(場)인 스마트라이프워크(SLW)의 운영과 스마트도시  
솔루션의 대외 확산을 통해 서울의 글로벌 경쟁력 제고에도 기여하고 있습니다.

서울AI재단은 지금까지의 성과를 기반으로 AI가 서울시정과 산업 전반에 실질적인  
변화를 가져올 수 있도록 AI 혁신을 위한 데이터와 인프라를 구축하고, 글로벌 AI  
연구기관과의 협력을 촉진하며, 글로벌 기업들과 함께 AI 인재를 양성하는데 집중할  
것입니다. AI가 행정 혁신과 기업 성장의 동력이 되게 하고, 시민 여러분의 일상에  
자연스럽게 스며들도록 최선을 다 할 것입니다.

AI는 이 시대의 새로운 전기(electricity)입니다.

서울이 글로벌 AI 중심도시로 도약할 수 있도록 서울AI재단이 앞장서겠습니다.  
적극적인 소통과 끊임없는 혁신을 통해 창의적인 도전을 해나가는 재단의 발걸음에  
시민 여러분의 많은 관심과 응원을 부탁드립니다.

감사합니다.

서울AI재단 이사장 김 만 기

서울AI재단은 디지털 전환의 기반을 다지며,  
AI와 함께 지속 가능한 미래를 설계해가고 있습니다.

## 2016-2017

### 서울 디지털 혁신의 시작

- 2016.06 서울디지털재단 설립
- 2016.06 1대 이사장 취임
- 2016.09 개포디지털 혁신파크 개소
- 2017.04 도시데이터사이언스연구소 개소
- 2017.09 서울 국제 디지털 페스티벌 개최



## 2018-2019

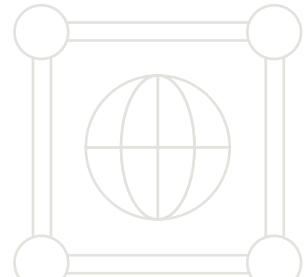
### 스마트 시티 혁신 확산

- 2018.04 한강 드론페스티벌 개최
- 2018.05 데이터기업 지원사업 운영
- 2018.10 서울시-UN 청년창업대회 개최
- 2019.05 2대 이사장 취임
- 2019.09 서울 스마트시티 서밋 & 컨퍼런스 개최

## 2020-2021

### 시민 참여와 디지털 전환 가속화

- CES 2020 서울관 운영 2020.01
- 서울스마트시티센터 개소 2020.01
- 서울 데이터서포터즈 운영 2020.08
- CES 2021 서울관 운영 2021.01
- 3대 이사장 취임 2021.09
- 메타버스 사무실 '메타피스' 개소 2021.12
- 제1차 서울시민 디지털 역량 실태조사 실시 2021.12



## 2022-2023

### 글로벌과 AI로 확장하는 서울형 디지털 혁신

- 2022.01 CES 2022 서울관 운영
- 2022.11 SCEWC 2022 서울관 운영
- 2022.12 제2차 서울시민 디지털 역량 실태조사 실시 (AI 항목 조사)
- 2023.01 CES 2023 서울관 운영
- 2023.03 공공 행정업무 프롬프트 엔지니어링 매뉴얼 발간 (국내 최초 행정 활용 가이드)
- 2023.07 서울시 생성AI 해커톤 개최
- 2023.11 SCEWC 2023 서울관

## 2024

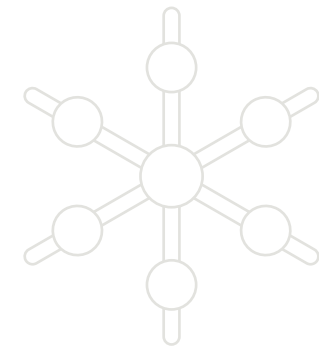
### 시민 체감형 AI 서비스 본격화

- 2024.04 서울 프롬프톤 대회 개최
- 2024.06 서울시 AI 업무매뉴얼 개발
- 2024.08 서울AI아트 공모전 개최
- 2024.09 디지털 돌봄 체험버스 운영 개시
- 2024.10 제1회 서울 스마트라이프워크 (SLW) 개최

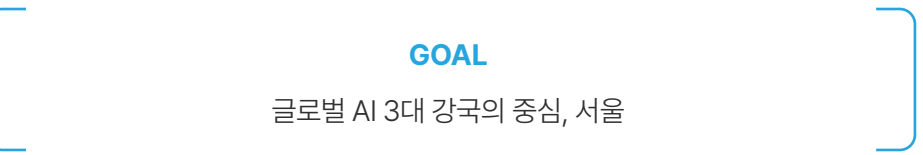
## 2025

### '서울AI재단'으로 도약

- 2025.01 4대 이사장 취임
- 2025.03 서울AI페스타 개최
- 2025.05 서울AI재단 출범식
- 2025.05 AI행정혁신포럼

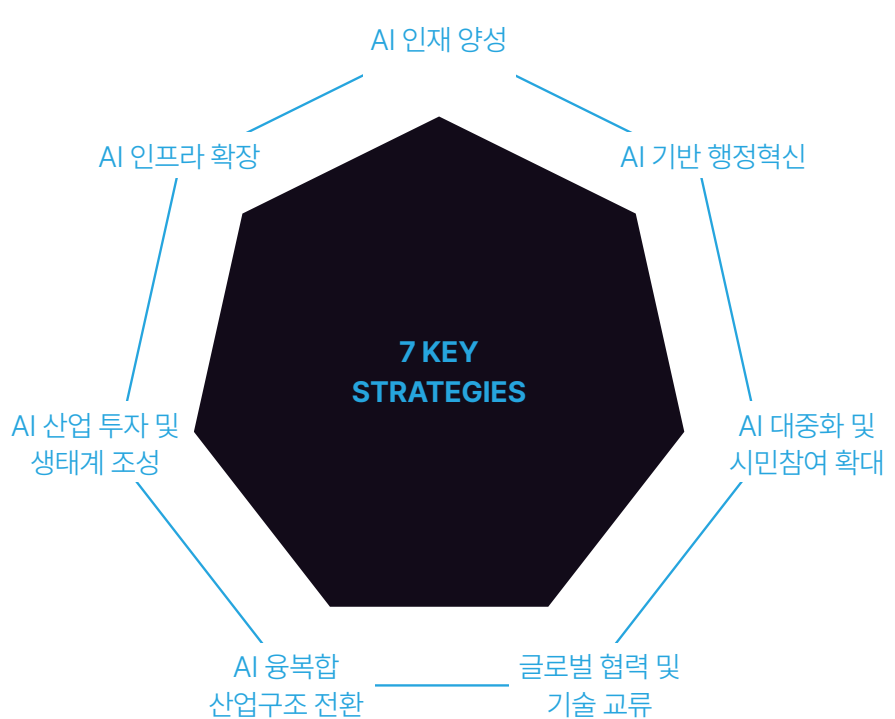


## 서울시 AI 비전



### GOAL

글로벌 AI 3대 강국의 중심, 서울



서울은 7대 핵심전략을 통해

글로벌 AI 혁신 선도도시로 도약할 수 있도록 노력할 것입니다.

## 비전



### MISSION

시민 중심 AI 행정혁신,  
글로벌 선도도시 서울 실현



### VISION

시민과 여는 AI 시대, 함께 누리는 AI 문화  
서울의 미래를 설계하는 글로벌 AI 혁신 선도기관



### OUR CORE VALUES

#### 공공과 신뢰

공공성과  
책임 기반 AI 행정

#### 혁신과 전문성

도전과 전문성 중심  
AI 혁신

#### 동행과 연결

함께 만드는  
열린 AI 생태계 구축

#### 시민과 미래

시민과 서울의  
지속 가능한 미래

## CI 소개



데이터와 정보를 형상화한 타입페이스에 AI와 사람의 연결을 의미하는  
소통을 빛을 의미하는 비주얼로,  
서울과 시민들에게 뻗어나가는 AI의 중심을 상징하고 있습니다.

## 2022~2024 주요성과

숫자는 변화를 말합니다. 기술이 시민의 삶에 닿을 때,  
성과는 수치를 넘어 도시의 혁신이 됩니다.

디지털 리터러시  
교육

57,817명

스마트 시티  
체험·교육 센터 운영

14,968명

## 대표 수상실적



2022년 제13회 대한민국  
데이터 대상  
<데이터 사회공헌> 부문  
「과학기술정보통신부 장관상」



2022년 제9회  
시티넷(CityNet) 아시아.  
태평양 도시의 지속가능한 발전 목표  
(SDG) 어워드 「우수상」

SLW  
서울  
스마트라이프워크

30,017명

## 스마트도시 솔루션 글로벌 진출 지원

CES(拉斯베가스)

36,000명

SCEWC(바르셀로나)

31,700명

SCSE(타이페이)

26,000명



2023년 제2회  
대한민국 기술혁신대상  
<공공> 부문  
「산업통상자원부 장관상」



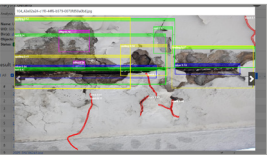
2024년 '제56회  
Hi-Tech Awards  
(하이테크 어워즈)'  
「인공지능 대상」

## 주요사업

## AI 행정혁신

AI 행정 고도화  
R&D

- AI 행정서비스 통합지원 컨설팅과 수요 기반 맞춤형 AI 모델 개발을 통해 서울시 행정의 AI 도입, 확산, 고도화를 체계적으로 추진



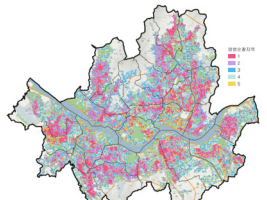
하수관로AI 결함탐지 알고리즘 고도화

| 지능형 공공서비스 연구개발 (2020-2024)

20종

도시데이터 활용  
컨설팅

- 서울시와 유관기관의 정책 수요를 해결하기 위해 AI·데이터 분석 기반의 컨설팅을 제공

서울시 방범순찰 필요지역  
군집별 시각화 모습

| 시정 빅데이터 분석(2019-2024)

40개

## 디지털 정책연구

- AI 전환 등 기술·사회 변화에 대응하고, AI의 안전성과 미래 전략 수립을 위해 스마트도시, 디지털 포용, AI안전·보안 정책기초연구 수행



서울시민 디지털역량실태조사

| 디지털역량 실태조사 포함 정책연구건수(2019-2024)

62건

## 주요사업

## 시민 AI 동행

AI탐험대  
어디나 지원단

## 어르신 디지털 나들이 지원단

디지털 격차를 겪는 어르신을 위해 어르신이 직접 교육하는 '노노케어' 방식의 1:1 맞춤형 디지털 교육



| 교육 수혜자(2019~2024)

68,787명



| 강사 선발 및 운영(2019~2024)

800명

## 서울 AI 동행버스

AI 기반 헬스케어·로봇 등 총 7종 기술을 어르신들이 직접 체험할 수 있도록 찾아가는 이동형 체험교육 서비스



| 2024년 60세 이상 이용자(시범운영)

1,941명

## 주요사업

### 글로벌 AI 협력

#### AI 글로벌 협력연구 (SAIF-MIT-KAIST)

- MIT·카이스트와 협력하여, 서울에 세계 최고 수준의 AI 연구 거점을 조성하고 역동적인 글로벌 AI 연구 기반을 마련
- 연구기간 : 2025.5.~2025.12., 8개월간
- 연구과제 : Visual AI 기반 도시 생태 네트워크 구축과 기후·경제 반응 예측 AI 모델 개발

#### AI 해커톤 (SAIF-AWS)

- 청년 중심 AI 해커톤을 통해 실현 가능한 AI 공공 아이디어 발굴 및 실효성 있는 취업·창업 연계 구조 구축
- 기간 : 2025.7.~ 2025.9., 2개월간

#### AI 사회적 가치 확산 (SAIF-구글-서울대)

- 공익을 위한 AI(AI for Good)의 가치를 위해 소외된 근로자와 구직자들이 AI 기반 미래에 더 잘 대응할 수 있도록 AI 교육을 제공



#### 사례 1 MIT·KAIST와 함께한 도시 AI 실증 연구

- 서울 내 글로벌 AI 연구소 구축
- 서울시 도시문제 해결 AI 연구 추진 및 실증
- 국내외 연구 인력 교류 프로그램 운영



#### 사례 2 AI 해커톤(AWS)



- AI 기술 접목한 서울시 행정 및 공공서비스 개선 아이디어 도출
- 교육·멘토링·취업 및 창업 연계 프로그램 운영 및 지원
- 서울형 해커톤 모델 정착 및 확산

## 주요사업

### AI 문화 확산

#### 서울 AI페스타

- 시민 누구나 즐길 수 있는 AI·로봇 체험, 가족 참여형 경진대회, 생성형 AI 전시 등으로 구성된 시민 참여형 축제
- 일정 및 장소 : 2025.3.8.(토)~3.9.(일) DDP 아트홀 1관

#### 서울 스마트라이프위크

- 미래 도시 기술을 시민이 직접 체험하는 서울 대표 ICT 박람회
- 주요 성과(2024)



참여한 사람

3만명



참여한 나라

72개국



참여한 도시

109개

#### 서울 AI 행정혁신포럼

- AI 기반 공공행정 혁신을 위한 전략 공유 및 협력의 장
- 일정 및 장소 : 2025.5.21. 대한상공회의소 국제회의장

#### 서울AI 스마트시티센터

##### 시민 참여형 AI·스마트 기술 체험공간

서울 시민의 AI 활용을 위한 인프라와 교육 프로그램을 통해 디지털 기술을 체감하고 일상 속 스마트시티 경험을 확산하는 거점 공간

| '20~'24년 누적 이용자 수

23,468명

#### 사례 1 서울 AI페스타

- 시민들이 쉽고 재미있게 AI를 직접 체험하고 즐길 수 있도록 기획된 시민 참여형 축제
- AI가 일상 속에 친근하게 다가갈 수 있는 계기를 마련

| 참여한 사람

1.3만명



#### 사례 2 서울 스마트라이프위크

- 첨단기술을 통해 시민의 일상과 삶의 질 향상을 조망하는 미래형 ICT 박람회
- 글로벌 혁신 교류의 장으로 서울을 글로벌 AI 허브도시로의 발판을 마련



##### 2025 SLW 개요

- 슬로건 : 약자와 동행하는 AI
- 규모 : 참여도시 200개 / 참여기업 300개 / 참가자 60,000명
- 기간 : 2025.9.30(화) ~ 10.2(목), COEX, 서울



# 2025 서울 AI 혁신, 함께 만드는 여정

## 그 시작과 끝엔 시민이 있습니다.

2025 주요 일정



# Connecting

서울,  
글로벌 AI 강국을 향해 전진합니다.

서울은 이제 AI를 기반으로 미래를 주도하는 도시로 나아가고 있습니다.  
AI 인재 양성, 산업 생태계 조성, 세계적 협력 강화 등을 통해  
글로벌 AI 3대 강국이라는 새로운 목표에 한 발 더 다가서고 있습니다.  
이제 서울의 기술은 세계를 향하고, 서울의 비전은 세계를 이끕니다.

# AI Seoul

서울의 발걸음이 세계로 나아갈 때,  
그 중심에는 서울AI재단이 있습니다.

서울AI재단은 서울의 AI 전략을 실현하는 핵심 기관으로서  
기술과 정책, 행정과 시민을 연결하는 역할을 수행하고 있습니다.  
AI를 통해 시민 삶의 질을 높이고, 도시의 경쟁력을 키우며  
서울이 AI 선도 도시로 자리매김하는 여정을 주도하고 있습니다.

# Powering

# Future

