

서울특별시 재단법인 서울AI재단 출연 동의안

검 토 보 고

의 안 번호	2841
-----------	------

2025. 6. 16.
주택공간위원회
수석전문위원

1. 제안경위

- 2025. 5. 26. 서울특별시시장 제출 (2025. 5. 29. 회부)

2. 제안이유

- 가. 서울시는 인공지능(AI)을 비롯한 첨단 디지털 기술을 활용하여 시민복리를 증진하고, 서울특별시의 지속가능한 발전을 지원하기 위해 '서울특별시 AI재단'을 운영하고 있음.
- 나. 이에 서울특별시 AI재단의 원활한 운영을 위하여 2025 회계연도 1차 추가경정예산 편성에 앞서 「지방재정법」 제18조 제3항에 따라 미리 그 동의를 얻고자 함.

3. 주요내용

가. 사업개요

- 1) 사무명 : 서울AI재단 출연금
- 2) 추진근거

- 지방자치단체 출자·출연기관의 운영에 관한 법률

- 서울AI재단 설립 및 운영에 관한 조례 제13조

3) 필요성 : 서울AI재단 고유사업의 원활한 추진 및 정상적 기관 운영을 위해 출연 필요

4) 사무내용

- 인공지능(AI)을 비롯한 첨단 디지털 기술 및 스마트도시 분야 정책연구 및 컨설팅
- 첨단 디지털 기술 및 스마트도시 관련 중소기업과 벤처기업 지원
- 디지털 격차해소 사업
- 서울시, 투자출연기관, 시민들의 인공지능(AI) 기술 활용 등 디지털 역량강화
- 빅데이터 관련 교육, 컨설팅, 공공민간데이터 활용사업
- 인공지능(AI)을 비롯한 첨단 디지털 기술 및 스마트도시 분야 국제협력

나. 추경개요

1) 추경예산 : 2,889,881천원 ※예산심의 과정에서 조정될 수 있음

- 2025년 총 출연금액 13,747,110천원 (기존 10,857,229천원)

2) 출연금 편성 내용

- 인건비 : 190,060천원

- 사업비 : 2,699,821천원

사업명	예산(안)	증액사유
인건비	190,060	인력 증원 등 AI재단으로의 개편 비용
글로벌 AI연구소 운영	1,901,000	선진 AI 기술의 국제적 협력 필요성 증대
서울 AI플랫폼 구축	302,421	AI 정보의 실시간 공유 및 교류
약자동행 시민 AI에이전트 개발	296,400	AI기반 디지털 약자의 정보접근성 향상
AI 경진대회	200,000	시민 참여를 통해 도시 문제 해결 및 AI 인재 양성
합 계	2,889,881	

3) 추경 필요성

- AI의 급속한 발전으로 선진 AI기술의 국제적 협력 필요성이 증대됨에 따라 세계적 수준의 연구거점을 서울에 구축, AI 연구교류의 장을 마련하고 AI연구 몰입 가능한 환경을 조성하여 도시문제 해결을 위한 글로벌 AI 연구소 유치
- AI협력 네트워크 및 정보공유 플랫폼을 통해 AI에 관한 다양한 정보를 한눈에 확인하고, 교류할 수 있는 기회의 장 마련을 위한 다자간 협력 플랫폼 구축
- AI 확산에 따른 고령층 소외 해소를 위해 생성형 AI를 비서형으로 확장하여 고령층의 인공지능(AI)을 비롯한 디지털 접근성 향상을 통한 시민 체감도 제고
- AI트렌드를 반영하여 AI기술을 활용하는 시민대상 해커톤 등을 개최하여 AI 인재양성 및 관련 분야 취·창업 활성화 촉진

다. 서울AI재단 기관 개요

- 1) 소재지 : 서울시 마포구 매봉산로 31 에스플렉스센터 스마트움 16층
- 2) 규모(전용) : 1,738(700)m²

3) 위치도



지역여건	지하철 디지털미디어시티역(경의중앙선, 공항철도, 6호선)에서 도보 15분
------	--

4. 참고사항

가. 관계법령 : 지방재정법 제18조

제18조(출자 또는 출연의 제한) ① 지방자치단체는 법령에 근거가 있는 경우에만 출자를 할 수 있다.

② 지방자치단체는 법령에 근거가 있는 경우와 제17조제2항의 공공기관에 대하여 조례에 근거가 있는 경우에만 출연을 할 수 있다.

③ 지방자치단체가 출자 또는 출연을 하려면 미리 해당 지방의회의 의결을 얻어야 한다.

나. 예산조치 : 2025년 1차 추가경정예산 편성

다. 합 의 : 해당사항 없음

5. 검토의견 (수석전문위원 윤은정)

가. 총 괄

- 이 출연동의안은 서울시가 2025년도 제1회 추가경정 세출예산을 서울 AI재단에 출연하기에 앞서 「지방재정법」 제18조제3항1)에 따라 시의 회의 동의를 얻고자 하는 것임2).

1) 「지방재정법」 제18조(출자 또는 출연의 제한)

③ 지방자치단체가 출자 또는 출연을 하려면 미리 해당 지방의회의 의결을 얻어야 한다.

- 서울AI재단(이하 '재단')은 「민법」 3) 및 「지방자치단체의 출자·출연 기관의 운영에 관한 법률」, 「서울특별시 재단법인 서울AI재단 설립 및 운영에 관한 조례」를 근거로 지난 2016년 6월 설립되어, 인공지능(AI)을 비롯한 첨단 디지털 기술을 활용하여 시민 복리 증진과 서울시의 지속가능한 발전을 지원하는 역할을 수행해오고 있음4).
- 재단의 2025년 총예산 규모는 118억 8천5백만원이며, 주요 수입원은 서울시 출연금으로 91.3%(108억 5천7백만원)를 차지하고 있음.

< 최근 5년간 세부 항목별 재단 수입 예산액 추이 >

(단위 : 백만원)

구 분	2021	2022	2023	2024	2025
총예산액(A=B+C)	12,033	9,840	10,014	10,717	11,885
사업수익(B)	8,772	7,873	8,595	9,999	11,722
서울시출연금	6,231	7,540	7,889	8,193	10,857
보조금수익	-	-	-	419	330
재단자체수입	2,513	-	-	-	-
관리사업수익	-	25	3	-	-
기술기업 해외진출 지원	-	22	-	-	-
서울스마트시티센터 운영	-	3	3	-	-
대행사업수익5)	-	260	700	1,386	535
해외전시 서울관 조성 및 운영	-	-	-	294	-
서울 스마트라이프 워크 운영	-	-	-	1,035	-
로봇활용 시민체감 서비스 운영	-	132	185	-	-
데이터창출분석 및 활용확산	-	128	-	-	-
서울스마트시티센터 운영	-	-	18	-	-
디지털돌봄 체험버스 시범운영	-	-	215	-	-
스마트도시 솔루션 해외진출	-	-	282	-	-
글로벌 도시간 교차실증 지원	-	-	-	40	-

- 출자·출연은 보조금과는 달리 정산의 의무가 없어 지방자치단체의 선심성·낭비성 출자·출연을 방지하고자 지방의회가 출자·출연 대상기관의 사업내용 및 필요성, 출연 규모 등을 종합적으로 고려한 후 출연 여부를 의결하는 것으로 출연금액을 확정하는 것은 아님.
- 행정자치부, 지방재정법 제18조의 출자·출연 시 지방의회 사전의결 관련 해석기준 통보, 2015.10.20.
- 「민법」 제32조(비영리법인의 설립과 허가) 학술, 종교, 자선, 기예, 사교 기타 영리 아닌 사업을 목적으로 하는 사단 또는 재단은 주무관청의 허가를 얻어 이를 법인으로 할 수 있다.
- 지난 2019년 1월부터 재단의 관리·감독기관이 서울시 경제진흥본부(현 경제정책실)에서 스마트도시정책관(현 디지털도시국)으로 변경됐으며, 2025년 6월 현재 2본부 8팀, 총 56명(정규직 45명, 계약직 11명) 규모로 운영되고 있음(붙임1 참고).

구 분		2021	2022	2023	2024	2025
	디지털 오픈랩 프로그램 운영	-	-	-	17	-
	SLW 운영	-	-	-	-	535
	수탁사업수익	-	-	-	-	-
	기타영업외수익	29	48	3	1	-
	기타영업외수익	29	48	3	1	-
자본적수입(C)		3,261	1,967	1,419	718	-
	기타자산처분	-	238	-	-	-
	보증금회수수입	-	238	-	-	-
	잉여금(이월금)수입	3,213	1,729	1,218	718	163
	순세계잉여금	3,213	1,729	1,218	717	163
	보조금사용잔액				1	-
	자본잉여금수입	48	-	201	-	-
	보조금	48	-	201	-	-

- 이번 추가 출연금은 28억 8천9백만원으로, 2025년도 기 출연금(108억 5천7백만원) 대비 26.6% 규모임. 이는 서울시가 재단의 명칭과 주 사업 방향을 AI 위주로 전환하면서⁶⁾ 이와 관련한 국제교류, 인재양성, 약자 지원사업을 확대하려는 사안임.

< 2025 재단 추가출연금 편성 상세내역 >

(단위 : 백만원)

구분(사업명)	예산(안)	증액사유
인 건 비	190	인력 증원 등에 필요한 비용 - 신규사업 기획, 사업관리 등 담당 전문인력 6명 확충 ⁷⁾
사 업 비	2,699	
글로벌 AI연구소 운영	1,901	선진 AI 기술의 국제적 협력 필요성 증대
서울 AI플랫폼 구축	302	AI 정보의 실시간 공유 및 교류
약자동행 시민 AI에이전트 개발	296	AI기반 디지털 약자의 정보접근성 향상
AI 경진대회	200	시민 참여를 통해 도시문제 해결 및 AI 인재 양성
합 계	2,889	

5) 2025년도 대행사업수익은 공동 홍보관 등 구성에 참여하는 서울시 및 자치구, 산학협력단 등에게 협약에 따라 지급받는 금액임.

6) (11-2650)서울특별시 재단법인 서울디지털재단 설립 및 운영에 관한 조례 일부개정조례안, 2025.4.25. 서울특별시의회 본회의 가결(서울디지털재단→서울AI재단)
오세훈, “글로벌 AI 혁신도시, 서울 만들 것” …AI 중심의 산업 육성 ‘속도전’, 서울시 보도자료(2025.2.11.)

나. 주요 사업별 검토

1) (신규)글로벌 AI연구소 운영

- ‘글로벌 AI연구소 운영’(19억 1백만원, 붙임2 참고)은 서울시가 글로벌 연구기관과의 협력을 통해 세계적 수준의 AI 거버넌스를 확보하는 사업으로, 미국 MIT 연구소를 서울에 유치할 계획⁸⁾임에 따라 연구인건비, 연구소 조성 및 운영 등에 소요되는 비용임.

구 분		산출내역		비고
		산출기초	금액(천원)	
글로벌 AI 연구소	사무관리비	- 임대료, 관비, 사무용품 등	91,000	
	민간사업지원금	- MIT유치비(100만불/인건비): 150,000천원 X 10명	1,500,000	
	시설비 및 부대비	- 공간조성 공사등	280,000	
	자산취득비	- 사무집기, PC 등 구매	30,000	
총 계			1,901,000	

- 재단은 올해 10월 스마트라이프워크 행사에서 ‘MIT AI 연구소 서울’ 협약⁹⁾을 체결한 뒤, 에스플렉스센터 내 공실(10층, 545m²)을 활용하여 연말까지 AI 연구실 공간을 조성하여 12월부터 연구소를 운영할 예정임.
- 따라서 연구소의 조성에 필요한 예산(4억 1백만원) 외 연구인건비 15 억원은 12월에 집행될 것이 예상되는바, 이를 추경예산으로 편성하

7) 조직담당관 및 예산담당관과 협의된 사항으로 확인됨.

「지방자치단체 출자·출연 기관의 운영에 관한 법률」 제25조(지도·감독 등)

② 출자·출연 기관의 장은 다음 각 호의 사항에 대해서는 지방자치단체의 장과 협의하여야 한다.

1. 기구 및 정원의 변동에 관한 사항

2. 임직원의 채용과 면직, 보수체계 등 대통령령으로 정하는 중요한 사항에 관한 규정의 제정·개정 및 폐지에 관한 사항

8) 최근 오픈시가 한국에 법인을 설립하고, 서울 지사를 설립하여 국내 기업 AI기술 도입 관련 파트너십 등 협력관계 구축을 밝힌 바 있으므로, 이에 더하여 MIT 연구소를 서울에 유치한다면 시너지 효과를 통해 서울시 도시 AI 경쟁력 강화 및 브랜드 위상 제고에 기여할 것으로 기대됨.

9) 지난 3월 ‘AI 페스타’ 행사 당시 MIT 측에서 서울 지사 설립을 제안한 것으로 확인되며, 현재 MIT와 재단 간 협약 내용에 대한 논의가 추진 중임. (서울 시재단 답변)

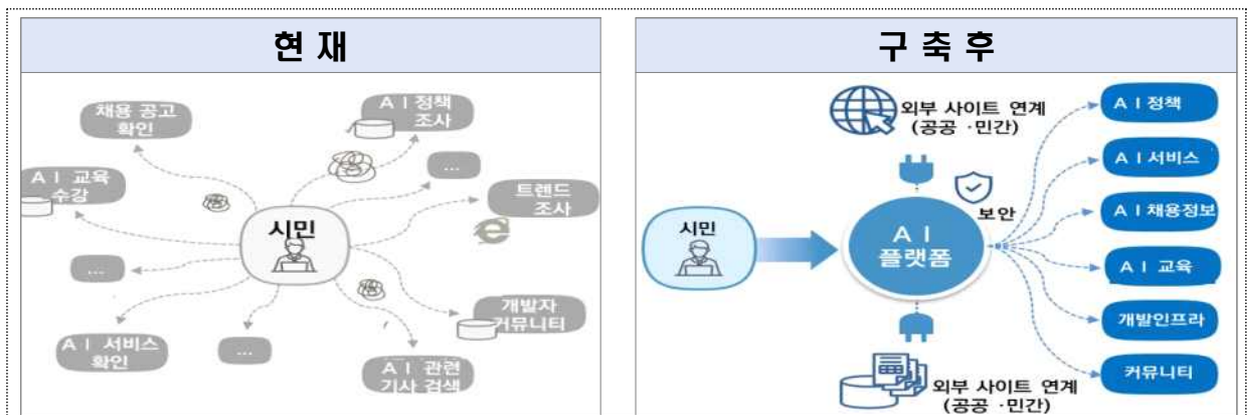
지, 지급시기를 조정하여 내년도 예산으로 편성할지에 대하여는 논의가 필요함¹⁰⁾.

2) (신규)AI 전환 플랫폼 구축

- ‘AI 전환 플랫폼 구축’(3억 2백만원, 붙임3 참고)은 현재 산발적으로 운영되고 있는 AI 관련 정보와 자원을 통합·연계하여 시민의 시스템접근을 제고하기 위한 AI 플랫폼을 구축하려는 것으로, 예산의 편성에는 이견이 없으나, 시민의 접근성과 편의성을 높이기 위해 누리집, AI허브¹¹⁾와 연결도 고려해볼 필요가 있겠음.

구 분		산출내역		비고
		산출기초(천원)	금액(천원)	
AI 플랫폼 구축	사무관리비	- 플랫폼 콘텐츠 제작비 : 6,821,000원 X 1식 - 홍보물 제작비 : 8,000,000원 X 1식 - 플랫폼 기획 지문 : 200,000원 X 2명 X 2회 - AI 위원회 지문 : 200,000원 X 10명 X 4회	32,421	
	전산개발비	- AI 플랫폼 개발용역 : 260,000,000원 X 1식	260,000	
	수선유지비	- 플랫폼 서버 임대료(클라우드) : 10,000,000원 x 1식	10,000	
총 계			302,421	

< AI 전환 플랫폼 구축 효과 및 단계별 추진 내용(안) >



10) 재단은 MIT와 협약 과정에서 예산이 사전편성 되어야 한다는 입장이며, 협약 체결 시 올해 12월 민간사업지원금 15억원을 협약을 통해 선납한다는 계획이나, 현재 협약에 대한 불확실성과 연구실 공간조성 완료 시점(12월 예정)을 고려했을 때, 실제 연구소 운영은 2026년도부터 수행하여도 무관할 것으로 사료됨.

11) 서울시가 AI 분야 전문인재 양성과 AI 특화 기업성장 지원 및 교류 기회 제공 등을 위해 서울대학교 & 한국전자통신연구원에 위탁하여 운영 중인 시설로 서울 AI 허브 홈페이지를 별도 운영중임.

AI 관련 정보를 한눈에 볼 수 있도록 통합 제공하는 플랫폼 구축

- ✓ 서울시, 중앙정부 등의 AI 정책 및 서비스를 하나의 창구에서 확인 가능
- ✓ 정책 외 청년이 필요로 하는 채용, 교육, 인프라 등 실질적 활용수단 연계
- ✓ 단일 검색창 중심의 직관적 UI/UX로 디지털 소외계층의 진입 장벽 해소

구분	도입단계('25년)	활용단계('26년)	확산단계('27년~)
정보 아카이브	· 서울시 및 중앙정부 AI 정책 큐레이션	· 개인 맞춤형 정책 추천, 관심정책 알림 등 서비스 제공	· 해외 주요 도시·글로벌 정책 사례 확장
인재맵	· 공공분야 AI 채용공고 아카이브 · AI 학과 청년 인재 역량 정보 아카이브	· 민간 연계(사람인 등) 채용 공고 확장 · 데이터 분석 결과 공개(청년 인재 역량 및 채용 공고 트렌드)	· (청년) 맞춤형 교육 추천 시스템 도입 · (기업) 인재 추천 시스템 도입
리빙랩	· 공공 AI 서비스 체험 기능 탑재	· 민간 AI 서비스 확대 및 피드백 기반 테스트베드 운영	· 산-학-연 공동 프로젝트 연계
커뮤니티	· AI 직군 전용 심층형 커뮤니티 게시판 개설	· 서울시 정책 실무자, 전문가 등 정기 참여 구조 확립	· 서울형 AI 공론장 플랫폼으로 브랜드화

* 출처: AI 플랫폼 구축 사업 추진계획_서울AI재단 내부자료

3) (신규)약자동행 시민 AI에이전트 개발

- ‘약자동행 시민 AI에이전트 개발’(2억 9천6백만원)은 어르신들이 음성으로 서울시 공공앱을 사용하여 진료예약 등 서비스를 이용할 수 있도록 AI비서 서비스 연계, 교육 및 실증분석을 하는 사업¹²⁾임.

구분	산출내역		비고	
	산출기초(천원)	금액(천원)		
AI비서	사무관리비	- 회의수당(지문비) 200천원 x 8인 = 1,600천원 - 서울 AI비서 API 사용료(3개월) 100,000천원 - 서울 AI비서 사보스 교육 용역 190,000천원 x 1식	291,600	
	회의비	- 회의비 25천원 x 6인 x 32회 = 4,800천원	4,800	
총계			296,400	

12) 재단은 민간에서 개발 중인 음성인식 앱 실행 기술을 서울시 공공앱 2종(예: 손목닥터9988, 장애인콜택시 등, 붙임4)에 대해 적용(API 사용료 1억원)하고, 3개월간 고령자 약 6천여명을 대상으로 자연어 대화를 통해 공공앱을 사용할 수 있도록 교육(교육용역비 1억9천만원)하고, 그 과정에서 축적된 데이터를 활용하는 실증사업을 추진할 계획임.

- 고령층이나 장애인의 경우, 스마트폰을 터치하는 것보다 ‘음성 명령’ 기능이 유리할 수 있어 이동, 건강관리 등 실생활에 도움이 될 뿐 아니라, 디지털 자립을 돕는 수단이 될 수 있음.
- 한편, 이 사업과 별도로 재단은 올해부터 카이스트 등과 협력을 통해 과학기술정보통신부의 국비지원 사업(‘고령자 모바일 앱 서비스 접근성 향상을 위한 AI 에이전트 개발’, 붙임5 참고)에 참여 중인데, 올해 어르신 발화¹³⁾ 및 데이터수집¹⁴⁾이 완료될 예정임에 따라, 이 결과물도 이 사업에서 참조해볼 필요가 있음.

< AI에이전트 관련 2025 재단 추진 사업 비교 >

구분	국비지원 사업	서울시 출연 사업
사업목적	· AI에이전트 원천기술 개발	· AI 에이전트 공공앱 적용 · AI에이전트 활용 교육 및 확산
예산재원	· 과학기술정보통신부	· 서울시
'25년 예산	· 800백만원(재단: 56백만원)	· 296백만원
추진내용	· 어르신 발화 및 사용자 지시 데이터 수집(서울AI재단) · 모델 원천기술 개발(플루이즈, 카이스트 등)	· 원천기술 기반 공공앱 2종에 AI 에이전트 적용 · AI에이전트 사용법 교육 및 확산
추진기간	· 2025. 4. ~ 2025. 12.	· 2025. 6. ~ 2025. 12.
성과물 & 기대효과	· AI 에이전트 모델 및 학습데이터	· 공공앱 맞춤 AI에이전트 모델 · 공공앱 이용률 향상

4) (신규)AI 경진대회

- ‘AI 경진대회’(2억원)는 AI기술에 대한 청년세대의 관심과 역량을 서울시 정책 개선 및 도시문제 해결로 연결하기 위해 추진하는 공모전 중심의 단기 행사 사업임(붙임6 참고).

13) 소리를 내어 말을 하는 현실적인 언어 행위 또는 그에 의하여 산출된 일정한 음의 연쇄체

14) 재단이 추진하는 사업 중 ‘어디나 지원단’에 참여하는 고령층을 대상으로 어르신 발화 데이터를 수집할 예정임.

구 분	산출내역		비고	
	산출기초(천원)	금액(천원)		
AI해커톤	행사운영비	- 행사운영비 : 40,000천원 X 1식 - 클라우드 사용료 : 30개팀 X 500천원 - 멘토링 운영비 : 5명 X 10회 X 200천원	65,000	
	사무관리비	- 심사평가위원 : 3명 X 2회 X 400천원 - 기타 운영비 : 행사사무용품 등 100천원	2,500	
	회의비	- 회의운영비 100명 X 1회 X 25천원	2,500	
	행사실비보상금	- 창업지원 프로그램 - 시상금	130,000	
총 계			200,000	

- 재단은 ‘스마트라이프워크(SLW)’, ‘AI페스타’ 등 행사추진 경험을 바탕으로 올해 하반기에 AI 경진대회를 개최할 예정이나, 당초 편성한 ‘AI해커톤’ 예산(5천만원)을 올해 3월 ‘AI페스타’(2억 2천만원) 행사비로 집행¹⁵⁾하였고, 이번 추가경정예산안에 유사 사업을 편성한 것에 대하여는 예산편성원칙에의 위배 소지가 있는바, 예산을 당초 정해진 목적외 용도로 임의 사용하지 않도록 주의해야 할 것임.

다. 종합의견

- 최근 전세계적으로 AI에 대한 관심도가 증가하고 있으며, 서울시는 지난해 ‘AI 행정원년’을 발표하고 올해에는 ‘글로벌 AI 혁신도시’로 도약하기 위한 정책 방향을 발표를 하는 등 비전을 제시하였으며, 이에 따라

15) 서울AI페스타 2025 운영 사업 결과보고p.21_서울AI재단 제출자료, 2025.4.23. (상세내역 불임7)

V 사업비 집행 내역			
□ 총 예산: 금220,000,000원(금이억이천만원)			(단위 : 천원)
예산사업명	통계목	당초 계획	집행액
2025 SLW 운영	행사운영비	- CES 등 해외 전시 홍보비용	160,700
2025 AI 활용 활성화 지원	행사운영비	- 공공데이터 기반 AI 해커톤(30팀)	49,800
합 계			210,500

재단은 AI 전문기관으로서 서울시 AI사업을 선도하고 지원하는 역할을 충실히 수행해야 하는 여건에 직면함.

- 이번 출연동의안은 서울시 AI 정책의 실질적 실행력을 제고하기 위한 중추적 사업들로 구성되어 있고 특히 글로벌 협력, 시민 참여 확대, 디지털 포용 등의 서울시 기조와 부합한다는 점에서 그 정책적 필요성과 시의성은 충분한 것으로 판단됨.
- 다만, ‘글로벌 AI연구소 운영’의 연구인건비 지급시기에 대해서는 추가적인 논의가 필요하겠으며, ‘AI페스타’ 등 각종 행사비 지급에 있어서는 사전에 철저한 계획을 바탕으로 예산편성 원칙에 맞게 집행할 필요가 있겠음.

의안심사지원팀장	강대만	02-2180-8204
입 법 조 사 관	김태훈	02-2180-8203

[붙임1] 서울디지털재단 일반현황(p.13)

[붙임2] 글로벌 AI연구소 운영 개요(p.16)

[붙임3] AI 플랫폼 구축 사업 개요(p.18)

[붙임4] 서울시 공공앱(26개) 운영 현황(p.20)

[붙임5] 고령자 모바일 앱 서비스 접근성 향상을 위한 AI 에이전트 개발 사업 개요(p.22)

[붙임6] AI 경진대회 사업 개요(p.23)

[붙임7] 서울AI페스타 2025 사업비 집행 내역(p.25)

□ **연혁**

- 2016. 6. 서울디지털재단 설립
- 2016. 9. 개포디지털혁신파크 개소
- 2017. 4. 도시데이터사이언스 연구소 개소
- 2017. 6. 청소년 디지털교육 “디지털놀이터” 런칭
- 2017. 9. 서울국제디지털 페스티벌 개최
- 2018. 4. 한강 드론페스티벌 개최
- 2018. 6. 데이터기업 지원사업 운영
- 2018. 9. 서울시-UN 청년창업대회 개최
- 2019. 5. 2대 이사장 취임
- 2019. 8. 본사 이전 (상암동 에스플렉스센터)
- 2019. 9. 서울 스마트시티 서밋&컨퍼런스 개최
- 2020. 1. CES 서울관 운영
- 2020. 1. 서울 스마트시티센터 개소
- 2020. 8. 서울 데이터서포터즈 운영
- 2021. 9. 3대 이사장 취임
- 2021. 10. 서울시재단 비전선포식 개최
- 2021. 12. 메타버스 사무실 “메타피스” 개소
- 2021. 7. 서울시민 디지털 역량 실태조사 발표
- 2022. 9. 서울스마트시티센터 이전(구로→상암 에스플렉스센터) 및 개소
- 2022. 11. SCEWC 서울관 운영
- 2023. 3. SCSE 서울관 운영
- 2023. 3. 챗GPT 활용보고서 발간
- 2023. 7. 서울시 생성AI해커톤 개최
- 2024. 6. 서울시 AI업무매뉴얼 개발
- 2024. 9. 서울 디지털 돌봄 체험버스 운영 개시
- 2024. 10. 서울스마트라이프워크(SLW) 개최
- 2025. 1. 4대 이사장 취임
- 2025. 3. 서울시페스타 개최
- 2025. 5. 서울시재단 명칭 변경

□ **조직도**



□ 인 력 : 56명

('25. 6. 5. 기준, 단위: 명)

구 분	계	이사장	1급	2급	3급	4급	5급	6급	7급
정 원	45	1	1	1	3	8	16	13	2
현 원	45	1	-	-	4	8	20	11	1
과부족	-	-	△1	△1	+1	-	+4	△2	△1

※ 정원 외 인력 : 계약직 11명

□ 팀별 주요업무

부 서 명	업 무 내 용
AI전략 사업팀	<ul style="list-style-type: none"> ○ AI분야 글로벌 협력 연구 사업 <ul style="list-style-type: none"> - 글로벌 협력연구 과제 발굴 및 기획, 공모사업 운영 및 성과관리 - 글로벌 연구 실증사업 - 해외 AI협력 네트워크 구축 및 운영 ○ AI분야 신규사업 발굴 및 기획 ○ AI동향 보고서 기획 및 발간
AI기술 혁신팀	<ul style="list-style-type: none"> ○ AI 행정 연구개발 <ul style="list-style-type: none"> - 市 AI 행정 도입 및 활용 지원 - LLM 기반 AI 행정 서비스 모델 개발 - AI 서비스 개발 전문 인력 양성 사업 ○ AI활용 활성화 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 프롬프트 엔지니어링, 데이터 분석·활용 교육 - 산학 연계 인공지능 서비스 개발
AI데이터 분석팀	<ul style="list-style-type: none"> ○ 도시데이터 활용 컨설팅 <ul style="list-style-type: none"> - 수요기반 데이터 분석과제 기획·수행(입지분석, 효과분석, 특성분석) - 제7회 서울 빅데이터 포럼 등 행사 개최
AI동행팀	<ul style="list-style-type: none"> ○ 어르신 디지털 나들이 지원단 운영 ○ 에듀테크캠퍼스 플랫폼 운영 ○ 포용기술 디지털 체험버스 운영 ○ 서울AI스마트시티센터 운영
스마트 라이프팀	<ul style="list-style-type: none"> ○ 서울 스마트라이프워크 운영 <ul style="list-style-type: none"> - 체험형 중심의 전시관(쇼룸) 조성, 컨퍼런스 운영 - 해외 도시 초청 및 국내외 온·오프라인 홍보 - 부대 프로그램(만찬, PYC, 투어 등) 및 서포터즈 프로그램 운영
정책협력팀	<ul style="list-style-type: none"> ○ 디지털 정책연구·기획 <ul style="list-style-type: none"> - 재단 중기 비전 및 전략 연구, AI 전환 대응 스마트도시 정책기반 연구 - 서울시민 디지털역량실태조사, 디지털 안전 현안 연구 ○ 국제협력·홍보 <ul style="list-style-type: none"> - 해외 전시 서울관 기획 및 운영(SCEWC) - 디지털/AI 분야 대외 협력, 재단 대외홍보 전략 기획 및 운영
창의경영팀	<ul style="list-style-type: none"> ○ 경영평가 및 성과관리, 조직 및 인사관리, 예산관리, 재무·회계관리, 구매계약, 전산관리, 총무업무 등
감사팀	<ul style="list-style-type: none"> ○ 재단 감사 및 청렴 업무 등

□ 2025년 예산(안)

('25. 6. 5. 기준, 단위 : 천원)

정책사업	단위사업	세부사업명	예산액	비고
서울시 과학행정 선도	AI 행정 연구개발	소 계	495,367	
		AI 행정 연구개발	273,600	
		AI 서비스 개발 전문 인력 양성	165,767	시 보조금
		AI 에이전트 개발 데이터 구축	56,000	
	디지털 정책연구	소 계	274,100	
		디지털 정책연구	274,100	
	도시데이터 활용 컨설팅	소 계	365,800	
		도시데이터 활용 컨설팅	365,800	
	AI 활용 활성화 지원	소 계	221,600	
		AI 활용 활성화 지원	221,600	
사람 중심 스마트도시 구현	디지털약자 역량 강화	소 계	831,000	
		디지털 격차해소 어디나지원단 운영	727,000	
		포용기술 디지털 체험버스 운영	104,000	
	서울 스마트시티 센터 운영	소 계	408,660	
		서울 AI 스마트시티센터 운영	408,660	
	스마트도시 솔루션 대외 교류·확산	소 계	4,956,480	
		서울 스마트라이프워크 운영	4,419,500	
		해외 전시 서울관 조성 및 운영	247,750	
AI 분야 글로벌 협력 연구		289,230		
행정 운영경비	행정 운영경비	소 계	4,168,989	
		인력운영비	2,707,710	
		기본경비	1,461,279	
예비비	예비비	소 계	163,333	
		일반 예비비	163,333	
총 예산			11,885,329	

□ 추진 배경 및 목적

- (추진배경) 경쟁력 있는 AI 선도도시 구현을 위해 글로벌 선도 연구도시와의 협력 연구 추진과 실증 연계형 연구개발 체계 확보 필요
- (추진목적) 글로벌 우수 AI 첨단기술·서비스 도입 및 국내외 연구자 교류

□ 추진 목표

- (정량) 연구 과제 (8건), 교육 프로그램 (2건)
- (정성) AI분야 최상위 인재 유입 및 고급 인력 양성

□ 사업 개요

- (사업명) 서울시-MIT 협력 연구
- (사업내용) 세계 최고 수준의 Urban AI 연구소 서울 도입을 통해 시기반의 첨단기술서비스를 국내에 도입하고 글로벌 핵심 인재를 양성
- (예산(안)) 1,901,000천원

□ 추진 계획

- 위치 : 상암동 S-PLEX 센터, 10층
- 규모 : 서울 프로젝트에 투입되는 인원은 총 10명(상주 5명, 비상주 5명)
 - (5명) 서울 상암동 S-PLEX 센터 상주, (5명) 보스톤 본원에서 근무로 협의 중
- 개소 : 2025년 12월 개소 예정 ※ 9월 SLW 기간내 정식 협약
- 비용 : 박사급 연구인력 1명당 연간 10만불 규모 인력투입 계약으로 연간 100만불 규모의 협력연구 추진 예정
- 연구분야 : Urban AI(도시지능 분야)기술을 활용한 도시 지속가능성 분야
 - 총 연구 2/3은 서울시 수요 기반, 나머지 1/3은 도시경쟁력 강화 위한 선도적 AI 연구
- 컨소시엄 : 국내 연구파트너 '카이스트'
 - 서울시 - 재단 - MIT - 카이스트가 컨소시엄을 구성하여 연구 추진 예정
 - 카이스트와 MIT 같은 연구소에 입주하며, 인력 규모는 동일한 수준 편성 예정

MIT Senseable City Lab 소개

□ 조직 개요

- (목 표) 도시와 기술, 사람 사이의 관계를 탐구하고 더 나은도시로 발전시키며, AI 등 신기술이 도시 생활을 어떻게 변화시키는지, 그리고 그 변화가 도시에서 어떤 의미를 갖는지에 대해 연구
- (창립자) 카를로 라띠(Carlo Ratti, MIT 교수), 1971년생, 이탈리아
- (설립년도) 2004년 MIT 부설 연구소 설립
- (위치) MIT9-216, 77 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA, 미국
- (주요 연구분야)
 - 모빌리티 및 교통 혁신 : AI 기반의 교통 패턴 분석 및 최적화
 - 도시 인프라 및 환경 모니터링 : 실시간 데이터 기반의 도시 환경 개선
 - 시민 참여 및 공공 서비스 혁신 : AI 행정 및 거버넌스 개선
 - 도시 분석 및 시각화 : 다양한 센서를 활용한 도시 분석
- (대표 프로젝트)
 - 암스테르담 ‘로봇’ : 자율운항 보트를 활용해 도시 내 물류 및 교통문제 해결
 - 뉴욕 ‘허브켓’ : 택시 승하차 데이터를 분석해 도시 교통 혼잡 및 탄소배출 감소
 - 싱가포르 ‘트리피디아’ : 도시 녹지 공간 분포 분석해 녹지환경 개선 정책 수립

□ 글로벌 Senseable City Lab 현황 (※ 누리집 : <https://senseable.mit.edu>)

연번	주요도시	현지 협력기관	설립연도
1	연구본부	MIT 도시연구 및 계획학과	2004년
2	싱가폴	국립연구재단(NRF)	2007년
3	암스테르담	암스테르담 연구소(AMS Inst.)	2015년
4	스톡홀름	스웨덴 왕립 공과대학	2019년
5	두바이	두바이 미래 재단(Future Foundation)	2023년
6	리우데자네이루	지방정부	2024년

 운영중

붙임3 AI 플랫폼 구축 사업 개요

□ 추진 배경 및 목적

- (추진배경) 분산된 공공·민간의 AI 관련 정보와 자원을 통합·연계하여 체계적인 데이터 활용 및 서비스 기반 마련의 필요성 대두
- (추진목적) 다양한 AI 정책·서비스에 대한 시민 접근성 및 활용 편의성 제고

□ 추진 목표

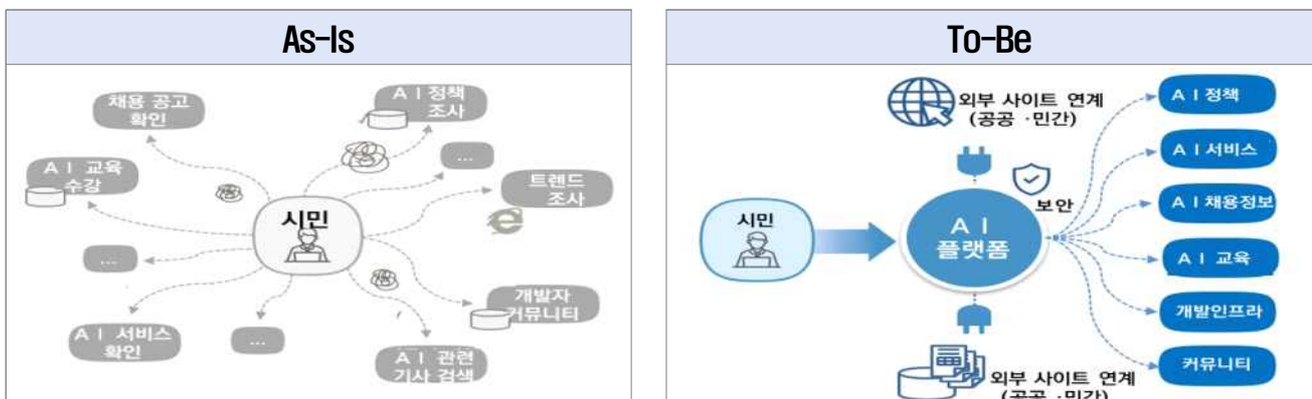
- (정량) 플랫폼 개발 (1건)
- (정성) 시민 중심의 통합 AI플랫폼 구현을 통한 디지털 공공서비스 혁신

□ 사업 개요

- 사업명 : AI 플랫폼 구축
- 사업내용 : AI 관련 정책·서비스 등 정보를 한눈에 확인하고 교류할 수 있는 통합 허브를 구축
- 예산(안) : 302,421천원
- 추진방향

AI 관련 정보를 한눈에 볼 수 있도록 통합 제공하는 플랫폼 구축

- ✓ 서울시, 중앙정부 등의 AI 정책 및 서비스를 하나의 창구에서 확인 가능
- ✓ 정책 외 청년이 필요로 하는 채용, 교육, 인프라 등 실질적 활용수단 연계
- ✓ 단일 검색창 중심의 직관적 UI/UX로 디지털 소외계층의 진입 장벽 해소



□ 추진 계획

- 구축모델 : 검색 기반 웹페이지 구축 및 콘텐츠 탑재
- 주요내용 : 시민이 AI 정보를 통합으로 활용할 수 있는 공공형 플랫폼 구축
 - (정보 아카이브) AI 관련 정보(정책·서비스 등)를 한눈에 보는 온라인 저장소
 - (인재맵) AI 분야 청년 인재의 역량 정보와 공공·민간 채용 수요 데이터를 분석해 청년에게는 맞춤형 직무 추천을 기업에는 인재 탐색 기능을 제공
 - (리빙랩) 공공·기업 AI 서비스를 시민이 직접 체험하고 사용 후 피드백을 제공할 수 있는 실증 공간으로, 시민 참여 기반 테스트 베드 역할 수행
 - (커뮤니티) AI 직군별로 구성된 온라인 소통 공간으로, 기술적 고민, 창업 아이디어 등 다양한 주제를 토론하는 심층 커뮤니티
- 지원대상 : 대시민 (청년, 공공, 기업, 일반시민 등)
- 추진전략 : AI 입문자를 위한 콘텐츠를 시작으로 매년 단계적 서비스 확대

구분	도입단계('25년)	활용단계('26년)	확산단계('27년~)
정보 아카이브	· 서울시 및 중앙정부 AI 정책 큐레이션	· 개인 맞춤형 정책 추천, 관심정책 알림 등 서비스 제공	· 해외 주요 도시·글로벌 정책 사례 확장
인재맵	· 공공분야 AI 채용공고 아카이브 · AI 학과 청년 인재 역량 정보 아카이브	· 민간 연계(사람인 등) 채용 공고 확장 · 데이터 분석 결과 공개(청년 인재 역량 및 채용 공고 트렌드)	· (청년) 맞춤형 교육 추천 시스템 도입 · (기업) 인재 추천 시스템 도입
리빙랩	· 공공 AI 서비스 체험 기능 탑재	· 민간 AI 서비스 확대 및 피드백 기반 테스트베드 운영	· 산-학-연 공동 프로젝트 연계
커뮤니티	· AI 직군 전용 심층형 커뮤니티 게시판 개설	· 서울시 정책 실무자, 전문가 등 정기 참여 구조 확립	· 서울형 AI 공론장 플랫폼으로 브랜드화

붙임4

서울시 공공앱(26개) 운영 현황

연번	앱이름	앱 정보	누적 다운로드 ('24.12.26 기준)	운영주체
1	서울자전거 따릉이	<ul style="list-style-type: none"> ■ 공공자전거(서울자전거-따릉이) 전용앱 - 회원가입 및 이용권구매, 대여, 반납, 대여소 확인 서비스 제공 	6,884,638건	서울시설공단
2	Visit Seoul (비짓서울)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 서울관광의 필수 정보제공 서비스 - 서울명소, 맛집, 숙박, 교통, 추천코스 제공 - 5개언어: 한/영/중-간체/중-번체/일 	3,783,583건	서울관광재단
3	손목닥터9988	<ul style="list-style-type: none"> ■ 사용자 건강정보관리기능 제공 - 디바이스 연동정보(활동, 운동, 수면 등) 실시간적용 - 서울시 헬스매니저를 통해 건강상담 및 건강콘텐츠 확인 가능 	1,708,878건	서울시 (시민건강국)
4	또타지하철 - Seoul Subway	<ul style="list-style-type: none"> ■ 지하철 내 편의시설 등 이용정보 제공 ■ 긴급상황시 빠른 민원신고와 신속한 처리 서비스 제공 	1,486,070건	서울교통공사
5	서울스마트 불편신고	<ul style="list-style-type: none"> ■ 생활 중에 느끼는 각종 불편사항을 스마트폰으로 언제, 어디서나 신고할 수 있는 서비스 	764,259건	서울시 (디지털도시국)
6	서울시민카드	<ul style="list-style-type: none"> ■ 시/구립 공공시설에서 발급되는 여러 종류의 회원카드 통합 관리 - 시설 이용에 필요한 정보도 통합 제공 	751,495건	서울시 (디지털도시국)
7	서울도서관공식앱	<ul style="list-style-type: none"> ■ 서울도서관 이용앱 - 소장자료검색, 모바일회원증, 전자책, 내주변도서관검색, 도서 예약 및 연장 등 서비스 제공 	375,950건	서울도서관
8	서울시 안심이	<ul style="list-style-type: none"> ■ 위치기반서비스를 기반으로 긴급상황 신고, 안심구가 서비스, 여성안심스카우트 서비스 제공 	333,356건	서울시 (여성가족실)
9	서울교통포털	<ul style="list-style-type: none"> ■ 교통상황 및 교통정보 통합 관리 	263,514건	서울시 (도시교통실)
10	서울주차정보	<ul style="list-style-type: none"> ■ 서울시내 공영주차장 및 민영주차장 위치, 운영정보, 실시간 주차 가능정보 제공 서비스 	216,436건	서울시 (도시교통실)
11	모바일 아리수	<ul style="list-style-type: none"> ■ 아리수 관련 주요소식, 요금조회 자가검침 등 민원처리, 단수 및 요금 고지 푸시서비스 제공 	205,152건	서울 아리수본부
12	서울지갑	<ul style="list-style-type: none"> ■ 서울시 디지털ID 기반 비대면 행정서비스 - 서류없는 자격검증, 출입신청, 수급접수, 행안부 전자증면서 유통, 위촉장, 임명장 발급 서비스 제공 	135,764건	서울시 (디지털도시국)

연 번	앱이름	앱 정보	누적 다운로드 (’24.12.26 기준)	운영주체
13	서울대공원	<ul style="list-style-type: none"> 서울대공원, 서울동물원, 테마가든, 캠핑장 등 편의시설 안내 서비스 제공 	126,691건	서울대공원
14	서울신용보증재단	<ul style="list-style-type: none"> 서울시 소기업, 소상공인들의 보증신청, 약정체결, 서류제출, 상담 등 온라인 서비스 제공 	116,894건	서울신용보증재단
15	서울장애인콜택시	<ul style="list-style-type: none"> 장애인콜택시 이용자를 위한 바로콜, 예약콜, 정기콜등 인터넷접수서비스 제공 	99,673건	서울시설공단
16	서울시립미술관 전시 도슨팅	<ul style="list-style-type: none"> 미술관의 전시작품 및 야외 조각전, 천경자 화백의 생애와 작품 세계를 관람할 수 있는 서비스 제공 	97,598건	시립미술관
17	서울 한양도성	<ul style="list-style-type: none"> 한양도성 6구간에 대한 위치기반 멀티미디어 콘텐츠 제공서비스 	92,166건	서울역사박물관
18	내 손안에 서울	<ul style="list-style-type: none"> 시민의 손에서 시민과 함께 만드는 공공기관 최초의 모바일 소통형 플랫폼 서비스 	71,509건	서울시 (홍보기획관)
19	서울의료원 -서울케어	<ul style="list-style-type: none"> 병원정보, 예약, 수납 검사결과 확인 등 다양한 진료 편의 서비스 제공 	42,553건	서울의료원
20	MySeoul - 외국인주민, 다문화가족	<ul style="list-style-type: none"> 외국인 주민에게 서울생활에 필요한 정보 제공(5개 언어) - 행정정보, 생활정보, 취업정보 등 	30,269건	서울시 (글로벌 도시정책관)
21	서울동행맵	<ul style="list-style-type: none"> 교통약자맞춤형길찾기(이동·환승) 서비스 제공 - 교통약자 및 일반 사용자 맞춤형 길찾기, 대중교통 정보, 콜택시 예약, 보행정보, 커뮤니티맵 등 제공 	10,977건	서울시 (도시교통실)
22	서울시 소비재 정보마당	<ul style="list-style-type: none"> 시각장애인에게 의약품, 가전제품 정보를 음성으로 지원 	9,605건	서울시 (복지실)
23	모두의 몽촌토성	<ul style="list-style-type: none"> AR기술을 활용한 온라인몽촌역사관 전시안내서비스 - 몽촌토성 야외 유적현장에서 사용 	6,262건	한성백제박물관
24	서울형 아이돌봄 활동체크	<ul style="list-style-type: none"> 서울형 아이돌봄비 지원을 위한 활동 기록 어플리케이션 	4,589건	서울시 (여성가족실)
25	가락시장 스마트물류시스템	<ul style="list-style-type: none"> ‘전자송품장’과 ‘입차스케줄링’을 통한 공영 농수산물 도매시장 수급 조절 실시간 교통 상황 및 시장 상황을 고려한 운송 차량 관제 	2,495건	서울시농수산식품공사
26	CPR서포터즈	<ul style="list-style-type: none"> 119소방방재상황실과 연계하여 심정지 응급환자 발생장소를 심폐소생술 서포터즈에게 제공 	2,434건	서울시 (시민건강국)

붙임5

고령자 모바일 앱 서비스 접근성 향상을 위한 AI 에이전트 개발 사업 개요

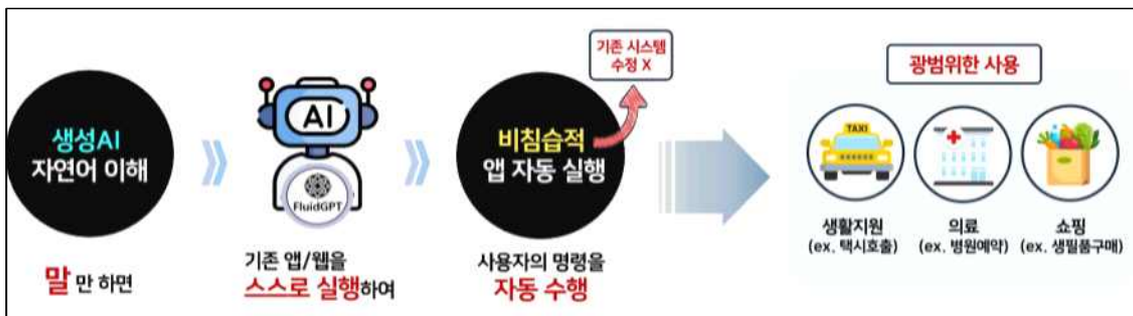
○ AI분야 국비R&D 공보사업 선정 개요

- 사업명 : ICT 융합디지털포용기술개발 사업
 - ※ 지원기관 : 과학기술정보통신부, 정보통신기획평가원(ITTP)
- 과제명 : 고령자의 모바일 앱 서비스 접근성 향상을 위한 AI 에이전트 개발
- 추진주체 : (주관기관) 플루이즈 (참여기관) 서울AI재단, 카이스트, 고려대
- 사업기간 : 2025.4.1. ~ 2027.12.31. (33개월)
- 사업예산 : 2,934백만원(3년)

구분	기간	소요 기간	총 연구개발비	재단 할당 예산
1차년도	'25.4월~'25.12월	9개월	800백만 원 이내	56,000천원
2차년도	'26.1월~'26.12월	12개월	1,067백만 원 이내	56,000천원
3차년도	'27.1월~'27.12월	12개월	1,067백만 원 이내	56,000천원
합계	'25.4월~'27.12월	33개월	2,934백만 원 이내	168,000천원

○ 주요 개발 내용

- 자연어 대화로 앱을 자율적으로 실행하는 AI 에이전트 기술 개발



- AI 에이전트를 통해 다양한 모바일 앱서비스(쇼핑, 교통, 공공 등)로 연계



□ 추진 배경 및 목적

- (추진배경) AI 기술 활용 청년 인재 발굴 수요 증가
- (추진목적) AI 청년 인재 양성 및 서울시 AI 서비스 아이디어 발굴

□ 추진 목표

- (정량) 서울시 우수 아이디어 발굴(5건)
- (정성) 시민 참여 기반 AI 활용 문화 확산 및 취·창업 활성화 지원

□ 사업 개요

- 사업명 : AI 경진대회(해커톤)
- 사업내용 : AI 기술 트렌드를 활용한 솔루션 개발 대회를 개최하여 잠재력 있는 AI 인재를 육성하고, 산업 분야 진출 발판을 제공
- 예산(안) : 200,000천원

□ 추진 계획

- 대상 : AI에 관심 있는 청년 누구나
- 규모 : 총 30개팀 (최대 100명)
- 공모분야 : 2가지 주제 총 택 1

구분	내용 (예시)
지정주제	생성형 AI 기술을 활용하여 서울시 공공 서비스 개선, 시민 참여 증진, 사회적 약자 지원 등 공익적 가치를 창출하는 솔루션 개발
자유주제	다양한 AI 기술을 기반으로 확장 가능하고 안정적인 애플리케이션을 구축하여 교통, 환경, 에너지, 안전 등 도시 문제 해결에 기여

- 시상규모 : 총 7팀 / 총 1억원
- 시상혜택 : 서울시장상, AI재단 이사장상 등 수여, 취업·창업 연계 혜택 지원
 - 채용 연계 : 면접 기회 보장
 - 크레딧 지원 : 크레딧 차등 지급
 - 심사 혜택 : AI허브등 기관 투자 심사 혜택

○ 기관별 역할

- (주최/주관 : 서울AI재단) 행사 관리, 평가·시상식 총괄
- (공동주관 : 외부기관/기업) 클라우드 인프라, 크레딧 후원, AI 전문가 멘토단 구성 및 지원, 한국 대표이사상 주선 및 지원
- (후원 : 서울시) 홍보 지원, 본선 장소 대관 협조, 서울시장상 지원
- (운영 : 용역사) 홍보, 운영, 대관, 인건비 제공(심사위원·운영요원·사회자 등)

○ 추진절차

<p>① 참가자 모집</p> <ul style="list-style-type: none"> · 온·오프라인 채널 홍보 - 市·재단 SNS 활용 - 보도자료 작성·배포 · 온라인 접수(접수창구 마련) · 제출서류 : 신청서, 아이디어 기획서, 개인정보 동의서, 참가 서약서 등 · 전국의 시에 관심있는 청년 	<p>② 참가자 선발 및 구성</p> <ul style="list-style-type: none"> · 주제별 15팀(총 30팀) 선발 · 선발 기준 : 적합성, 혁신과 창의성, 실현 가능성, 기대효과 · 평가위원 : 5인 내외 - 재단·외부전문가 	<p>③ 예선 결과 발표</p> <ul style="list-style-type: none"> · 재단 또는 별도 홈페이지를 통해 공고 - 개별 이메일 함께 발송 - 발대식 장소 및 시간 안내 · 발대식 참석 여부 이메일 회신 - 팀당 최소 1인 참석 의무
<p>④ 발대식</p> <ul style="list-style-type: none"> · 장소 : 에스플렉스센터 · 시간 : 14시~15시 - 1시간 내외 - 개회, 국민의뢰, 개요보고, 영상 상영, 위촉장 수여, 환영사, 기념 촬영, 폐회 등 · 참석자 : 30개팀 참가자, 이사장 등 재단 이해관계자, 서울시 관계자 등 · 사회자 섭외 · 행사전 기념티 배포 	<p>⑤ 온보딩 및 사전교육</p> <p>< 오리엔테이션 ></p> <ul style="list-style-type: none"> · 장소 : 에스플렉스센터 · 일시 : 7월14일 14시~17시 · 생성형 AI 및 애플리케이션 개발 등 기술 관련 교육 추진 · 크레딧 사용방법 등 해커톤 관련 안내사항 전달 · QnA 진행 <p>< 멘토링 ></p> <ul style="list-style-type: none"> · 온라인 화상회의로 주1회 진행 · 아이디어 완성도 제고를 위한 조언/보완 	<p>⑥ 해커톤 개발</p> <ul style="list-style-type: none"> · 장소 : 온라인 · 원격 집중개발 - 정기온라인 멘토링 및 기술/기획 피드백 제공 · 중간 산출물 제출 (8월14일) - 프로토타입 시연 및 중간 결과 보고 제출
<p>⑦ 결과물 제출</p> <ul style="list-style-type: none"> · 프로젝트 제출 (코드, 데모영상, 발표자료) - 발표자료 : 500자 내외 · 1차 심사 및 최종 발표팀 선정 · 평가위원 : 5인 내외 	<p>⑧ 평가</p> <ul style="list-style-type: none"> · 평가기준 - 창의성 및 혁신성(30점) - 사회적 영향 및 활용성(20점) - 완성도 및 구현가능성(30점) - 기술 구현 및 클라우드 활용(20점) 	<p>⑨ 최종발표 및 시상식</p> <ul style="list-style-type: none"> · 장소 : 코엑스 · 일시 : 13시30분 ~ 18시 - 발표평가 : 14시~16시 - 시상식 : 16시~18시 · 발표평가 : 15분, 질의 : 10분 · 평가위원 : 5인 내외 - 재단·외부전문가 · 시상 : 당일 평가 후 시상 - 상장 제작 · 보도자료 작성·배포

□ 총 예산: 금220,000,000원(금이억이천만원)

(단위 : 천원)

구 분		사업비 집행내역		
		세부 집행내역	집행액	
2025 SLW 운영	소 계		160,700	
	일반 운영비	행사 운영비	- 행사 기획 및 현장 운영 용역 : 49,600천원 x 1식	49,600
			- 전시장 제작 및 설치 용역 : 50,000천원 x 1식	48,100
			- 출연진 섭외(전문가 강연, 사회자, 공연) : 32,500천원 x 1식	32,500
			- 로봇경진대회 운영 : 2,300천원 x 1식 ※ 메인·보조강사, 현장 운영인력 x 2일	2,300
			- 경진대회용 로봇키트 구매 : 110천원 x 70대	7,700
			- 대시민 체험용 휴머노이드 공연 로봇 렌탈 : 15,000천원 x 1대 ※ 일 3회 x 2일 공연(회당 30분)	15,000
			- 대시민 체험용 아이스크림 서빙 로봇 렌탈 : 5,500천원 x 1대	5,500
2025 AI 활용 활성화 지원	소 계		49,800	
	일반 운영비	행사 운영비	- 시스템 조성 및 운영 : 23,000천원 x 1식	23,000
- 현장 무대 제작 : 27,000천원 x 1식			26,800	
합 계			210,500	