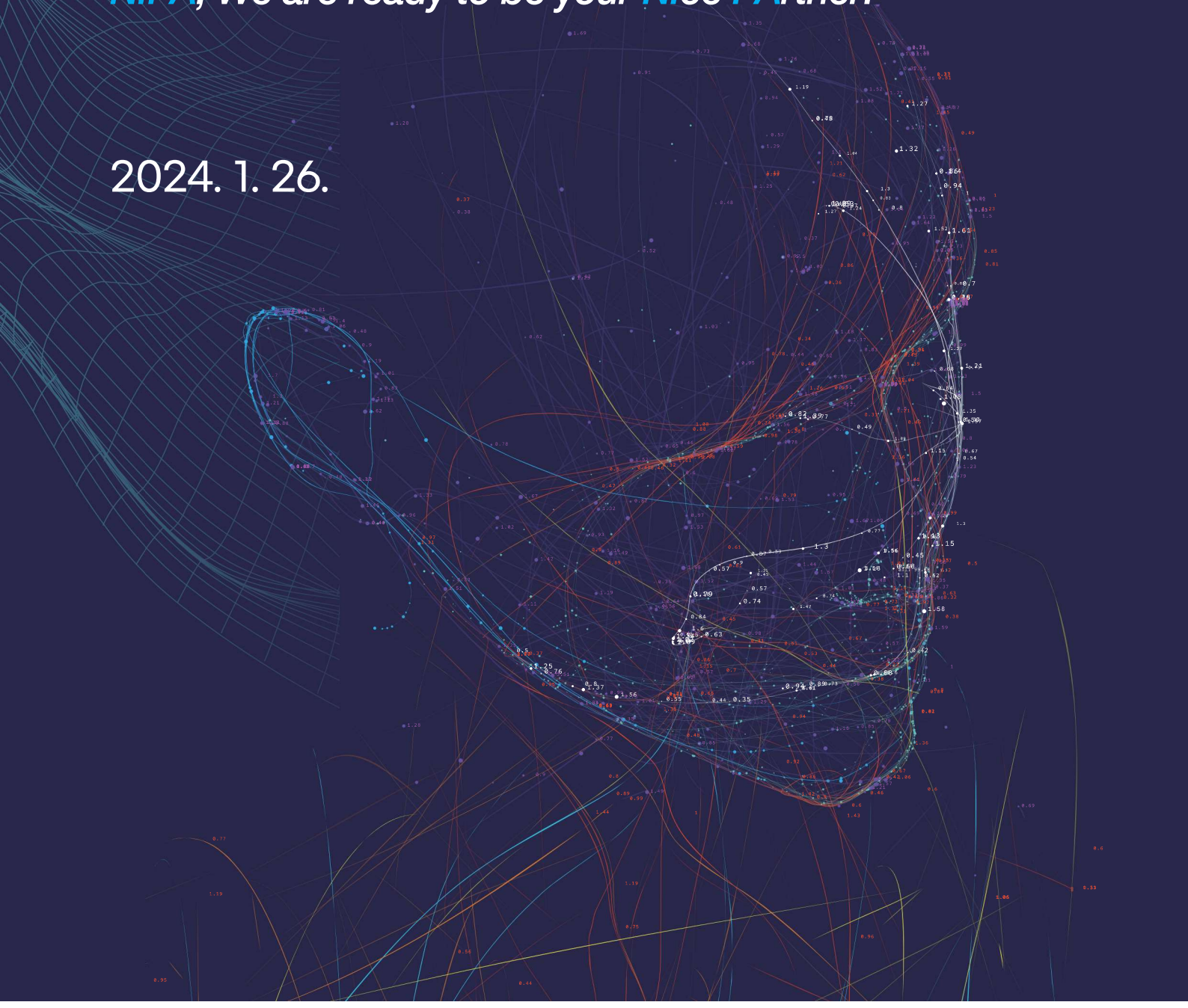




2024년 정보통신산업진흥원 통합 사업설명회

*NIPA, We are ready to be your **Nice P**artner!*

2024. 1. 26.



C / O / N / T / E / N / T / S /

2024년 정보통신산업진흥원 통합 사업설명회

1	정보통신산업본부	1
2	디지털헬스사업추진단	6
3	AI산업본부	12
4	AI융합추진단	22
5	SW산업본부	24
6	지역디지털혁신추진단	31
7	메타버스산업본부	44
8	글로벌성장본부	50
9	NIPA 지원사업 공고 확인 및 사업 지원 방법 안내	59



Chapter 1

정보통신산업본부

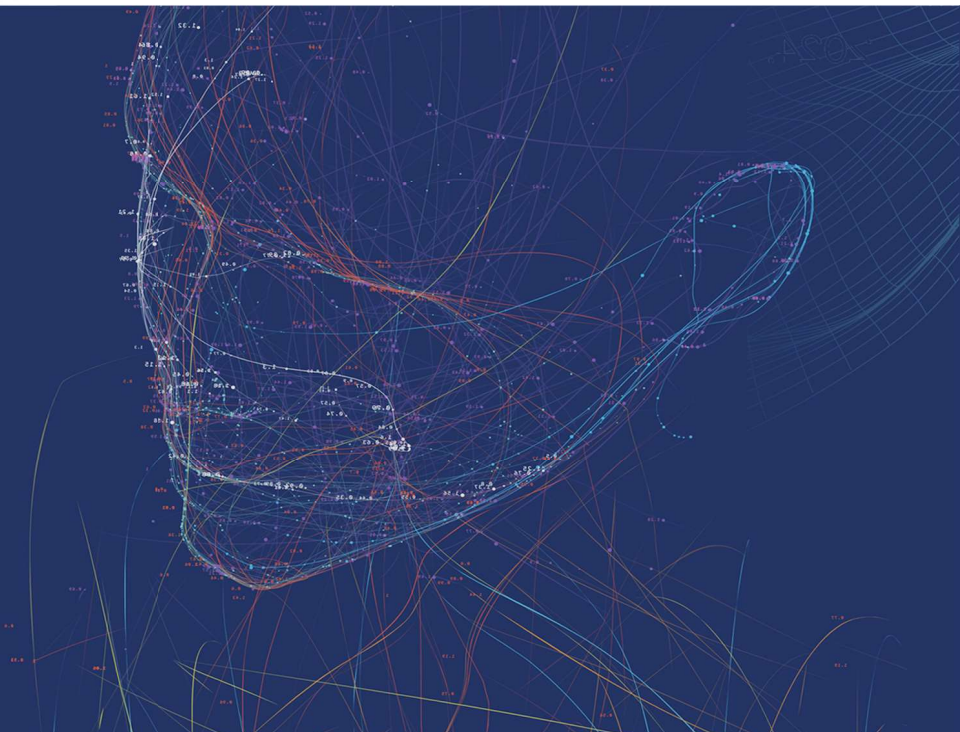
1. 디지털 트윈

- 디지털 트윈 혁신서비스 선도
- 디지털 트윈 해외진출 기반조성

2. 3D프린팅산업육성기반구축

- 3D프린팅 특화솔루션 구축 지원
- 3D프린팅 제조혁신 실증지원

3. ICT 규제샌드박스





정보통신산업본부 '24년 사업 추진 개요

총 5개 사업

예산 229.71억원

- ✓ 디지털 트윈 유망기업 해외진출 촉진
- ✓ 디지털 신기술을 활용한 제조산업의 역량강화
- ✓ 규제샌드박스 대표과제 기획 및 법령정비 기능 강화

1. 정보통신산업본부

신규사업

- 디지털 트윈 해외진출 기반조성 : 디지털 트윈 기반 서비스의 패키지화를 통한 해외 수출 지원
- 3D프린팅산업육성기반구축 : 3D프린팅 특화 솔루션 구축 지원

기존사업

- 디지털 트윈 혁신서비스 선도 : 디지털 트윈 기반 통합 안전 및 생산성 향상 서비스 발굴 실증 지원
- 3D프린팅산업육성기반구축 : 3D프린팅 제조혁신 실증지원
- ICT 규제샌드박스 : ICT 혁신기업의 아이디어 실현을 위한 규제샌드박스 운영 및 규제개선 지원



I. 디지털 트윈

디지털 트윈 혁신서비스 선도

사업담당자
정보통신산업진흥원 정보통신산업본부
디지털제조플랫폼팀 김지철 수석
(전화: 043-931-5086 / jichul@nipa.kr)

• 지원대상

(공공시설물) 공공시설물 + 디지털 트윈 실증·구현기업 (기관) 으로 구성된 컨소시엄
(제조산업) 제조시설을 갖춘 기업 + 디지털 트윈 실증·구현기업 (기관) 으로 구성된 컨소시엄

• 지원규모

총 55.8억원 내외, 3개 과제
- [공공시설물] 18.6억원(1개 과제), 과제별 공공시설물 1개
- [제조혁신 실증] 총 37.2억원(2개 과제), 과제별 제조시설물 1개
* 별도의 심의 절차에 따라 지원 예산 및 규모가 일부 조정될 수 있음

• 지원내용

디지털 트윈 기반 통합 안전관리 체계 및 생산성-ESG 효율화 서비스 발굴 실증 지원

• 지원절차



통합
사업설명회



I. 디지털 트윈

디지털 트윈 해외진출 기반조성

사업담당자
 정보통신산업진흥원 정보통신산업본부
 디지털제조플랫폼 이현정 수석
 (전화: 043-931-5087 / leehja@nipa.kr)

• **지원대상**

해외시장 개척 및 진출을 준비하고 있는 디지털 트윈 중소·중견 기업

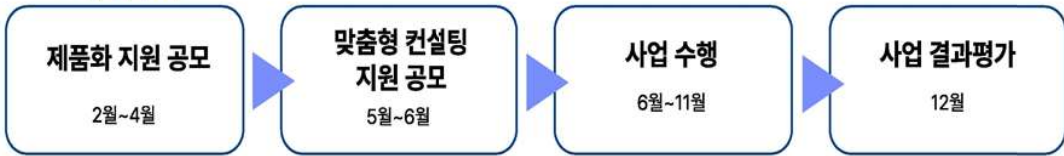
• **지원규모**

총 27.2억원, 2개 분야 (제품화·전환 분야, 사업화 컨설팅·수출 홍보 분야)
 - 제품화·전환 분야(과제당 3.64억원 내외, 5개 과제), - 사업화 컨설팅·수출 홍보 분야(10건 / 간접지원)
 * 별도의 심의 절차에 따라 지원 예산 및 규모가 일부 조정될 수 있음

• **지원내용**

디지털 전환 시대의 핵심 기술인 디지털 트윈 기반 서비스의 패키지화를 통한 해외 수출 지원
 * (제품화·전환) 既 축적된 경험 기반 디지털 트윈 제품화 전환 지원
 * (컨설팅·홍보) 디지털 트윈 해외 진출을 위한 맞춤형 컨설팅·전시지원·글로벌 네트워킹 지원 등

• **지원절차**



통합
사업설명회



II. 3D프린팅산업육성기반구축

3D프린팅 특화솔루션 구축 지원

사업담당자
 정보통신산업진흥원 정보통신산업본부
 디지털제조플랫폼 이연경 선임
 (전화: 043-931-5490 / lyg3925@nipa.kr)

• **지원대상**

- (공유형 제조공정 혁신) 3D프린팅 전문 출력기업
 - (스마트 제조공정 혁신) 3D프린팅 솔루션기업 + 수요기업(제조기업)
 - (의료 특화 솔루션 구축) 3D프린팅 활용 의료기기 공급기업

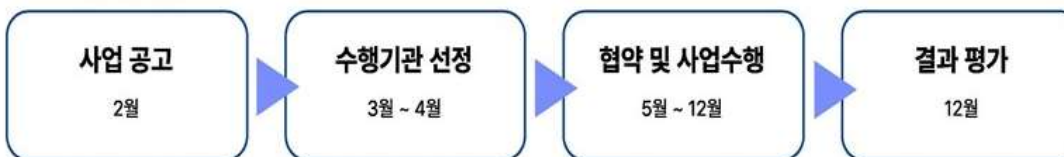
• **지원규모**

총 12.4억원
 - 공유형 제조공정 혁신(4.3억원x3년), - 스마트 제조공정 혁신(4.3억원x3년), - 의료 특화 솔루션 구축(3.8억원x3년)

• **지원내용**

- (공유형 제조공정 혁신) 3D프린팅 전문출력기업의 3D프린팅 양산을 위한 자동화 구축 지원
 - (스마트 제조공정 혁신) 수요기업(제조기업)에서 3D프린팅을 통한 스마트제조공정 구축 지원
 - (의료 특화 솔루션 구축) 3D프린팅을 활용한 의료기기의 유통 플랫폼 구축 지원

• **지원절차**



통합
사업설명회



II. 3D프린팅산업육성기반구축

3D프린팅 제조혁신 실증지원

사업담당자
 정보통신산업진흥원 정보통신산업본부
 디지털제조플랫폼 신미선 수석
 (전화: 043-931-5486 / june01@nipa.kr)

• 지원대상

항공·우주·방산 등 첨단 제조 산업을 대상으로 3D프린팅 공정개발 및 제조실증 지원
 - 필수 지원조건: 전문 3D프린팅 출력기업(주관) + 제조기업(참여) 컨소시엄
 * (선택 지원조건) 사업목표 달성에 필요한 기업·기관 등 추가 참여 가능

• 지원규모

총 85.5억원 내외(3개 컨소시엄, 컨소시엄별 28.5억원 지원(9.5억원 x 3년))
 * 1년 단위로 협약 체결을 추진하며, 매년 연차평가 결과에 따라 계속 지원 여부 결정

• 지원내용

고부가가치 창출 및 기술혁신이 가능한 첨단산업 부품 양산을 위한 최적생산 공정기술개발, 공정 프로세스 표준화 및 생산설비의 구축 지원

• 지원절차



통합
사업설명회



III. ICT 규제샌드박스

ICT 규제샌드박스

사업담당자
 정보통신산업진흥원 정보통신산업본부 규제샌드박스팀 상담센터
 (전화: 043-931-1000 / sandbox@nipa.kr)
 정보통신산업진흥원 정보통신산업본부 규제샌드박스팀 권효은 수석
 (전화: 043-931-5453 / hekwon@nipa.kr)

• 지원대상

규제에 가로막혀 있는 ICT 융합 신기술·서비스의 신속한 시장진출·사업화를 희망하는 기업 등

• 지원규모(실증특례 지정 과제 대상)

- (실증 사업비) 지정 과제당 최대 3억원까지 차등 지원(11.4억원)
 - (책임 보험료) 지정 과제당 연간 2,000만원까지 지원(보험료의 70%)
 * 2023년도 ICT 규제샌드박스 총 39건 지정 완료, 실증사업비 총 18개 과제 지원 완료

• 지원내용

- (신청 지원) 신속처리제도를 통한 규제 유무 사전 확인, 법률 및 기술분야 전문가의 신청서·사업계획서 보완, 규제 쟁점 정리 등 밀착 컨설팅 제공
 - (검토·심의) 이해관계자 및 관계부처 협의 지원(사전검토위원회 등), 과기정통부 장관 주재 신기술·서비스 심의위원회 운영 지원 등
 - (실증 지원) 이용자보호방안 및 부가조건 이행 점검, 책임보험 가입 지원, 임시허가·실증특례 지정과제 사업화 지원
 - (갈등 조정) 이해관계자의 갈등관리를 통해 심의지연과제 지정 및 사업개시 가능하도록 최종 합의의 도출 및 부가조건 완화 지원
 - (규제 개선) 규제 개선 필요성을 설명할 객관적 실증 데이터 관리 및 법령정비 요청제를 통한 소관부처 법령 개정 촉구

통합
사업설명회



III. ICT 규제샌드박스

ICT 규제샌드박스

• 지원절차

사업담당자

정보통신산업진흥원 정보통신산업본부 규제샌드박스팀 상담센터
 (전화: 043-931-1000 / sandbox@nipa.kr)
 정보통신산업진흥원 정보통신산업본부 규제샌드박스팀 권효은 수석
 (전화: 043-931-5453 / hekwon@nipa.kr)



통합
사업설명회

Chapter 2

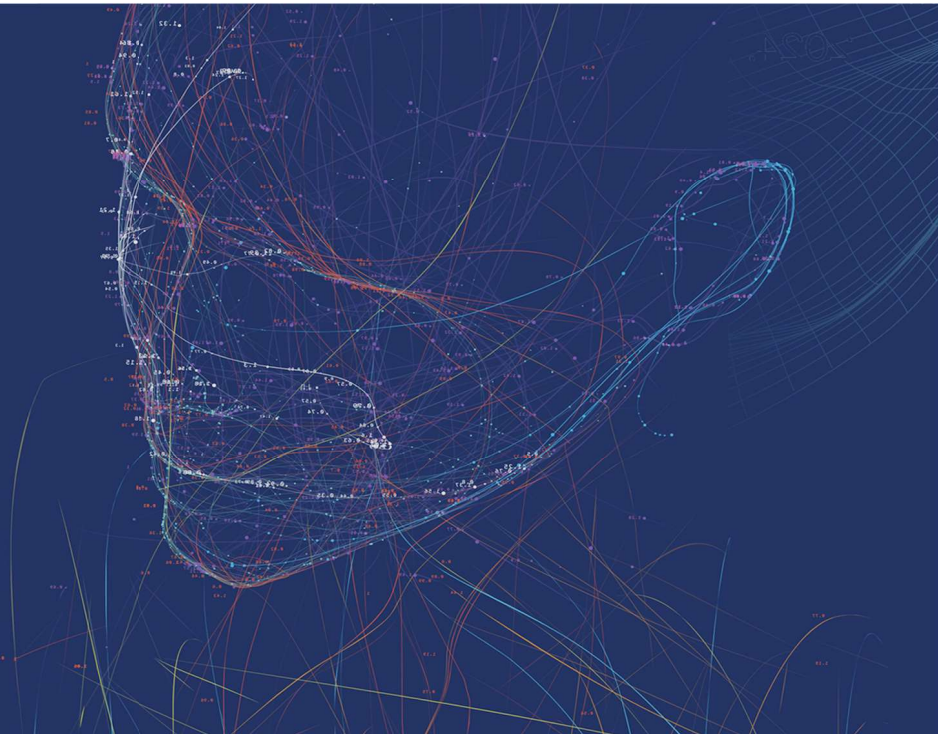
디지털헬스사업추진단

신규

- AI기반 보건의료 서비스 선도
- AI기반 심리케어
- 디지털 혁신 기술 기반 K-Care Network
- AI기반 뇌발달질환 디지털의료기기 실증지원
- 디지털트윈 융합 의료혁신 선도사업

기존

- AI기반 의료시스템 디지털전환 지원사업
- 의료 AI 클리닉
- 클라우드 병원정보시스템 확산지원
- AI응급의료서비스 운영 지원





디지털헬스사업추진단 '24년 사업 추진 개요

총 10개 사업

예산 693억원

병원 협업

디지털헬스
전문기업 육성

✓ 생성형 AI, 디지털 치료SW,
건강관리 서비스 등 신규사업 확대

2. 디지털헬스사업추진단

신규사업

- AI기반 보건의료 서비스 선도 초거대 AI 기반, 국민 체감 의료서비스 개발·실증 지원
- AI기반 심리케어 초거대 AI 기반, 국민 체감 심리 서비스 개발·실증 지원
- 디지털 혁신 기술 기반 K-care Network AI기반 개인 맞춤형 디지털치료기기 개발·실증 지원
- AI기반 뇌발달질환 디지털치료기기 실증지원 뇌발달 질환 관련 디지털치료SW 실증·사업화 지원
- 디지털트윈 융합 의료혁신 선도사업 임상 빅데이터 기반 디지털트윈 구현 기반 마련 및 실증·사업화 지원

기존사업

- AI기반 의료시스템 디지털 전환 지원사업 공공·지역 의료기관 대상 AI기반 디지털 혁신 기술 활용 지원
- 의료 AI 클리닉 의료기관 대상 AI의료SW 도입 및 활용 지원
- 클라우드 병원정보시스템 확산 지원 의료기관 대상 클라우드 EMR 구축 및 활용 지원
- AI 응급의료서비스 운영 지원 AI앰블런스 시스템 지자체 구축 및 활용 지원



I. AI기반 보건의료 서비스 선도

소아·청소년 의료 지원 서비스 개발·실증

사업담당자
정보통신산업진흥원 디지털헬스사업추진단
디지털헬스사업추진단 은성중 수석
(전화: 043-931-5402 / sjeun@nipa.kr)

• 지원대상

초거대AI 플랫폼 사업자, AI서비스 기업, 데이터 관련 분석 기업, 의료기관 등으로 구성된 컨소시엄

* 예산 및 과업, 추진 효율성을 고려하여 1~2개 컨소시엄 선정 검토

• 지원규모

총 80억원 이내 / '24년, (사업기간 : '24~'27)

* 사업 공고 시 지원규모 및 컨소시엄 구성 등 변경될 수 있음

• 지원내용

소아·청소년과 의료진 지원, 보호자 상담 지원 등 초거대AI 플랫폼을 활용해 지원하는 서비스 개발·실증 지원

① 소아 건강 상담·관리 서비스 : 現증상, 성장발달 기록, 문진 등을 분석하여 맞춤형 질환정보와 대처 방안 제시(例 : 아토피, 피부염 등)

② 소아 환자 진료 지원 서비스 : 소아 진료지원을 위한 '환자 맞춤형 증례 분석'(진단·치료 사례) 및 '처방 보조'(적정 처방 안내) 서비스

• 지원절차



통합
사업설명회



II. AI 심리케어

초거대 AI기반 심리케어 서비스 지원

사업담당자

정보통신산업진흥원 디지털헬스사업추진단
 디지털헬스산업팀 노송우 책임
 (전화: 043-931-5393 / rsw@nipa.kr)

• 지원대상

초거대AI 플랫폼 사업자, AI서비스 기업, 데이터 관련 분석 기업, 심리상담전문기관, 의료기관 등으로 구성된 컨소시엄

* 예산 및 과업, 추진 효율성을 고려하여 1~2개 컨소시엄 선정 검토

• 지원규모

총 60억원 이내 / '24년, (사업기간 : '24~'27)

* 사업 공고 시 지원규모 및 컨소시엄 구성 등 변경될 수 있음

• 지원내용

자연어 기반 심리상담, 심리분석, 상담 연계, 심리치료 방향 등을 제공하는 초거대 AI 심리상담 서비스 개발·실증 지원

① 대민 서비스 : 질환 전(前)단계 고위험군(경계인)과 일반인들을 일상대화 및 각종 생체정보를 모니터링 등을 수행하여 '적정 상담 서비스 제공'

② 상담사 지원 솔루션 : 상담인력에게 정신건강 상태 모니터링 분석 결과 제공 및 AI기반 피상담자 상담 방향 제시 등 맞춤형 상담 서비스 제공



• 지원절차



통합 사업설명회



III. 디지털 혁신 기술 기반 K-CareNetwork

디지털치료기기 개발·실증

사업담당자

정보통신산업진흥원 디지털헬스사업추진단
 디지털헬스산업팀 최장범 수석
 (전화: 043-931-5403 / cbchoi@nipa.kr)

• 지원대상

디지털치료기기 개발 ICT 기업, 데이터 수집·가공 플랫폼 ICT 기업, 의료기관 등으로 구성된 컨소시엄 (4개 지원 과제 선정)

• 지원규모

총 40억원 이내 / '24년, (사업기간 : 4년 이내) /

* 사업 공고 시 지원규모 및 컨소시엄 구성 등 변경될 수 있음

• 지원내용

라이프로그·의료데이터 등을 활용한 정신질환·만성질환 등 다양한 질환에 대한 AI기반 개인 맞춤형 디지털치료기기 개발·실증 지원

* ① 웰니스 개념을 포괄하는 다양한 질환 디지털치료기기 개발·실증 ② 既 개발 디지털치료기기 기능 고도화 및 실증



• 지원절차



통합 사업설명회



IV. AI기반 뇌발달질환 디지털의료기기 실증지원

AI기반 뇌발달질환 디지털의료기기 실증지원

사업담당자
정보통신산업진흥원 디지털헬스사업추진단
디지털헬스 혁신팀 권찬욱 수석
(전화: 043-931-5622 / kwoncw@nipa.kr)

• 지원대상

주관 지자체(광역시·도), 주관기관(과기정통부 지정 소프트웨어산업 진흥기관) 등으로 구성된 1개 컨소시엄

• 지원규모

총 300억원(국비 150억, 지방비 150억)
* ('24~'26)연도별 국비50억, 지방비50억

• 지원내용

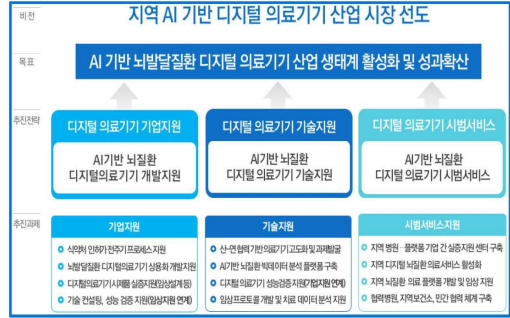
뇌 발달 질환 관련 R&D 성과물의 실증·사업화 지원을 통하여 뇌 발달질환 관련 시장 선점

- ① 디지털 치료SW 사업화 및 고도화 디지털치료기기 기술이전, 원천기술 컨설팅, 상용화 기반 개발 지원 등
- ② 디지털치료SW 제품 실증지원/ 디지털치료SW 성능 테스트 및 인허가 컨설팅 지원(디지털치료SW 시제품 개발 및 성능검증이 완료된 과제 대상)
- ③ 디지털 치료SW 인허가 완료·준비 중인 제품 시범서비스 운영

• 지원절차



통합
사업설명회



V. 디지털트윈 융합 의료혁신 선도사업

디지털트윈 융합 의료혁신 선도사업

사업담당자
정보통신산업진흥원 디지털헬스사업추진단
디지털헬스혁신팀 권찬욱 수석
(전화: 043-931-5622 / kwoncw@nipa.kr)

• 지원대상

강원 지역 출연기관(비영리기관) 등으로 구성된 1개 컨소시엄
*기업 컨소시엄은 디지털 트윈 기업, 의료서비스기업, 병원 등

• 지원규모

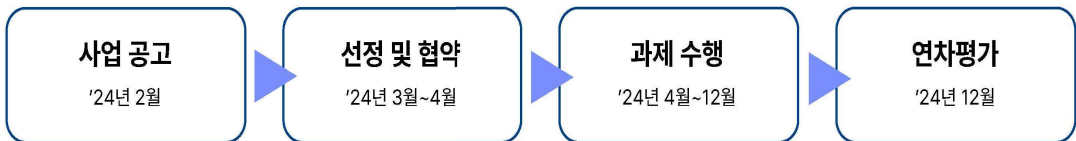
총 240억원(국비 120억, 지방비 120억, '24~'28)

• 지원내용

임상 빅데이터 기반 디지털 의료서비스의 인체·의료기기 등 분야 디지털 트윈 구현 기반 마련 및 실증·사업화 지원

- ① 디지털 의료서비스 실증 사업화와 디지털트윈 공동기반 구축(디지털 치료기기 시뮬레이션을 위한 디지털 트윈 구축 등)
- ② 디지털트윈 기반 디지털헬스케어 솔루션 실증 및 사업화 지원(피부, 만성질환, 노인질환 분야 등)

• 지원절차



통합
사업설명회



VI. AI정밀의료SW 선도기반조성

SI기반 의료시스템 디지털 전환 지원사업

사업담당자

정보통신산업진흥원 디지털헬스사업추진단
 디지털헬스혁신팀 신현빈 선임
 (전화: 043-931-5625 / shbin0624@nipa.kr)

• 지원대상

(주관)ICT-SW기업 + (참여)공공의료기관 및 연계 가능한 지역 보건소·심리센터 등 6개 컨소시엄 (2년간 20억씩)

• 지원규모

총 420억원 ('23~'26, '24년 증액)
 *('24년)120억원, ('25년)120억원, ('26년)120억원

• 지원내용

공공·지역 의료기관을 대상으로 SI기반 디지털 혁신 기술 활용을 지원하여 공공 의료서비스 향상 및 국민 건강 증진에 기여

지원방향	공공의료기관 특화 AI솔루션 + 건강관리 + 디지털치료SW * 정신·심리·인지장애·약물중독 등 공공의료기관 별 특성 반영하는 디지털치료SW 개발·실증 등 지원 * 산업재해, 특수질환, 재활치료 등 공공의료기관 설립목적에 맞는 특화된 의료AI솔루션 등 개발·실증 지원
지원분야	(트랙1) SI기반 디지털 치료 SW + 건강관리서비스 (트랙2) 의료기관별 특화된 의료AI 솔루션 + 건강관리서비스

• 지원절차



통합
사업설명회



VII. AI정밀의료SW 선도기반조성

의료SI 클리닉

사업담당자

정보통신산업진흥원 디지털헬스사업추진단
 디지털헬스산업팀 심원석 수석
 (전화: 043-931-5391 / sws@nipa.kr)

• 지원대상

식약처 인허가 의료SI 솔루션을 보유한 ICT/SW 기업 및 솔루션 도입을 희망하는 의료기관으로 이루어진 컨소시엄

* ICT/SW 기업이 주관으로 의료기관을 포함한 컨소시엄으로 지원해야 하며, 의료기관은 효과성 검증 수행

• 지원규모

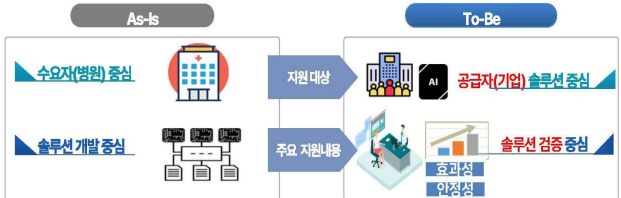
총 29.4억원 (7개 컨소시엄, 컨소시엄별 4.2억원 지원)
 * '24년 ~ '25년(2년간 지원)

• 지원내용

질환 특화 솔루션(건강검진, 뇌 질환, 소아질환, 여성질환, 근골격계 등) 중심의 컨소시엄 구성 및 솔루션의 효과성 검증 지원

* ('23) 병원(주관)·기업(참여) → ('24) 기업(주관)·병원(참여)

도입 솔루션이 의료기관에서 지속적으로 활용 될 수 있도록 효과성 검증 및 솔루션 기능 개선 등 지원



• 지원절차



통합
사업설명회



VIII. AI정밀의료SW 선도기반조성

클라우드 병원정보시스템 확산 지원

사업담당자
정보통신산업진흥원 디지털헬스사업추진단
디지털헬스산업팀 백성현 수석
(전화: 043-931-5397 / baeksh@nipa.kr)

• 지원대상

클라우드 EMR 솔루션을 보유한 ICT/SW기업 및 기존 EMR의 클라우드 전환 혹은 신규 도입을 희망하는 의료기관으로 이루어진 컨소시엄
* 1과제(의원급) 2~3개 컨소시엄, 2과제(병원급) 2개 컨소시엄 선정 검토

• 지원규모 * 사업기간: '24년

구분	지원규모	지원대상
1과제(의원급)	• 예산: 5억원 / 목표: 50개 이상	• (주관기관) 의원급 클라우드 HIS 보유 중소·중견기업 등 • (수요기관) 의원급 의료기관
2과제(병원급)	• 예산: 11.5억원(컨소별 5.75억원) • 목표: 총 2개 이상	• (주관기관) 종합병원급 클라우드 HIS 보유 중소·중견기업 등 • (수요기관) 병원급 의료기관

• 지원내용

우수한 클라우드 EMR 시스템을 보유한 기업을 선발하여 1·2차 의료기관을 대상으로 구축 지원

1과제(의원급): ① 컨설팅 및 교육지원, ② 의료장비와 시스템간 연계지원, ③ 클라우드 사용자 환경구축 등 지원

2과제(병원급): ① 컨설팅 및 교육지원, ② 데이터 컨버전 지원, ③ 의료장비와 시스템간 연계 지원, ④ 클라우드 사용자 환경구축 등 지원

• 지원절차

통합
사업설명회



통합
사업설명회



IX. AI정밀의료SW 선도기반조성

AI엠블런스 시범적용

사업담당자
정보통신산업진흥원 디지털헬스사업추진단
디지털헬스산업팀 백성현 수석
(전화: 043-931-5397 / baeksh@nipa.kr)

• 지원대상

지역소방본부, 응급의료센터(권역, 지역) 등으로 이루어진 광역시도 컨소시엄
* 1개 광역시도 컨소시엄 선정

• 지원규모

총 10억원 내(연 5억원) 현물 지원 / '24년 ~ '25년(2년간 지원)

• 지원내용

응급환자의 골든타임 확보를 위해 5G기반 응급의료 시스템을 1개 지역 선정하여 시범적용 지원

① (시스템 구축 지원) 응급현장 다면데이터(음성·영상·생체신호) 수집 및 전송, 지능형 응급서비스 장비 도입 및 인프라 사용 지원

② (서비스 운영 지원) AI기반 지능형 응급의료서비스* 중앙 관제 및 유지보수, 기능 개선 지원

* (서비스 예시) (구급대원 지원) AI 분석 기반 구조 구급 일지 자동 작성 지원 / (의료진 지원) 환자 도착 전 실시간 정보 공유 서비스

• 지원절차



통합
사업설명회

Chapter 3

시산업본부

1. 인공지능 활용 촉진 및 확산

- 시바우처 지원, 고성능 컴퓨팅 지원

2. AI반도체 경쟁력 강화

- AI반도체 응용 실증 지원, AI반도체 기술인재 공급 플랫폼

3. IoT 기반 인공지능 산업 생태계 강화

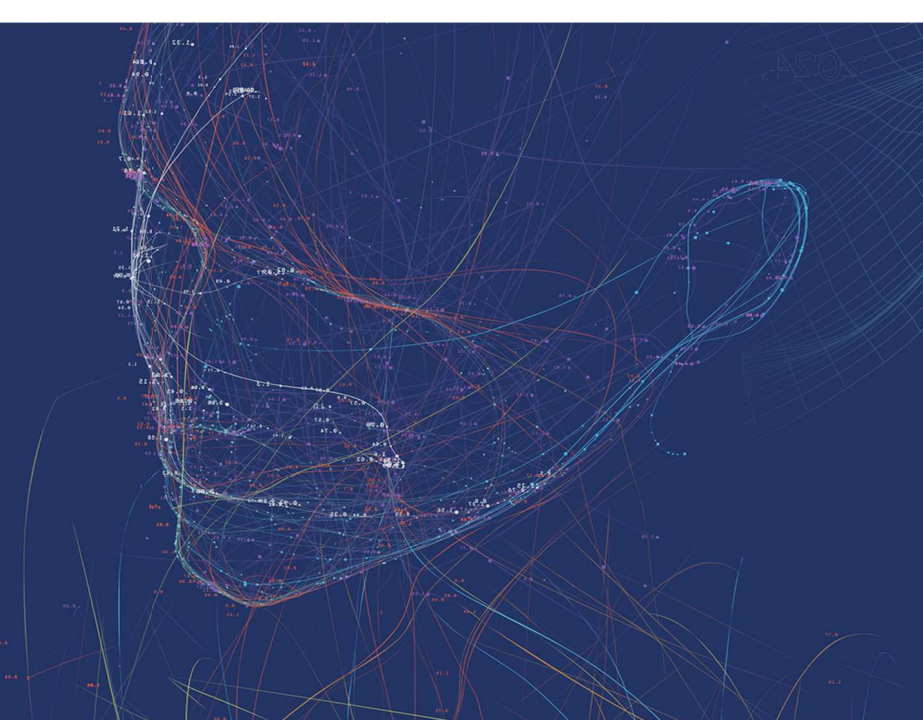
- 지능형 IoT 적용 확산 사업, 28GHz 산업융합 확산, 디지털 안전 선도모델 개발, 지능형 홈 실증·확산

4. 클라우드 서비스 활성화 및 기업경쟁력 강화

- 유망 SaaS 개발·육성 지원, 글로벌 SaaS 육성 프로젝트, 중소기업 클라우드 서비스 보급·확산, 초거대 AI 기반 SaaS 개발 역량 지원

5. 초거대 AI 활용 확산

- 초거대 AI 기반 학술활동 지원, AI 미디어·문화 향유 확산, AI 법률 보조 서비스 확산





AI산업본부 '24년 사업 추진 개요

총 15개 사업

예산 1,395억원

국가·산업 전반의 AI 확산

전 산업과 국민의 삶에
초거대 AI를 접목하여
AI 일상화를 가속화

K-클라우드 확산으로
국내 AI 산업의 글로벌
경쟁력 강화

3. AI산업본부

신규 사업

- AI반도체 기술인재 공급 플랫폼 AI반도체 기술인재 공급체계 구축 및 기술인재 스카우트 지원
- 지능형 홈 실증·확산 국제표준 및 인공지능 기반의 개인 맞춤형 고체감 지능형 홈 서비스 발굴·실증
- 초거대 AI 기반 SaaS 개발 역량 지원 초거대 AI 활용한 SaaS 개발지원 16개사
- AI 미디어·문화 향유 확산 창작분야 초거대 AI 개발 및 서비스 제공
- AI 법률 보조 서비스 확산 법률 분야 전문가 지원 초거대 AI모델 개발 및 서비스 제공
- 초거대 AI 기반 학술활동 지원 학술·연구활동 지원 초거대 AI 서비스 개발 및 실증

기존 사업

- AI바우처 지원 5개 분과(일반, 의료, AI반도체, 소상공인, 글로벌)로 200개 과제 지원
- 고성능컴퓨팅 지원 AI학습용 GPU 자원(700개 사용자), AI추론용 NPU 서버(100개 사용자) 지원
- AI반도체 응용실증지원 AI반도체를 활용한 로봇, 드론 등 5개 신규과제 선발·지원
- 지능형 IoT 적용 확산 사업 AIoT 기반 탄소중립, 산업안전 등 2개 분야 5개 신규과제
- 28GHz 산업융합 확산 이음5G 기반 초고속·초저지연 산업융합 서비스 1개 신규과제
- 디지털 안전 선도모델 개발 재난/생활/일터 안전분야, AI 및 IoT 등 기술융합 디지털 안전서비스 4개 신규과제
- 유망 SaaS 개발·육성 지원 성장단계별 맞춤형 SaaS개발·사업화 지원
- 글로벌SaaS육성프로젝트 글로벌 진출을 희망하는 국내 중소/중견 SaaS 22개 기업 지원
- 중소기업 클라우드 서비스 보급 확산 600개사 대상 클라우드 도입지원, 초거대 AI SaaS 활용 지원



I. 인공지능 활용 촉진 및 확산사업

AI바우처 지원 사업

사업담당자

정보통신산업진흥원 AI산업본부 AI산업기반팀 박일준 수석
(전화: 043-931-5765 / ijpark@nipa.kr)

· 지원대상

- 국내 중소/중견/벤처기업, 의료법상 의료기관, 지역소재 보건소 등

· 지원규모

- '24년 총사업비 425억, 약 200개 과제 지원(과제당 최대2억원) 예정

· 지원내용

- 인공지능 전문기업(공급기업)의 솔루션을 구매/적용하여 자사 제품/서비스 등에 활용하고자 하는 수요기업에 바우처 지원



통합
사업설명회



I. 인공지능 활용 촉진 및 확산사업

SI바우처 지원 사업

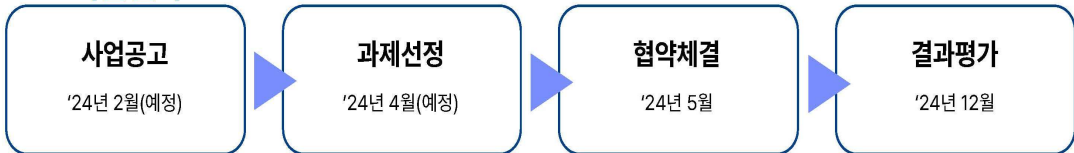
사업담당자

정보통신산업진흥원 AI산업본부 AI산업기반팀 박일준 수석
(전화: 043-931-5765 / ijpark@nipa.kr)

• 지원내용

분야	지원내용	지원과제수
일반	• 수요기업-공급기업 자율 매칭하여 과제 선정(산업분야 무관)	미정 (`23년 대비 ↓↓)
의료	• 의료법상 의료기관 및 지역보건소(수도권 제외)를 대상으로 질병 진단/치료/예방 등 지원	미정 (`23년 대비 ↓)
AI반도체	• 국산 AI반도체를 활용하여 인공지능 솔루션을 개발/공급 하는 공급기업과 해당 솔루션을 도입하고자 하는 수요기업 지원	미정 (`23년 수준 예상)
소상공인	• 인공지능 제품/서비스를 도입하여 사업을 영위하고자 하는 소상공인 지원(HW포함 지원 가능)	미정 (`23년 대비 ↑)
글로벌	• 해외진출을 목표로 하는 국내 인공지능 공급기업(산업분야 무관) 지원	미정 (`23년 대비 ↑↑)

• 지원절차



통합
사업설명회

* 공급기업 Pool : 기존(2,093개사) + 1,2차 신규등록 완료(245개사) *3차(최종) 신규등록 공시예정(2월중)



I. 인공지능 활용 촉진 및 확산사업

고성능컴퓨팅 자원 지원사업

사업담당자

정보통신산업진흥원 AI산업본부 AI산업기반팀 박정호 수석
(전화: 043-931-5751 / pjhcom@nipa.kr)

• 지원대상

- 국내 중소-벤처기업, 창업자, 대학교(대학병원 포함)

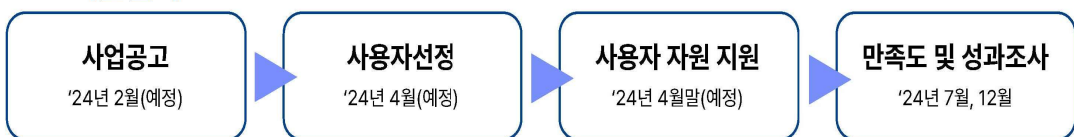
• 지원규모 (총 132억)

구분	상품	상품 종류	지원규모	비고
AI 가속화기(GPU)	유상(일부 자부담)	20TF / 80TF / 160TF / 1PF(특별지원)	700개 내외	* 대학(대학병원)은 무상으로 80TF까지만 지원
AI 가속화기(NPU)	무상	60TOPS / 120TOPS / 240TOPS	100개 내외	

• 지원내용

(지원내용) 인공지능 연구개발에 필수적인 AI 가속화기(GPU 등) 기반의 서버와 개발환경 및 국산 AI 반도체 기반의 추론서비스를 개발할 수 있는 서버를 민간 클라우드로부터 임차하여 지원
(운영방식) 매월 자원 이용현황을 모니터링하여 사용률에 맞춰 최적화 지원

• 지원절차



통합
사업설명회

※ 국산 AI반도체(NPU) 활용 사업은 K-클라우드 통합공고 일정에 맞춰 사업 공고 및 선정 예정



II. AI반도체경쟁력강화(세부사업 : AI반도체 실증지원)

AI반도체 응용실증지원

사업담당자
 정보통신산업진흥원 AI산업본부 AI반도체팀 정도균 수석, 최미서 선임
 (전화: 043-931-5833, 5834 / jdk@nipa.kr, miseo@nipa.kr)

• **지원대상**

AI서비스-제품 개발 기업, 연구소, 대학, AI반도체 기업 등(컨소시엄 가능)

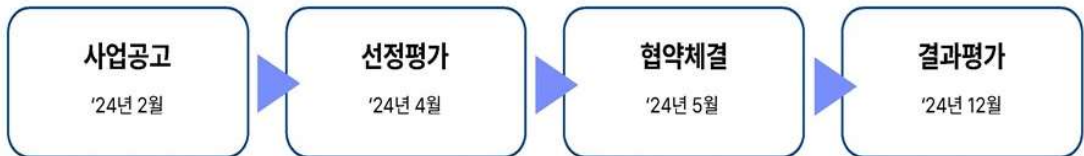
• **지원규모**

총 41.65억원 내외(총 5개 과제(드론, 로봇, 차량, 국방, 자유), 과제당 8.33억원 지원, 최대 2년)

• **지원내용**

국산 AI반도체를 활용한 서버, 엣지용 디바이스 등의 AI서비스 응용 및 실증

• **지원절차**



* K-클라우드 통합공고시 과제 모집 예정('24년 2월 중)

통합
사업설명회



II. AI반도체경쟁력강화(세부사업 : AI반도체 실증지원)

AI반도체 기술인재 공급 플랫폼

사업담당자
 정보통신산업진흥원 AI산업본부 AI반도체팀 장현진 책임
 (전화: 043-931-5836 / hjin228@nipa.kr)

• **지원대상**

국내·외 AI반도체 분야의 석박사급 고급인력, 전문가 등

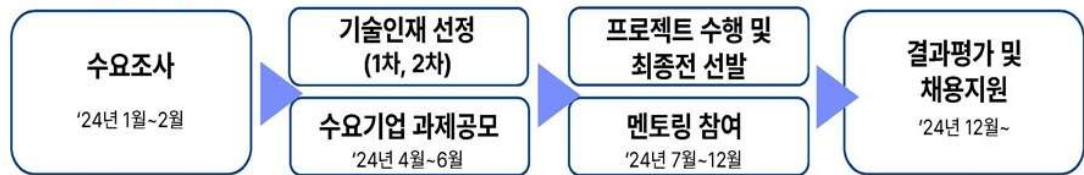
• **지원규모**

(위탁기관) 20억원 이내 (1개 과제)
 (수요기업) 채용시 인건비 1인당 최대 1억(최대 10개 기업, 연봉의 최대 50% 한도, 최대 2년)
 * 수요기업 인건비 지원은 '25년부터 지원

• **지원내용**

(위탁기관) 인재 선발대회 운영, 선발팀 경비 지원, 포상 및 인력채용 지원, 인재풀 구성 및 커뮤니티 지원 등
 (수요기업) AI반도체 기술인재 채용 확정시 인건비 지원 등

• **지원절차**



* 위탁기관 공모: '24년 2월~4월

통합
사업설명회



III. IoT 기반 인공지능 산업 생태계 강화

지능형 홈 실증·확산

사업담당자
정보통신산업진흥원 AI산업본부 AIoT산업팀 홍석호 수석
(전화: 043-931-5721 / hsh@nipa.kr)

• 지원대상

지능형 홈 제품/서비스 개발, 제공을 위한 공급기업(관)과 실증세대를 대상으로 도입·활용하는 수요기업(관) 간 컨소시엄

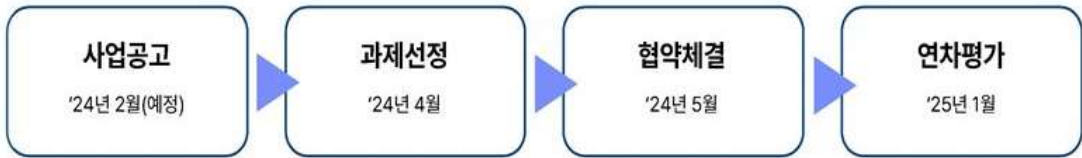
• 지원규모

총 23.8억원, 1개 과제 * 최대 2년('24년~'25년) 지원(연차평가 결과에 따라 계속 지원 여부 결정)

• 지원내용

지능형 홈 허브 및 홈 IoT 제품-서비스 개발/인증비용(Matter) 및 서비스 실증 및 성과확산(전시회, 성과보고회 등)에 필요한 제반 비용
*구현 필요사항 : 글로벌 표준(Matter), 인공지능(생성형AI) 및 엣지 홈 허브를 활용한 지능형 홈 모델 구현·실증

• 지원절차



통합
사업설명회



III. IoT 기반 인공지능 산업 생태계 강화

지능형 IoT 적용 확산

사업담당자
정보통신산업진흥원 AI산업본부 AIoT산업팀 김동현 책임
(전화: 043-931-5725 / 0711kim@nipa.kr)

• 지원대상

지능형 IoT 분야 공급기업과 서비스를 도입·활용하고자 하는 수요기관 간 컨소시엄

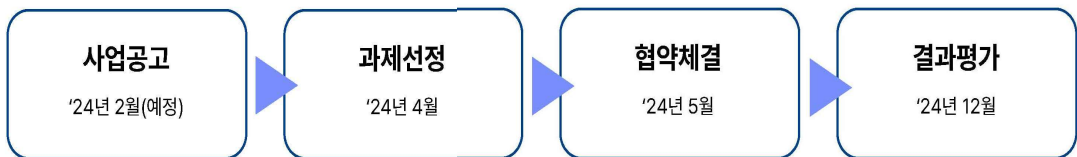
• 지원규모

총 28.5억원, 5개 과제(탄소중립 2개 과제, 산업안전 3개 과제)
- (탄소중립) 지능형 IoT 기반으로 지능화된 한국형 탄소중립 신서비스 발굴 및 실증 적용
- (산업안전) 사고유형별 주요 위험요인을 분석하여 위기상황 예측, 예방 등이 가능한 서비스·모델 실증

• 지원내용

(인프라) 센서/네트워크, 데이터 가공/학습 및 서비스 플랫폼 등 개발, 구축 비용
(실증) 지능형 기술, 서비스 개발/시험/검증 및 사업화에 필요한 성과홍보(전시회, 성과보고회 등) 등 비용

• 지원절차



통합
사업설명회



III. IoT 기반 인공지능 산업 생태계 강화

28GHz 산업융합 확산

사업담당자
정보통신산업진흥원 AI산업본부 AIoT산업팀 최원석 수석
(전화: 043-931-5792 / neoein@nipa.kr)

• 지원대상

이음5G(28GHz 특화망) 분야 공급기업과 서비스를 도입·활용하고자 하는 수요기업간 컨소시엄

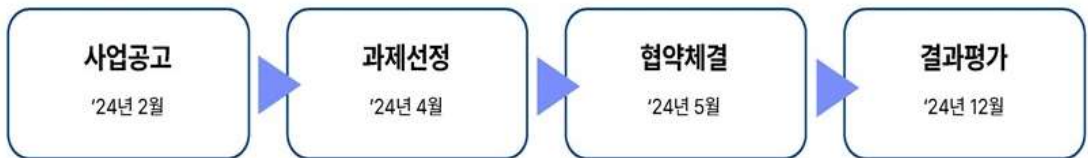
• 지원규모

총 12.5억원, 1개 과제 (자유 분야)

• 지원내용

(인프라) 28GHz 특화망, 단말 및 서비스 플랫폼 등 개발, 구축 비용
(실증) 28GHz 특화망 기술, 서비스 개발/시험/검증 및 고도화, 사업화에 필요한 성과홍보(전시회, 성과보고회 등) 등 비용

• 지원절차



통합
사업설명회



III. IoT 기반 인공지능 산업 생태계 강화

디지털 안전 선도모델 개발

사업담당자
정보통신산업진흥원 AI산업본부 AIoT산업팀 이호숙 책임
(전화: 043-931-5714 / hslee86@nipa.kr)

• 지원대상

디지털 안전 공급기업과 서비스를 도입·활용하고자 하는 수요기관(지자체, 경찰청, 고용부 등) 간 컨소시엄
※ 경찰청, 고용노동부의 경우는 수요기관이 정해져 있어 해당 과제의 수요기관은 컨소시엄에서 제외

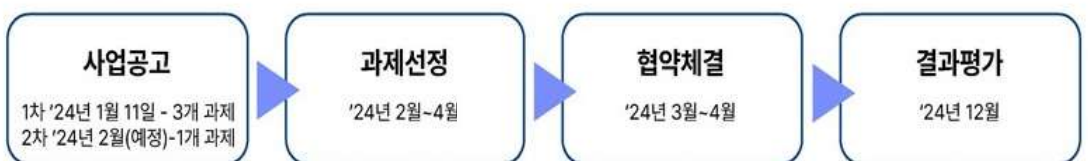
• 지원규모

총 29.5억원, 재난·생활·일터 안전분야 4개 과제(각 과제당 7.5억원 이내 지원)
※ 지원분야(안) ① 지하차도 침수 시민 안전 ② (경찰청) 요구조사 안전 ③ (고용노동부) 지붕공사 작업자 안전 등

• 지원내용

(인프라) 센서/네트워크, 데이터 가공/학습 및 서비스 플랫폼 등 개발, 구축 비용
(실증) 디지털 안전 기술, 서비스 개발/시험/검증 및 사업화에 필요한 성과홍보(전시회, 성과보고회 등) 등 비용

• 지원절차



통합
사업설명회



IV. 클라우드 서비스 활성화 및 기업경쟁력 강화

유망 SaaS 개발·육성 지원

사업담당자
정보통신산업진흥원 AI산업본부 클라우드산업팀 강효정 책임
(전화: 043-931-5771 / kanghj@nipa.kr)

• 지원대상

SaaS 개발을 희망하는 국내 대·중견·중소 SW, SaaS, AI 서비스 개발기업
* 구현 필요사항 : 글로벌 표준(ISO/IEC 17788)을 만족하는 클라우드 서비스 개발 및 사업화

• 지원규모

총 240억원 (48개 과제, 과제당 5억원 이내)

• 지원내용

SaaS기업의 성장단계를 고려한 맞춤형 SaaS 개발·사업화를 지원
* ①Born-to-SaaS 스타트업 (14개, 창업 3년 이내), ②SW→SaaS 전환 (16개), ③SaaS 고도화 (8개) ④K-클라우드 SaaS (10개)
** 지원기업은 별도 공지된 CSP-MSP Pool에서 활용을 희망하는 기업을 선택해 협력 가능

• 지원절차



통합
사업설명회

* ④K-클라우드 SaaS (10개) 트랙은 「K-클라우드 프로젝트 통합공고」 에서 별도 공고 및 모집 ('24년 2월)



IV. 클라우드 서비스 활성화 및 기업경쟁력 강화

글로벌 SaaS 육성 프로젝트

사업담당자
정보통신산업진흥원 AI산업본부 클라우드산업팀 정은주 책임
(전화: 043-931-5775 / je1616@nipa.kr)

• 지원대상

국제화 · 현지화를 충족하는 SaaS 개발 및 글로벌 진출을 희망하는 국내 중견 · 중소 SaaS 기업
* 구현 필요사항 : 글로벌 표준(ISO/IEC 17788)을 만족하는 클라우드 서비스 개발 및 해외 사업화

• 지원규모

총 101.2억원 (22개 과제, 과제당 4.55억원 이내)
* 과제 수, 지원예산 규모 등 변경 가능

• 지원내용

글로벌 클라우드 인프라/플랫폼을 보유한 글로벌 빅테크 기업과의 협력을 통해 글로벌 SaaS 개발 및 사업화 추진
- 글로벌 SaaS 개발, 고도화 및 해외 시장 진출을 위한 전문 전시회 참여, 현지 전문가 자문 등 사업화 비용 지원
* 국내외 클라우드 빅테크 기업(AWS, MS 등)은 SaaS 지원기업 공고와 별도로 선정 예정이며, 협약 전 매칭 완료 후 상호 협의하여 과제 수행

• 지원절차



통합
사업설명회



IV. 클라우드 서비스 활성화 및 기업경쟁력 강화

사업담당자

정보통신산업진흥원 A사업본부 클라우드산업팀 차아람 책임
(전화: 043-931-5773 / archa1@nipa.kr)

중소기업 클라우드 서비스 보급·확산

• 지원대상

국내 중소기업 및 소상공인

• 지원규모

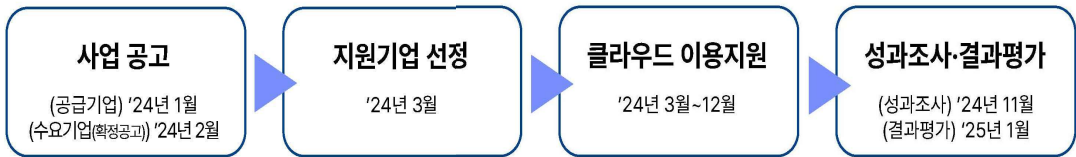
총 111억원(600개사 이상 지원)

- * 기업 당 최대 15.5백만원(일반지원) 또는 50백만원(집중지원) 중 선택(단, 자부담금 20% 별도)
- (일반지원) 최대 15.5백만원 규모로, 기업 업무환경 개선을 위한 클라우드 서비스 도입 지원 (600개사)
- (집중지원) 최대 50백만원 규모로, 전사적 클라우드 전환 등 클라우드 기반 디지털 전환 지원(10개사)

• 지원내용

(도입 컨설팅) 수요기업의 업무환경(업종, 규모, 이용목적 등)을 고려한 클라우드 서비스 추천 및 매칭 지원
(전환 및 이용 비용) 데이터 이관(마이그레이션) 및 이용자 교육비 등 클라우드 전환 비용, 클라우드 서비스 월별 이용료 등 바우처 지원
(초거대 AI API & SaaS 지원) 초거대 AI 기반의 SaaS 개발을 위한 초거대 AI API 활용 지원, 초거대 AI SaaS 서비스 이용 지원

• 지원절차



통합
사업설명회



IV. 클라우드 서비스 활성화 및 기업경쟁력 강화

사업담당자

정보통신산업진흥원 A사업본부 클라우드산업팀 유현상 책임
(전화: 043-931-5789 / oneluckysj@nipa.kr)

초거대 AI 기반 SaaS 개발 역량 지원

• 지원대상

초거대 AI를 활용하여 서비스 경쟁력을 강화하고자 하는 국내 대·중견·중소 SW, SaaS, AI 서비스 개발기업
* 구현 필요사항 : 초거대 AI를 활용한 글로벌 표준(ISO/IEC 17788)을 만족하는 클라우드 서비스 개발 및 해외 사업화

• 지원규모

총 48억원 (16개 과제, 과제당 3억원 이내)

• 지원내용

기업이 운영 중인 SaaS에 초거대 AI를 적용, 혁신적인 AI SaaS로 진화할 수 있도록 지원
- (개발지원) 초거대 AI의 SaaS 적용을 위한 API 활용 비용, 클라우드 인프라 활용 및 개발 인력 인건비 등 지원
- (사업화) SaaS 판매를 위한 다양한 판로 확대 및 수요처 발굴 등 마케팅 비용

• 지원절차



통합
사업설명회



V. 초거대 AI 활용 확산

초거대 AI 기반 학술활동 지원

사업담당자
정보통신산업진흥원 AI산업본부 초거대AI융합TF팀 김소연 책임
(전화: 043-931-5821 / ksy@nipa.kr)

• 지원대상

AI 기반 학술활동 지원 서비스 개발이 가능한 AI 기업과 서비스를 도입·활용하고자 하는 수요기관 간 컨소시엄
* 수요기관(대학교, 학회, 민간 연구소, 학술 서비스 기업 등)은 참여기관으로서 공급기업에 데이터를 제공하고, 과제를 통해 개발된 서비스 도입·활용

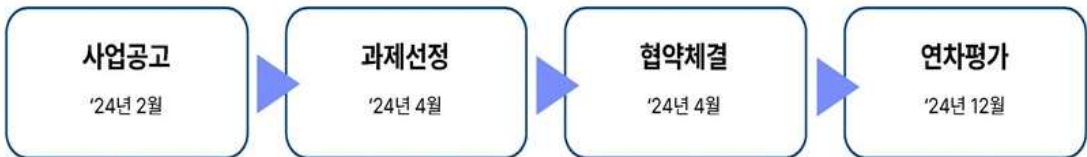
• 지원규모

총 29억원, 2개 과제 내외 (현재 세부계획 마련 중, 추후 공고 시 확정)

• 지원내용

민간 연구자의 논문 작성 지원, 연구 보조 등 학술활동을 지원하는 초거대 AI 서비스 개발·실증 지원
• 데이터 수집/저장/전처리, AI 모델 개발, 데이터 학습 및 파인튜닝, 서비스 개발 및 실증 등

• 지원절차



통합
사업설명회



V. 초거대 AI 활용 확산

초거대 AI 미디어·문화 향유 확산

사업담당자
정보통신산업진흥원 AI산업본부 초거대AI융합TF팀 백인범 수석
(전화: 043-931-5822 / bumin100@nipa.kr)

• 지원대상

AI 기반 미디어·문화 전문가 보조 서비스 개발이 가능한 AI 기업과 서비스를 도입·활용하고자 하는 수요기관 간 컨소시엄
* 수요기관(방송사, 언론사, 광고사, 미디어 서비스 기업 등)은 참여기관으로서 공급기업에 데이터를 제공하고, 과제를 통해 개발된 서비스 도입·활용

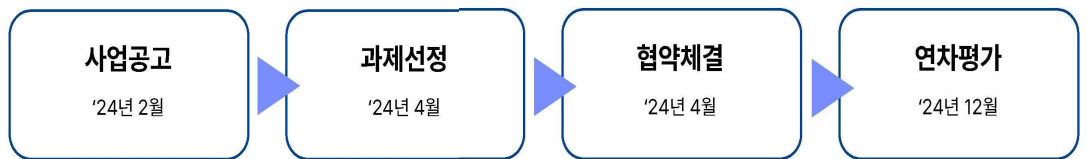
• 지원규모

총 83억원, 6개 과제 내외 (현재 세부계획 마련 중, 추후 공고 시 확정)

• 지원내용

민간 미디어·문화 전문가 보조 서비스(창작보조, 영상분석, 미디어 제작 지원 등)를 지원하는 초거대 AI 서비스 개발·실증 지원
• 데이터 수집/저장/전처리, AI 모델 개발, 데이터 학습 및 파인튜닝, 서비스 개발 및 실증 등 비용

• 지원절차



통합
사업설명회



V. 초거대 AI 활용 확산

사업담당자
정보통신산업진흥원 AI산업본부 초거대AI융합TF팀 조강흠 책임
(전화: 043-931-5823 / jkhum@nipa.kr)

초거대 AI 법률 보조 서비스 확산

• 지원대상

AI 기반 법률 전문가 보조 서비스 개발이 가능한 AI, 리걸테크 기업과 수요기업(법무법인, 기업 법무팀 등) 간 컨소시엄 구성

• 지원규모

총 70억원, 5개 과제 내외 (현재 세부계획 마련 중, 추후 공고 시 확정)

• 지원내용

- 민간 법률 전문가 보조 서비스(서류 초안작성, 참고자료 제시, 소송지원 등) 제공을 위한 개발비 지원
- 데이터 수집/저장/전처리, AI 모델 개발, 데이터 학습 및 파인튜닝, 서비스 개발 및 실증 등 비용
 - 일부 과제는 국민 체감형 서비스를 개발해 서비스 제공(과제 공모 시 변동 가능)

• 지원절차

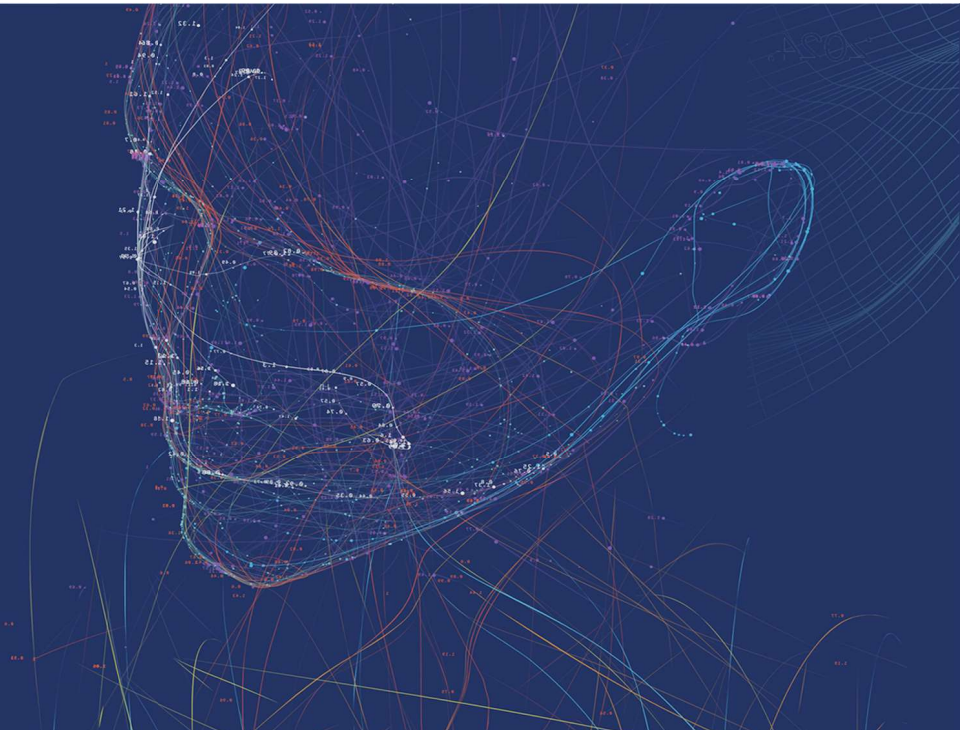


통합
사업설명회

Chapter 4

시융합추진단

- 부처협업 기반 AI 확산 지원 사업





AI융합추진단 '24년 사업 추진 개요

총 10개 사업

예산 150억원

'23년 7개 과제에서
'24년 10개 신규 과제 확대
사회 문제 해결 중심
AI 일상화 강화
AI 해외 진출 강화

4. AI융합추진단

신규사업

부처협업 기반 AI 확산 부처 협업 신규 과제 10개

기존사업

부처협업 기반 AI 확산 부처 협업 기존 과제 7개

- AI융합 유해 화학물질 판독시스템

- AI기반 산림해충 방제지원 시스템

- AI기반 산재·고용보험업종 매칭 시스템

- AI기반 도심공원 안전관리시스템 개발·실증

- AI기반 화력운용시스템 개발·실증

- 국가대표 AI코칭 솔루션 실증

- AI융합 통관 연상 관리 솔루션 실증



I. 부처협업 기반 AI 확산

부처협업 기반 AI확산

사업담당자

정보통신산업진흥원 AI융합추진단 AI국민안전팀 강승준 수석
(전화: 043-931-5033 / ks@nipa.kr)

· 지원대상

· 인공지능 솔루션 개발역량을 보유한 중소·중견 법인기업, 학습데이터 가공 기업 등의 컨소시엄 및 부처 보유 데이터 제공 등 인공 지능 솔루션 고도화 지원, 실증 환경 조성 등을 위한 수요기관

· 지원규모

· 총 150억 원(정부지원금), 신규과제 10개 지원(과제 당 15억 원 내외)
* 신규과제 공모, 선정 등 추진 과정에서 대내·외 환경 변화에 따라 과제 수, 지원예산 규모 등 변동 가능

· 지원내용

· 협업부처 수요 분야 인공지능 솔루션 개발 및 실증 지원
· 개발 인공지능 솔루션의 실-검증을 위한 환경 제공 등 인공지능 기술 고도화 지원

· 지원절차



통합
사업설명회

Chapter 5

SW산업본부

I. 쏘지역 쏘산업의 서비스화 확산

- 제조업 AI융합 기반 조성
- AI 융합 지능형 농업 생태계 구축
- XaaS 선도 프로젝트

II. SW기술기반 강화

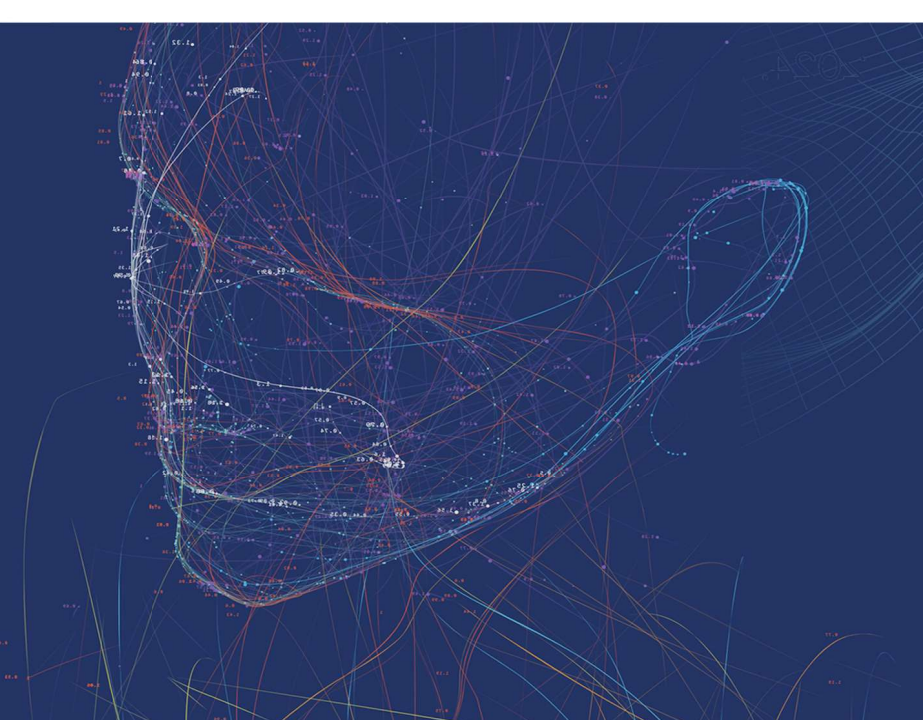
- 블록체인 해외진출 맞춤형 현지화 및 수출확산 지원
- 블록체인 기술검증(PoC) 지원
- SW기술가치확보 및 사업화지원
- SW안전 제품·서비스 실증지원
- 신산업 분야 공개SW 사업화 지원
- 디지털 인프라(SW) 진단 및 개선

III. 디지털플랫폼정부 국민체감 선도프로젝트

- 디지털플랫폼정부 혁신 생태계조성

IV. 공공SW사업선진화

- SW사업 발주기술 지원





SW산업본부 '24년 사업 추진 개요

총 10개 사업

예산 392억원

新SW 기반의 全산업-全지역 서비스화, 전문기업 육성

5. SW산업본부

신규사업

- 제조업 AI융합 기반 조성 제조데이터 기반 맞춤형 AI솔루션 개발·실증 지원으로 제조 현안 해결
- AI융합 지능형 농업 생태계 구축 AI기반 농기계 자율작업 및 정밀농업 기술 개발·실증
- XaaS 선도 프로젝트 산업의 서비스화 촉진을 위한 XaaS 기획 개발 지원
- 디지털플랫폼정부 혁신 생태계조성 DPG특화 창업기업 발굴 및 성장지원 프로그램 지원
- 블록체인 해외진출 맞춤형 현지화 및 수출확산 지원 블록체인 기업 대상 기술 경쟁력 강화 및 개선 지원

기존사업

- 블록체인 기술검증(PoC) 지원 블록체인 관련 기업 대상 현지화 제반 비용 지원
- SW기술가치확보 및 사업화지원 SW관련 중소기업 대상 SW투자유치컨설팅 및 IP평가보증
- SW안전 제품·서비스 실증지원 SW안전을 통한 SW융합 제품·서비스의 국민 안전 향상 지향
- 신산업 분야 공개SW 사업화 지원 드론, 로봇, 자동차 등 신산업 분야 기업 대상 사업화 지원
- 디지털인프라(SW) 진단 및 개선 자동차, 철도 등 주력산업분야 대상 안전진단 확대
- SW사업 발주기술 지원 중앙행정기관, 지방자치단체 등 대상 SW사업 발주기술 지원

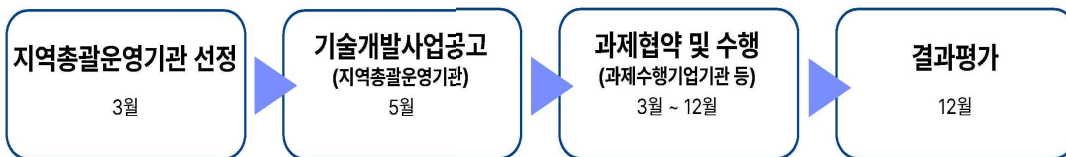


I. 쏘지역 쏘산업의 서비스화 확산

① 제조업 AI융합 기반 조성

사업담당자
정보통신산업진흥원 SW산업본부 SW전략팀 김민주 책임
(전화: 043-931-5315 / mj.kim@nipa.kr)

- 지원대상**
 - (공급기업) 제조현안(설비 노후화, 공급망 리스크 등) 해결에 적용 가능한 AI융합 기술 보유 SW개발 기업
 - (수요기업) 제조현안 해결이 필요한 제조 전문기업 등
 - * 지역총괄운영기관(소프트웨어진흥원 지정 지역SW산업진흥기관) 우선 선정하고, 지역총괄운영기관을 통해 사업공고 및 공모 예정
- 지원규모**
'24년 100억원(국비 기준) / 총 300억원('24년~'26년)
- 지원내용**
 - 제조업 현안 해결에 필요한 수요기업의 데이터 수집·가공, AI 서비스 개발 및 확산을 위한 환경 지원
 - 수요처 데이터를 기반으로 제조업 현장의 현안 해결에 필요한 AI융합 솔루션 개발·실증
- 지원절차**



통합
사업설명회



I. 소지역 소산업의 서비스화 확산

② AI 융합 지능형 농업 생태계 구축

사업담당자

정보통신산업진흥원 SW산업본부 SW전략팀 박종모 수석
(전화: 043-931-5317 / jmpark@nipa.kr)

• 지원대상

- (공급기업) 노지농업, 정밀농업 등에 적용 가능한 AI기반 지능화 농업 기술 보유 기업
- (수요기업) 농업 지능화를 하고자 하는 농업 종사자, 농업 부문 전문기업 등

* 지역총괄운영기관(소프트웨어진흥법 지정 지역SW산업진흥기관) 우선 선정하고, 지역총괄운영기관을 통해 사업공고 및 공모 예정

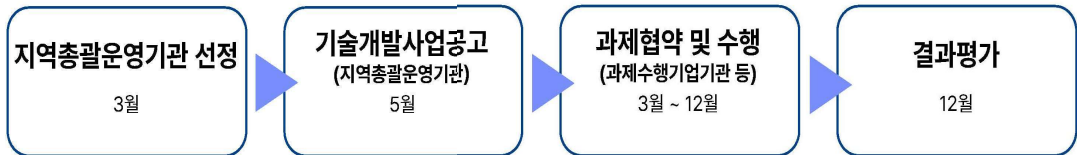
• 지원규모

'24년 93.5억원(국비 기준) / 총 300억원('24년~'28년)

• 지원내용

- 농기계 원격자율작업 및 노지정밀농업 AI솔루션 등을 상호 연계하여 지능형 농업기술의 통합관제 시스템 구축·실증
- 농업데이터 수집 및 활용을 위한 플랫폼 구축, AI자율작업 및 농작물 상태 분석·예측 등 정밀농업 AI솔루션 개발
- AI자율작업·정밀농업 솔루션의 기술고도화·사업화 지원 및 신규 AI 농업 서비스 확산 기반 조성

• 지원절차



통합
사업설명회



I. 소지역 소산업의 서비스화 확산

③ XaaS 선도 프로젝트

(XaaS : X(산업) as a Service)

사업담당자

정보통신산업진흥원 SW산업본부 SW안전팀 김승혁 책임
(전화: 043-931-5473 / kim1022@nipa.kr)

• 지원대상

디지털 서비스화 역량을 보유한 'SW전문기업(공급) + 산업 전문기업(수요)' 컨소시엄

• 지원규모

총 76억원

① (기획) XaaS 기획과제 20개, 최대 1억원 이내

② (개발) XaaS 개발과제 4개 내외, 최대 14억원 이내(사업규모, 개발기간 등을 고려하여 차등지원 예정)

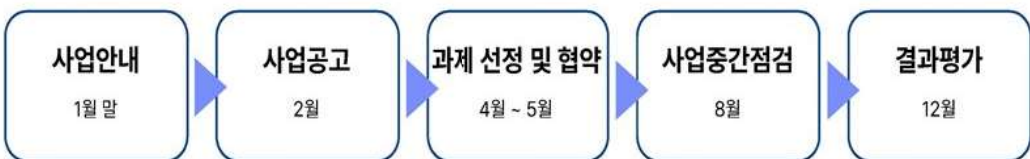
• 지원내용

산업 내 다수의 수요기업이 활용할 수 있는 XaaS 모델의 발굴·개발 지원

① (기획) 수요 산업 비즈니스 프로세스 진단·분석, XaaS 모델 설계 및 적용, 사업화 전략 마련 등 기획 지원

② (개발) XaaS 개발 및 클라우드 플랫폼 구축·활용, 서비스 지능화를 위한 데이터 생산·학습, SW 테스트·품질 검증 등 지원

• 지원절차



통합
사업설명회



II. SW기술기반 강화

① 블록체인 해외진출 맞춤형 현지화 및 수출확산 지원

사업담당자

정보통신산업진흥원 SW산업본부 공개SW팀 정기수 수석
(전화: 043-931-5372 / gjung@nipa.kr)

• 지원대상

블록체인 상용화 기술/서비스를 보유하고 있으며 해외 시장 진출을 준비하고 있는 ICT기업 및 기관

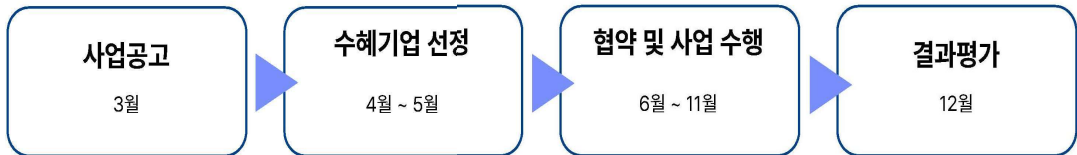
• 지원규모

총 9억원 (5개 과제)

• 지원내용

- (현지화 지원) UI/UX 현지화, 마케팅 지원, 현지전문가 자문 및 사무실 입차 등기업이 필요로 하는 블록체인 해외진출 현지화 제반 비용 지원
- (수출확산 지원) 블록체인 산업이 활발한 글로벌 권역을 타겟으로 마케팅 활동(전시회 등) 지원 등을 통한 기업 홍보 및 해외진출 기회 모색

• 지원절차



통합
사업설명회



II. SW기술기반 강화

② 블록체인 기술검증(PoC) 지원

사업담당자

정보통신산업진흥원 SW산업본부 공개SW팀 안지환 책임
(전화: 043-931-5382 / jasonahn1202@nipa.kr)

• 지원대상

블록체인 기술을 보유하고 있는 ICT기업 및 기관

• 지원규모

총 32억원 (8개 과제(과제당 4억원 내외))

• 지원내용

- 블록체인 기반의 창의적 융합 서비스 및 기술에 대한 시제품 설계·구현, 기능·성능 검증 등을 통한 기술 경쟁력 강화 및 개선 지원
- * 블록체인 기반의 융합 기술 구현 가능성, 안정성 등에 대한 기술검증 비용 지원

• 지원절차



통합
사업설명회



II. SW기술기반 강화

③ SW기술가치확보 및 사업화 지원

사업담당자
정보통신산업진흥원 SW산업본부 SW전략팀 이호연 선임
(전화: 043-931-5311 / lhy@nipa.kr)

• 지원대상

기업이 보유한 SW기술 기반으로 사업화 자금을 확보하고자 하는 SW기업

- (SW지재권 보유) SW관련 컴퓨터 프로그램 또는 특허 등 SW지재권을 토대로 기술가치평가 금액 산출
- (SW지재권 미보유) 산업저작권 기술산업판별표에 따라 SW기술 보유 여부 판단

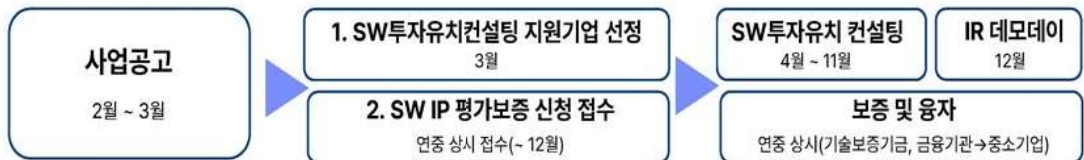
• 지원규모

총 5.47억원, 2개 분야(SW투자유치컨설팅 10개사 / SW IP 평가보증 100개사)

• 지원내용

- (SW투자유치컨설팅) SW기업의 기술기반 투자유치역량 강화를 위한 전문 IR 컨설팅 지원
 - (SW IP평가보증) SW기술기반으로 사업화 자금 확보 지원을 위한 평가보증서 발급(기업당 5백만원 평가료 지원)
- * SW기업은 발급된 보증서를 이용해 은행(제1금융권 등) 대출(1억원~10억원)을 통해 사업화 자금 확보 가능

• 지원절차



통합
사업설명회



II. SW기술기반 강화

④ SW안전 제품·서비스 실증지원

사업담당자
정보통신산업진흥원 SW산업본부 SW안전팀 김동하 수석
(전화: 043-931-5472 / donghakim@nipa.kr)

• 지원대상

SW융합 제품·서비스를 개발·공급하는 SW기업 및 도입·활용하는 수요기업(기관), SW안전 컨설팅기업(기관) 간 컨소시엄

• 지원규모

총 4억원 (2개 과제(2개 컨소시엄, 컨소시엄당 2억원 내외))

• 지원내용


SW안전 제품·서비스의 기술성 및 사업성 실증에 필요한 제반 비용 지원

- * 국민 안전을 혁신하는 SW융합분야 제품·서비스 개발(고도화 포함)에 SW안전 개발 프로세스 등 SW안전기술 도입·적용 지원

• 지원절차



통합
사업설명회



통합
사업설명회

II. SW기술기반 강화

⑤ 신산업 분야 공개SW 사업화 지원

사업담당자
정보통신산업진흥원 SW산업본부 공개SW팀 송원민 수석
(전화: 043-931-5378 / wmsong@nipa.kr)

- **지원대상**
신산업 분야 기업
- **지원규모**
총 15억원 (3개 과제, (과제당 5억원 내외))
- **지원내용**
드론, 로봇, 자동차 등 SW 중요성이 커지고 있는 신산업 분야에서 공개SW를 활용한 제품·서비스의 개발·사업화 등 지원
- **지원절차**

사업공고

3월

▶

과제 선정

4월

▶

사업 수행

5월 ~ 11월

▶

결과평가

12월



통합
사업설명회

II. SW기술기반 강화

⑥ 디지털 인프라(SW) 진단 및 개선

사업담당자
정보통신산업진흥원 SW산업본부 SW안전팀 박지예 선임
(전화: 043-931-5463 / jy7769@nipa.kr)

- **지원대상**
교통, 재난관리, 의료 등 국민 생활 밀접 분야의 SW를 개발, 운영 또는 유지보수하는 민간기업 또는 공공기관
- **지원규모**
총 25.65억원 (총 128건, 건당 평균 0.2억원 규모 지원)
- **지원내용**
교통, 에너지, 환경, 재난관리 등 분야에서 국민 생활 밀접 시스템(SW)의 안전 진단 및 개선 방향 제시
* 3대 영역 8개 진단항목
① 시스템(SW) 안전성(SW품질, 소스코드, 안전기능)
② 운영기반 안전성(DBMS, WEB/WAS, 구조)
③ 프로세스 안전성(구축체계, 유지관리 및 운영)
- **지원절차**

사업계획 수립

1월

▶

사업 공고

3월

▶

진단 추진

5월 ~ 11월

▶

결과 및 성과분석

12월



III. 디지털플랫폼정부 국민체감 선도프로젝트

디지털플랫폼정부 혁신생태계 조성

사업담당자

정보통신산업진흥원 SW산업본부 SW안전팀 고연주 수석
(전화: 043-931-5462, 5464 / yjkoh@nipa.kr)

• 지원대상

Govtech* 창업기업

* 사회 현안의 실질적 해결을 위해 ICT기술 기반 스타트업·기술 기업이 제공하는 혁신적 제품,서비스(영국디지털 서비스국, 2018)

• 지원규모

총 20개 창업 기업 (기업당 1.5억원 내외)

* 기업당 지원규모는 사업공고 시 확정 예정

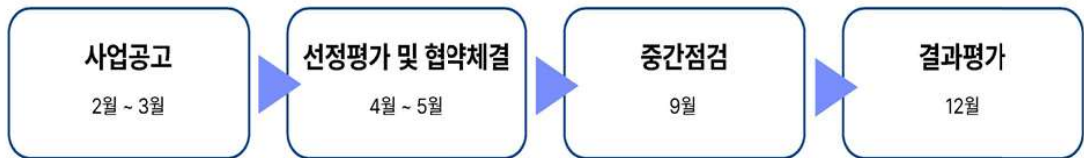
• 지원내용

- 디지털플랫폼 정부 관련 혁신 사업모델과 기술력을 갖춘 유망 기업 발굴, 체계적 육성프로그램 운영

- Govtech 혁신서비스 개발을 위한 창업·사업화 자금, 클라우드 인프라 비용 등 지원

* 지원대상으로 선정된 Govtech 창업기업 대상으로 인큐베이팅·컨설팅, 멘토링, 홍보·마케팅 등 간접 지원 예정

• 지원절차



통합
사업설명회



IV. 공공SW사업선진화

SW사업 발주기술 지원

사업담당자

정보통신산업진흥원 SW산업본부 SW시장환경개선팀 범원택 수석
(전화: 043-931-5499 / swasc@nipa.kr)

• 지원대상

중앙행정기관, 지방자치단체, 교육청, 공공기관

• 지원규모

국가기관 등이 발주하는 1억원 이상 30억원 미만 SW사업 (70건)

• 지원내용

상세 요구사항 도출, 기능점수 산정 등 국가기관 등의 요구에 맞춘 발주전문가 컨설팅 제공

• 지원절차

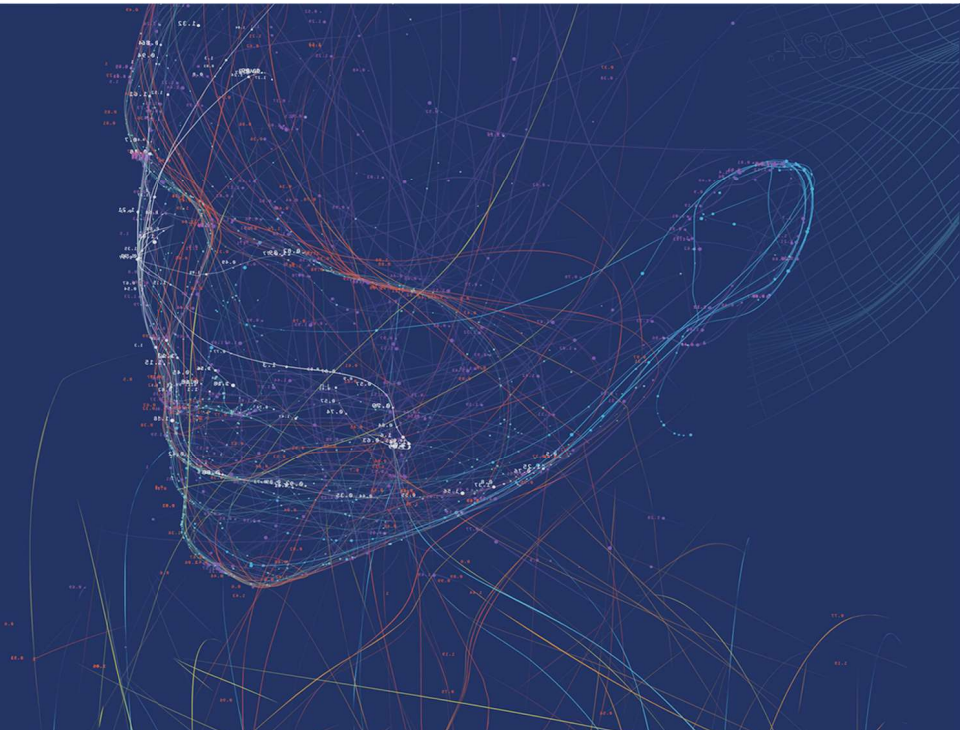


통합
사업설명회

Chapter 6

지역디지털혁신추진단

- 지역 디지털 혁신 생태계 조성
 - 디지털 혁신거점, AI집적단지 등
지역 디지털 혁신 인프라 기반 거점 육성
- 지역 디지털 기술 및 기업 지원
 - 지역기업·산업 기초체력 지원을 위한 체계적인 지원
- 인력양성
 - 빅테크 기업과 연계한 디지털 신기술 교육,
지역 디지털 인재 양성 및 他산업 융합형 인재양성 추진





지역디지털혁신추진단 '24년 사업 추진 개요

총 21개 사업

예산 1,624억원

지역 디지털 혁신 생태계를 통한 지방 디지털 경쟁력 강화

6. 지역디지털혁신추진단

신규 사업

◆ 지역 디지털 기술 및 기업 지원

▪ 지역자율형디지털혁신프로젝트

지역별로 제기되는 디지털 혁신 수요를 중소·단기 규모로 발굴, 대형·중장기 사업의 디지털 초기 서비스 마련을 위한 시범 사업

▪ 스마트물류 기술 실증화

물류 프로세스 지능화·자동화를 위한 스마트 물류 플랫폼 구축 및 신규 물류서비스 사업화 지원

▪ 농식품 분야 메타버스 기반 기술실증 지원

푸드테크 장비·공정에 대한 디지털 융합 레퍼런스 모델을 구축하고, 활용 공유체계를 통한 확산 및 서비스 사업화 지원

▪ AI기반 어장 공간정보 빅데이터 플랫폼 구축 및 활용

디지털 기술을 적용한 어장 관리 비용 절감, 생산성 향상 등 어장 생태계 효율화 및 융합 신산업 육성

▪ 영유아 디지털첫걸음 시범사업

지역 부모들의 육아를 지원하기 위한 디지털 놀이터 구축 및 콘텐츠 개발·보급 추진을 위해 대전 지역 시범 적용 추진

◆ 지역 디지털 혁신 생태계 조성

▪ 혁신거점 인공지능 데이터 융합과제 지원

지역대학 및 연구소의 선도적인 인공지능-데이터 연구역량과 인력 활용한 지역기업 AI원천기술, 데이터 융합기술 등 애로기술 해소 지원

지역 디지털 혁신 생태계를 통한 지방 디지털 경쟁력 강화

6. 지역디지털혁신추진단

기존 사업

◆ 지역 디지털 혁신 생태계 조성

▪ 디지털 혁신거점 조성지원

디지털 자원 집약을 통해 디지털 기업·인재가 선호하는 입지 조성

▪ AI중심 산업융합 집적단지

AI 특화 인프라, 창업, 인력양성 등을 종합적으로 지원

◆ 지역 디지털 기술 및 기업 지원

▪ 지역 디지털 기초체력 지원

디지털 정책 이어달리기 지원이 가능토록 "지역디지털 기초체력 강화" 중심의 사업개편, 기업 맞춤형 지원 확대

▪ SW융합클러스터2.0

지역 간 협력 및 기업·제품·서비스 연계 확대 지원

◆ 인력양성

▪ 정보소외지역 SW교육 지원 강화

SW전문강사 양성 체계 및 초·중·고등학생 교육 프로그램 고도화

▪ ICT이노베이션스퀘어 조성

산업계 수요를 반영한 디지털 신기술 전문 교육과 5개 권역 ICT 이노베이션스퀘어 운영을 통한 AI·SW분야 실무형 인력양성

▪ 산업전문인력 AI역량강화

기존산업과 AI융합을 통해 디지털 혁신을 선도할 수 있는 재직자의 AI역량 강화 및 기업별 맞춤형 교육

▪ 디지털전환 역량강화 교육

중소기업의 디지털 전환을 위한 컨설팅·교육 지원체계 구축 및 지원

▪ 지역SW산업 인재양성 기반조성

재직자 학위과정(학사) 신설, 학부생 지역SW기업 PBL 교육 강화



(신규사업) 지역 디지털 기술 및 기업 지원

지역자율형디지털혁신프로젝트

사업담당자
정보통신산업진흥원 지역디지털혁신추진단
지역디지털전략팀 이성은 책임
(전화: 043-931-5348 / sung0@nipa.kr)

• 지원대상

- 주관기관 : 14개 광역시도 소재 지역SW산업진흥기관 * 수도권(경기, 인천)의 경우 컨소시엄 형태로 참여 가능
- 최종수혜자 : 지역 디지털 기업(해당 지역SW산업진흥기관 통해 별도 공모)

• 지원규모 : 총 71억원

① 단일지역 연 4.5억원 * 10개과제 ② 초광역협력 연 9.5억원*2개과제(국비) 이내

• 지원내용

지역 당면현안 해결 및 지역 디지털 기업·인재의 동반성장이 가능한 지역 경제·사회 혁신 프로젝트 발굴·지원(최대 3년)



• 지원절차

통합
사업설명회



(신규사업) 지역 디지털 기술 및 기업 지원

스마트물류 기술 실증화

사업담당자
정보통신산업진흥원 지역디지털혁신추진단 지역디지털전략팀 하창석 수석
(전화: 043-931-5343 / csha@nipa.kr)

• 지원대상

- 주관기관 : 14개 광역시도(수도권 제외) 소재 지역SW산업진흥기관 포함 컨소시엄
- 최종수혜자 : 지역 디지털 기업 (해당 지역SW산업진흥기관 통한 별도 공모)

• 지원규모 총 30억원 (1개 지역 신규 선정, 지방비 50% 의무 매칭)

• 지원내용 최신 ICT기술을 적용한 공공 디지털물류플랫폼 구축, 우편물류 센터 자동화 기술 고도화 및 물류 新서비스 사업화 지원

- (플랫폼 구축) 물류정보 및 실증데이터를 통합하여 디지털물류플랫폼을 구축, 센터 물류관리 프로세스의 최적화 구현
- (서비스 사업화 및 실증) 우편물류 현장의 자동화 新서비스 발굴 및 서비스 실증 시나리오 개발 지원
- (컨설팅 지원) SW품질인증(수준진단) 및 법·제도 관련 컨설팅 지원

• 지원절차

통합
사업설명회





(신규사업) 지역 디지털 기술 및 기업 지원

농식품분야 메타버스기반 기술실증 지원

사업담당자

정보통신산업진흥원 지역디지털혁신추진단 지역디지털전략팀 하창석 수석
(전화: 043-931-5343 / csha@nipa.kr)

• 지원대상

- 주관기관 : 14개 광역시도(수도권 제외) 소재 지역SW산업진흥기관 포함 컨소시엄
- 최종수혜자 : 지역 디지털 기업 (해당 지역SW산업진흥기관 통한 별도 공모)

• 지원규모

총 13.5억원(1개 지역 신규 선정, 지방비 50% 의무 매칭)

• 지원내용

푸드테크 공정 데이터 표준화, 5G 특화망 연결 확산검증 및 데이터기반제품화 메타버스 시뮬레이션 실증모델 구축 지원

- (플랫폼 구축) 푸드테크 장비-공정 디지털 융합 레퍼런스 모델 구축, 관리 가능한 메타버스 플랫폼 구축 지원
- (서비스 사업화 및 실증) 플랫폼 및 비즈니스 모델을 활용한 서비스 실증시나리오 개발
- (컨설팅 지원) SW품질인증(수준진단) 및 법-제도 관련 컨설팅 지원

• 지원절차

통합
사업설명회



(신규사업) 지역 디지털 기술 및 기업 지원

AI기반 어장공간정보 빅데이터 플랫폼 구축 및 활용

사업담당자

정보통신산업진흥원 지역디지털혁신추진단 지역디지털전략팀 하창석 수석
(전화: 043-931-5343 / csha@nipa.kr)

• 지원대상

- 주관기관 : 14개 광역시도(수도권 제외) 소재 지역SW산업진흥기관 포함 컨소시엄
- 최종수혜자 : 지역 디지털 기업 (해당 지역SW산업진흥기관 통한 별도 공모)

• 지원규모

총 35억원(1개 지역 신규 선정, 지방비 50% 의무 매칭)

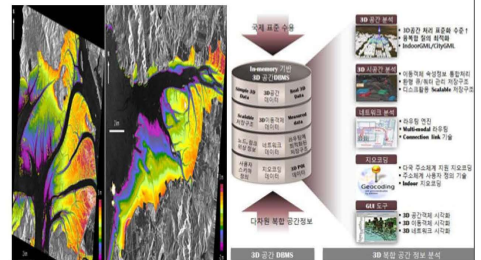
• 지원내용

디지털 기술 적용 인프라를 통한 어장 관리 비용 절감 등 어장 생태계 효율화 및 융합 신산업 육성

- (플랫폼 구축) 어장 공간정보 생산 및 수집, 디지털 플랫폼 구축
- (서비스 사업화 및 실증) 플랫폼 기반의 신산업 콘텐츠 및 서비스 모델 발굴, 실증시나리오 개발 지원
- (컨설팅 지원) 인허가 및 법-제도 관련 컨설팅 지원

• 지원절차

통합
사업설명회





(신규사업) 지역 디지털 기술 및 기업 지원

영유아 디지털첫걸음 시범사업(대전)

• 지원대상

10세 미만 유아 비율이 높은 대전 지역 내 작은 도서관 등

사업담당자

정보통신산업진흥원 지역디지털혁신추진단 지역SW산업팀
박현욱 수석(전화: 043-931-5346 / pho@nipa.kr)

• 지원규모 : 총 9억원

디지털 놀이터 구축

디지털 체험 및 놀이 콘텐츠 개발·보급

• 지원내용



< 디지털 체험관 >



< 디지털 운동장 >



< 음성대화 AI 챗봇 >



< 투형 3D디스플레이 >

(디지털 놀이터 구축) 대전 지역 내 작은 도서관을 선정하여 놀이공간 등에 디지털 놀이터를 구축하고

지역사회 어린이집·유치원과 공동 활용

(디지털 체험 및 놀이 콘텐츠 개발 보급) 부모들의 선호도*가 높은 육아 프로그램과 지역 간 격차를 해

소할 수 있는 놀이터를 개발하고 디지털 플랫폼을 통해 전국 센터에 보급

• 지원절차

사업방향 안내

'24.1월

사업계획 보완 및 협약

'24.3월

중간점검

'24.8월

결과평가

'25.1월

통합
사업설명회



(신규사업) 지역 디지털 혁신 생태계 조성

혁신거점 인공지능 데이터 융합과제 지원 사업

• 지원대상

- 주관기관 : 지역SW산업진흥기관, 대학, 연구소 등으로 구성된 컨소시엄
- 최종 수혜자 : 애로 기술 해소 수요가 있는 디지털 기업

사업담당자

정보통신산업진흥원 지역디지털혁신추진단
지역시단지육성팀 윤지석 수석
(전화: 043-931-5913 / jisuk@nipa.kr)

• 지원규모

국비 14억원(총 35억원(3년간))
'24년 컨소시엄당 7억 원

• 지원내용

- (지원지역) 디지털 혁신거점 선정 지역(부산, 대구)
- (개발지원) AI기업의 애로기술 해소를 위해 지역 내 우수 인력과 원천 기술을 활용한 개발 지원
- (사업화 지원) 지역 AI기업의 제품·서비스 사업화 및 상용화를 위한 사업화 전문 컨설팅 지원
- (얼라이언스 운영) 컨소시엄 구성원간 지역 시활성화를 위한 기술·경험 내재화 및 네트워크 형성 등

• 지원절차

사업 공고

3월 ~ 5월

선정 평가

5월 ~ 6월

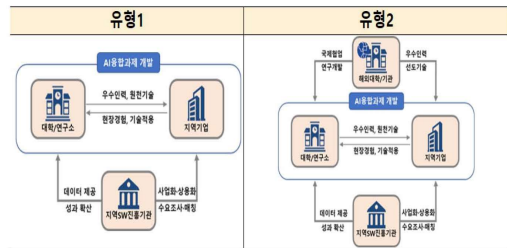
협약 및 수행

7월 ~ 12월

결과 평가

'25년 1월

통합
사업설명회





(기존사업) 지역 디지털 혁신 생태계 조성

디지털 혁신거점 조성지원

사업담당자

정보통신산업진흥원 지역디지털혁신추진단 지역디지털전략팀 손소영 책임
(전화: 043-931-5333 / sso@nipa.kr)

• 지원대상

- 주관기관 : 지역SW산업진흥기관
- 최종수혜자: 지역 디지털 기업, 대학, 연구기관 등(해당 지역SW산업진흥기관 통해 별도 공모)

• 지원규모

- (계속지원) 부산광역시·대구광역시, 지역당 21억원 지원
- (신규선정) 2개 지역, 지역당 21억원 지원

• 지원내용

- ① (디지털 인프라 기반 조성) 거점 내 기업지원·인재양성 등 디지털 자원 집적 및 원스톱 지원 추진
* 원스톱 지원 : 기술개발, 테스트/실증, 사업화/마케팅, 창업/투자 등 성장 단계별 맞춤형 지원
- ② (산학연 협력체계 구축) 지역 기업-대학-연구기관 협업 프로젝트 추진
- ③ (혁신거점 활성화) 디지털 기업·청년 등 협의체 운영, 네트워킹 등을 통한 교류 활성화 지원

• 지원절차



통합
사업설명회



(기존사업) 지역 디지털 혁신 생태계 조성

AI중심산업융합집적단지조성

사업담당자

정보통신산업진흥원 지역디지털혁신추진단 지역AI단지육성팀 이선우 수석
(전화: 043-931-5916 / swlee@nipa.kr)

• 지원대상

- 주관기관 : 광주정보문화산업진흥원 부설 인공지능산업융합사업단
- 최종 수혜자: AI분야 ①(인프라) 수요 산·학·연 ②(창업 프로그램) 예비 창업자 및 기업 ③(인력양성) 대학생, 직무 전환 희망자, 구직자 등

• 지원규모

국비 407억원
광주첨단지구 내 47,246㎡ 내 AI생태계 조성을 통한 ① AI 인프라 ② 창업지원 프로그램(96개사) ③ 인력양성 등 지원(509명)

• 지원내용(인프라)

- ① 실증 공간, 창업 입주공간, 교육공간 등 지원
- ② AI 컴퓨팅 연산·자원(88.5PF, 107PB) 제공(913건)
- ③ 지역 3대 주력산업 실증장비(77종) 운영
- ④ AI반도체 시험환경 조성 및 실증 지원(4건)



통합
사업설명회



(기존사업) 지역 디지털 혁신 생태계 조성

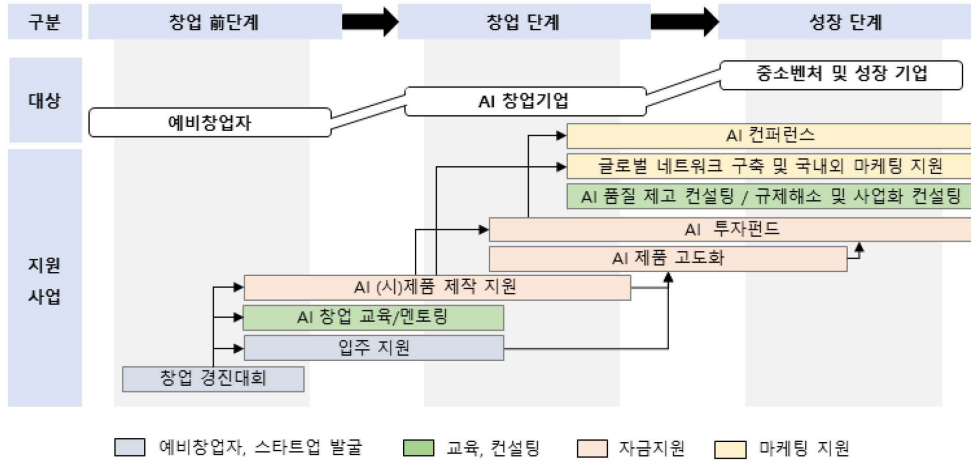
AI중심산업융합집적단지조성

사업담당자

정보통신산업진흥원 지역디지털혁신추진단 지역AI단지육성팀 이선우 수석
(전화: 043-931-5916 / swlee@nipa.kr)

• 지원내용(AI 창업 및 기업지원)

- 3단계로 구성된 9개 지원 프로그램을 구성하여 AI 창업 및 기업 대상 운영(96개사)



통합
사업설명회



(기존사업) 지역 디지털 혁신 생태계 조성

AI중심산업융합집적단지조성

사업담당자

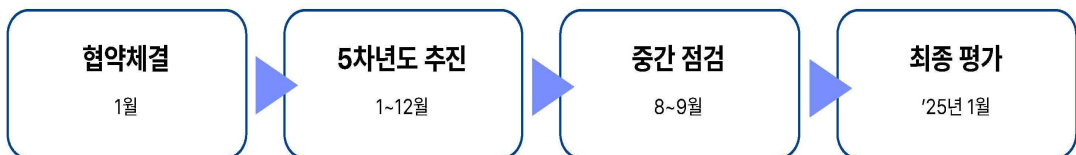
정보통신산업진흥원 지역디지털혁신추진단 지역AI단지육성팀 이선우 수석
(전화: 043-931-5916 / swlee@nipa.kr)

• 지원내용(인력양성)

- ① (AI 직무전환교육) 직무전환 희망자 대상 맞춤형 교육 계획을 수립, 기초부터 기업 프로젝트까지 실무형 교육 운영(209명 수료)
- ② (AI 융합대학) 광주 지역 내 4개 대학* 소속 대학생 대상 지역 주력산업 기반의 AI 학과 과정을 개설·운영(760명 참여)
* 호남대, 전남대, 조선대, 광주과학기술원
- ③ (AI 고급인재양성) 광주 인공지능사관학교를 통해 청년 구직자 대상 AI 실무 프로젝트와 전문가 멘토링 등 약 10개월간 인재육성 집체 교육과정 운영(300명 수료)



• 지원절차



통합
사업설명회



(기존사업) 지역 디지털 기술 및 기업 지원

지역 디지털 기초체력지원

사업담당자

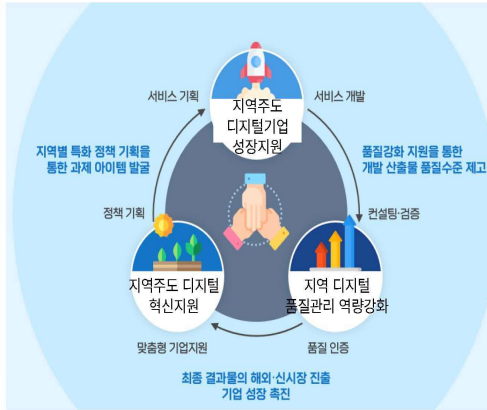
정보통신산업진흥원 지역디지털혁신추진단 지역SW산업팀
권보미 선임(전화: 043-931-5344 / rjjsqhal1028@nipa.kr)

• 지원대상

14개 광역시도 소재 지역SW산업진흥기관 및 지역 디지털 기업(해당 지역SW산업진흥기관 통해 별도 공모)
* 광주, 대구, 대전, 부산, 울산, 강원, 경남, 경북, 전남, 전북, 충남, 충북, 제주, 세종

• 지원규모 : 총 136.12억원

• 지원내용



사업단위 지원에서 지역단위로 지원으로 개편하여, 지역주도 "지역 디지털 성장전략" 수립, 추진 지원



통합 사업설명회



(기존사업) 지역 디지털 기술 및 기업 지원

지역 디지털 기초체력지원

지역주도 디지털 혁신지원(보조)

사업담당자

정보통신산업진흥원 지역디지털혁신추진단 지역SW산업팀 김아령 선임
(전화: 043-931-5335 / ari@nipa.kr)

• 지원대상

수도권 제외 광역지방자치단체(과학기술정보통신부 직접 지원)

• 지원규모 : 총 20.92억원

지역당 평균 1.46억원 균등 지원하고, 지역별 SW산업진흥기관 보유 수에 따라 추가 지원

• 지원내용



• 지원절차



통합 사업설명회



(기존사업) 지역 디지털 기술 및 기업 지원

지역 디지털 기초체력지원

사업담당자

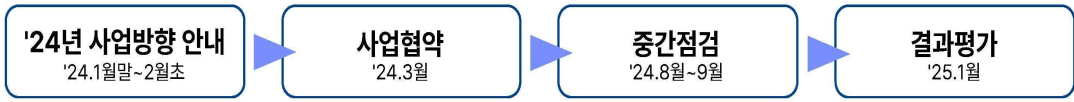
정보통신산업진흥원 지역디지털혁신추진단 지역SW산업팀
권보미 선임(전화: 043-931-5344 / rnjsqhat1028@nipa.kr)

지역주도 디지털기업 성장지원

- **지원대상**
 - 주관기관 : 수도권 제외 광역지방자치단체(광역시·도) 소재 지역SW산업진흥기관
 - 최종수혜자 : 지역디지털기업(해당 지역SW산업진흥기관 통한 별도 공모)
- **지원규모** : 총 100.08억원 (14개 지역당 4개 과제(과제당 1.8억원 지원))



지원절차



통합 사업설명회



(기존사업) 지역 디지털 기술 및 기업 지원

지역 디지털 기초체력지원

사업담당자

정보통신산업진흥원 지역디지털혁신추진단 지역SW산업팀
김아령 선임(전화: 043-931-5335 / ari@nipa.kr)

지역 디지털 품질관리 역량강화

- **지원대상**
 - 주관기관 : 4개 권역 11개 지역 대상 SW품질역량센터 12개소 및 공모
 - * 동남권(부산2·경남1), 대경권(대구1·경북1·울산1), 충청권(대전1·충북1·충남1), 호남권(광주1·전북1·전남1)
 - 최종수혜자 : 지역 디지털 기업(해당 지역 SW품질역량센터를 통해 별도 공모)
- **지원규모** : 총 10.24억원 (12개 센터당 0.85억원 지원)
- **지원내용**



지원절차



통합 사업설명회



(기존사업) 지역 디지털 기술 및 기업 지원

SW융합클러스터2.0

사업담당자

정보통신산업진흥원 지역디지털혁신추진단 지역SW산업팀 김민석 수석
(전화: 043-931-5334 / msgood@nipa.kr)

• 지원대상

강원, 충북, 대구, 제주, 세종, 경북, 전북 지역SW산업진흥기관 및 지역 디지털 기업(해당 지역SW산업진흥기관 통해 별도 공모)

• 지원규모 : 총 92.5억원

(특화산업강화) 강원(관광), 충북(반도체), 대구-제주(스마트시티), 세종(디지털콘텐츠) 지역 당 16.8억원
(플랫폼사업화) 경북(모빌리티), 전북(스마트팜) 지역 당 12.6억원

• 지원내용



지역 간 협력 및 기업-제품-서비스 연계 확대 지원



• 지원절차



통합 사업설명회



(기존사업) 인력양성

사업담당자

정보통신산업진흥원 지역디지털혁신추진단 지역SW산업팀 박현욱 수석 (전화: 043-931-5346 / pho@nipa.kr)

정보소외지역 SW교육 지원 강화(SW미래채움)

• 지원대상

SW-AI 교육 인프라가 부족한 13개 지역*의 초·중등학생 및 지역인재(경단녀·청년·퇴직자)
* 인천, 울산, 대구, 광주, 강원, 경남, 전남, 충남, 경북, 충북, 전북, 경기, 제주

• 지원규모 : 총 204억원

지역 당 SW미래채움센터 구축·운영 11.2억원, SW전문강사 양성 4.5억원

• 지원내용



• 지원절차



통합 사업설명회



V. 인력양성

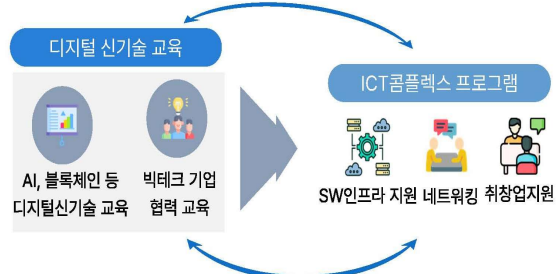
ICT이노베이션스퀘어 운영

사업담당자

정보통신산업진흥원 지역디지털혁신산업단 디지털인재양성팀
 송자영 수석 (전화: 043-931-5742 / janice@nipa.kr)
 전해빈 선임 (전화: 043-931-5748 / hb21@nipa.kr)

• **지원대상**

- 디지털 신기술 교육 및 빅테크 기업교육 운영이 가능한 비영리기관, 협·단체, 전문 교육기관, 대학 등 (컨소시엄 구성 가능)
- * 전문 강사, 교육 운영조직, 교육시설 및 설비 보유 ※
- * 기업(법인 限)의 경우 컨소시엄 구성시 참여기관으로 참여 가능
- 최종 수혜자 : 재직자, 구직자, 대학생 등



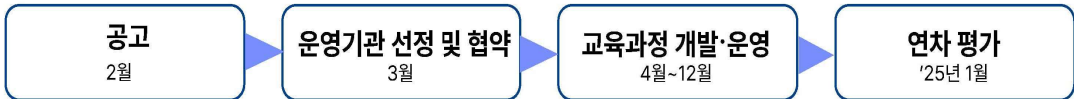
• **지원규모**

- 총 50.2억 원 (1개 지원 과제)
- * 최대 2년(연차평가후 계속지원 여부 결정)

• **지원내용**

- 산업 수요 중심의 실무형 인재양성을 위한 디지털 신기술 교육과정 개발 및 운영(AI, 블록체인, IoT, 네트워크 등 1,308명 양성)
- 디지털 인재의 질적 미스매치 해소를 위해 빅테크 기업 협력 교육과정 개발 및 운영(400명 양성)

• **지원절차**



통합 사업설명회



(기존사업) 인력양성

ICT이노베이션스퀘어 확산

사업담당자

정보통신산업진흥원 지역디지털혁신추진단 디지털인재양성팀 한다영 책임
 (전화: 043-931-5743 / dy@nipa.kr)

• **지원대상**

- 지역에 소재한 지자체 출자·출연 ICT진흥기관 및 디지털 신기술 전문 교육기관, 협·단체, 대학 등 컨소시엄
- * ① 동남권(부산-울산-경남), ② 동북권(강원-경북-대구), ③ 호남권(광주-전북-전남-제주), ④ 충청권(충남-충북-세종)
- 최종 수혜자 : 재직자, 구직자, 대학생 등



• **지원규모**

- 총 248.42억 원 (4개 권역)

• **지원내용**

- (ICT복합 프로그램) SW개발자 및 교육생을 위한 프로젝트 공간, 테스트베드, 세미나, 커뮤니티 지원을 위한 시설 및 프로그램 운영
- (디지털신기술교육) 지역 앵커 기업과 협력하여 지역 산업특성을 반영한 디지털 신기술 분야 특화과정 개발 및 운영 ('24년 4,488명)
- * 지역 기업의 수요 맞춤형 교육과 기업현장 데이터를 활용한 프로젝트를 운영하여 실무형 인력양성 및 취업연계를 지원하는 기업 협력프로젝트 등

• **지원절차**



통합 사업설명회



V. 인력양성

산업전문인력 Si역량강화

사업담당자

정보통신산업진흥원 지역디지털혁신추진단 디지털인재양성팀 김광혁 수석
(전화: 043-931-5747 / khkim@nipa.kr)

• 지원대상

- 선정대상: 산업분야 협.단체와 교육기관 공동수급(컨소시엄) 6개 과제 이상
- * '24년 지원분야: '23년 선정분야(도심제조, 건설기계, 스마트시티, 금융)를 제외한 산업분야
- 최종수혜자: 기업 및 재직자

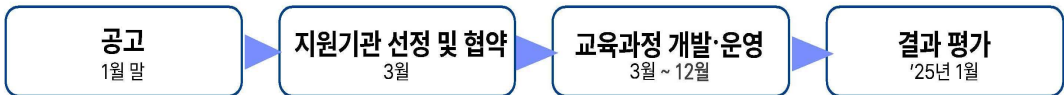
• 지원규모

- 총 37억원 내외('24년, 6개 과제 이상, 산업분야별 6.2억원 내외)

• 지원내용

- AI융합을 통해 산업의 디지털전환을 수행할 수 있는 기업 재직자 교육
- 산업분야별 리더(경영진), 재직자, AI융합전문가 등 280명 이상 양성

• 지원절차



통합
사업설명회



V. 인력양성

디지털전환 역량강화 교육

사업담당자

정보통신산업진흥원 지역디지털전략추진단 디지털인재양성팀
서주형 수석 (전화: 043-931-5805 / jhseo@nipa.kr),
이병주 책임 (전화: 043-931-5806 / lbj0280@nipa.kr)

• 지원대상

- 디지털 전환 전문가 양성, 컨설팅 및 교육 등이 가능한 법인 및 협.단체(컨소시엄 구성 가능)
- 최종수혜자: 기업 및 재직자

• 지원규모

- 총 34.5억원
- 디지털전환 전문가 양성 10억원
- 중소기업 등의 디지털전환 컨설팅 및 교육 지원 24.5억원)

• 지원내용(운영기관 수행)

- 산업별 DX전문가 양성을 목적으로 하여 컨설팅 방법론 등 교육과정 개발 및 운영(총 200명)
- AI·SW기술 및 산업도메인 지식이 융합된 디지털 전환 컨설팅 방법론을 단계별(공통·기초·심화) 교육과정으로 운영
- 디지털 전환 솔루션을 보유한 공급기업과 디지털 전환 수요기업의 매칭을 통해 구성된 과제 지원(35개 과제 / 총 교육인원 350명이상)
- ①수준진단 → ②맞춤형 교육 → ③컨설팅을 통한 실행계획 수립 → ④검증

• 지원절차



통합
사업설명회



(기존사업) 인력양성

지역산업 SW인재양성 기반조성(코드알파)

• **지원대상**

- 대구 수성알파시티 인근 SW기업 및 재학생, 대학 학부생 등 (대구디지털혁신진흥원 통한 별도 공모)

사업담당자
정보통신산업진흥원 지역디지털혁신추진단
지역디지털전략팀 고병주 책임
(전화: 043-931-5339 / kbj03@nipa.kr)

• **지원규모**

- (재직자 학위과정) 지역SW기업 재직자 학사·석사·박사 학위 취득 지원 40명
- (학부생 산학연계과정) 현장실습 및 산학프로젝트 통해 SW기업당 10~20백만원 규모 지원 10개사, 학생 100여명

• **지원내용**

지역SW집적지에서 지역 SW기업이 필요로 하는 맞춤형 실무인력 양성



(SW기업 재직자) 지역 SW기업 재직자 대상 집적지 내 근거리에서 일·학업 병행이 가능한 교육 지원
(SW기업 구직자) 지역 SW기업이 직접 참여하여 현업 프로젝트 문제 발굴→멘토링→취업 연계

• **지원절차**

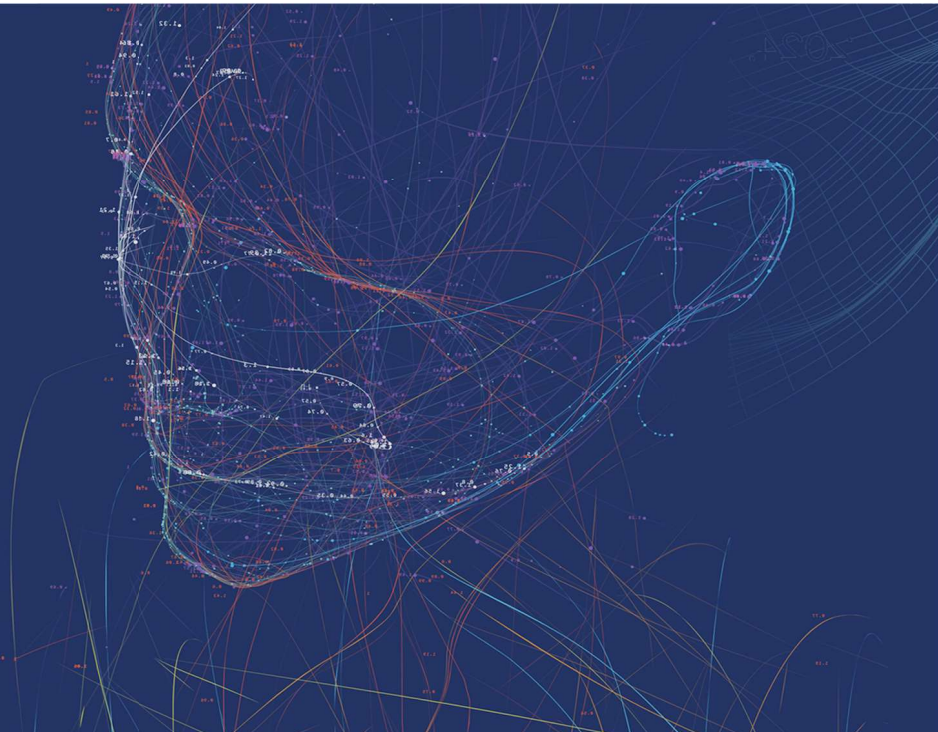


통합
사업설명회

Chapter 7

메타버스산업본부

- AI·디지털 기반 미디어 활성화
- AI·디지털 기반 미디어 융합인재
- 홀로그램기술 사업화 실증지원
- VR·AR콘텐츠산업육성
- 디지털콘텐츠기업경쟁력강화
- 디지털콘텐츠산업생태계활성화
- ICT문화융합센터





메타버스산업본부 '24년 사업 추진 개요

총 7개 사업

예산 227.5억원

✓ 글로벌 메타버스 선도

✓ 他산업 수출 기여

✓ 지역산업·경제 활성화

7. 메타버스산업본부

신규사업

- AI·디지털 기반 미디어 활성화 AI기술 기반 미디어 콘텐츠 기획-제작-유통 과정의 선도과제 지원
- AI·디지털 기반 미디어융합인재 청년 대상 미디어·ICT 기술 전문교육
- 홀로그램기술 사업화 실증지원 기술개발 이후 사업화 실증 중심 지원, 신서비스 성공모델 발굴

기존사업

- VR·AR콘텐츠산업육성 산업용 메타버스 서비스 실증 지원 및 인프라 구축 운영
- 디지털콘텐츠기업경쟁력강화 국내 유망 메타버스 기업의 해외시장 판로확대 및 수출 경쟁력 강화
- 디지털콘텐츠산업생태계활성화 디지털콘텐츠 성장허브 운영 및 공정거래 환경조성
- ICT문화융합센터 첨단 기술과 산업분야 융합을 통한 메타버스 신산업분야 성장 촉진



I. AI·디지털 기반 미디어 활성화

AI·디지털 기반 미디어 활성화

사업담당자
정보통신산업진흥원 메타버스산업본부
메타버스기업육성팀 임이슬 책임
(전화: 043-931-5633 / lys@nipa.kr)

• 지원대상

미디어 테크 기업

• 지원규모

30억원(10개사 내외) *추후 공고 시, 지원 규모 및 지원방식은 변동될 수 있음

• 지원내용

(플래그십 프로젝트) 개발, 제작 및 유통 전 과정에 AI, 버추얼 프로덕션 등 디지털 전환을 적용하는 글로벌향 선도과제 지원
(워크플로우별 지원) 제작 워크플로우별 AI를 접목하여 효율성 향상 및 고품질 미디어 콘텐츠 확보 지원

• 지원절차



통합
사업설명회



II. AI·디지털 기반 미디어 융합인재

AI·디지털 기반 미디어 융합인재 교육운영

사업담당자
정보통신산업진흥원 메타버스산업본부
메타버스성장기반팀 김송이 책임
(전화: 043-931-5675 / ssong@nipa.kr)

• 지원대상

ICT 신기술·미디어 융합 관련분야 청년, 재직자 대상 교육과정* 개발·운영이 가능한 기관 및 교육기관(기업, 대학 포함)간 컨소시엄

* 디지털 신기술 선도기업 연계 기술이론교육 및 제작 프로젝트 참여, 취·창업 연계, 특성화고·대학 학점연계교육 및 진로탐색기회 제공등

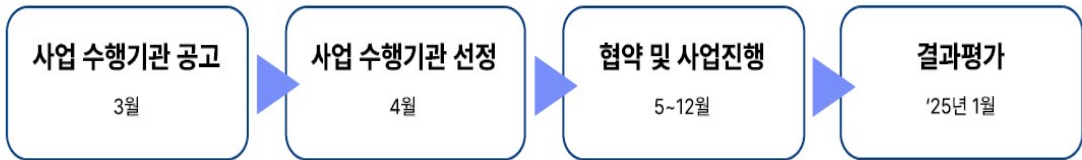
• 지원규모

총 9.6억원 * 추후 공고 시 지원 규모 및 지원방식은 변동될 수 있음

• 지원내용

교육과정 개발 및 운영, 수요 기업 협업체 운영 등을 위한 예산 지원
(인건비, 강사료, 실습기자재비, 교육자료 제작비, 취·창업 컨설팅 비용 등 교육 운영에 필요한 경비 등)

• 지원절차



통합
사업설명회



III. 홀로그램기술 사업화 실증지원

홀로그램기술 사업화 실증지원

사업담당자
정보통신산업진흥원 메타버스산업본부
메타버스성장기반팀 정윤서 수석
(전화: 043-931-5677 / yhjung@nipa.kr)

• 지원대상

서울/수도권을 제외한 주관 및 참여 수행기관으로 구성된 컨소시엄

* (주관기관) SW진흥법 제 9조 제 3항에 의거 지정된 지역별 SW 산업진흥기관, (참여기관) 정부 또는 지자체가 출자·출연한 ICT진흥기관

• 지원규모

총 32.2억원 * 추후 공고 시 지원 규모 및 지원방식은 변동될 수 있음

• 지원내용

홀로그램 R&D 성과를 활용한 다양산 서비스 분야의 수요처 맞춤 실증 제작 및 사업화 지원

• 지원절차



통합
사업설명회



IV. VR·AR콘텐츠산업육성(VR·AR 콘텐츠 개발지원)

산업 메타버스 플래그십 프로젝트

사업담당자
 정보통신산업진흥원 메타버스산업본부
 메타버스산업융합팀 유현중 수석
 (전화: 043-931-5651 / hjryu@nipa.kr)

• 지원대상

- 주력산업 전반에 경제적 부가가치와 파급효과 창출이 가능한 컨소시엄
 - [수요] 산업용 메타버스 도입이 시급한 자동차, 항공, 조선, 바이오, 플랜트, 물류 등 산업분야 기업 (메타버스 도입·활용 기업/기관)
 - [공급] 메타버스 기술로 산업분야 혁신이 가능한 기업 (디지털트윈, AI, XR, 플랫폼 등 메타버스 기업)
- 지속 가능한 비즈니스를 창출하고 메타버스 생태계 조성이 가능한 컨소시엄(부가가치 창출 및 신속한 도입·확산 연계가 가능한 컨소시엄)

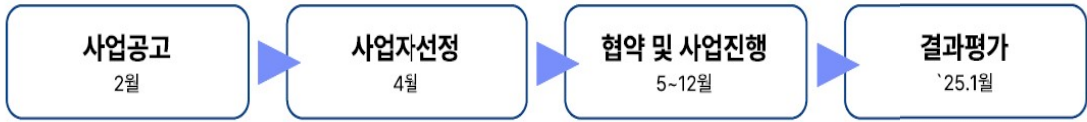
• 지원규모

- 총 60억원 이내(최대 20억원x2개 과제, 최대 10억원x2개 과제) / 2년간 지원

• 지원내용

- AI, 디지털트윈, XR 등 메타버스 기술로 주력산업의 핵심 공정을 혁신하는 메타버스 서비스 개발 및 실증 지원
 - (생산관리) 공장, 플랜트, 건설현장에 ①실시간 공정관리 ②예측기반 최적생산 ③안전운영 등 생산 혁신이 가능한 메타버스 개발
 - (물류관리) SCM, 운송, 물류터미널 등 물류현장에 ①물류정보 추적 ②예측기반 적시운송 등 물류 혁신을 위한 메타버스 개발
 - (운영관리) ①건물·시설의 에너지 관리, ②인구 과밀구역의 실시간 관제 등 운영관리 혁신을 위한 메타버스 개발

• 지원절차



통합
사업설명회



V. 디지털콘텐츠기업경쟁력강화

디지털콘텐츠기업경쟁력강화

사업담당자
 정보통신산업진흥원 메타버스산업본부
 메타버스기업육성팀 강현태 책임
 (전화: 043-931-5634 / kht4987@nipa.kr)

• 지원대상

메타버스, XR 중소기업

• 지원규모

88.2억원(80개사 내외) *추후 공고 시, 지원 규모 및 지원방식은 변동될 수 있음

• 지원내용

(수출 유망 메타버스 강소기업 육성) 수출 역량 사전 진단 후, 해외 수주, 현지실증, 투자유치 등 해외진출 성과목표에 따른 맞춤형 지원 (메타버스-이종분야 융합형 글로벌 홍보마케팅) 융합형 메타버스의 전방위 글로벌 홍보마케팅 지원 (메타버스 글로벌 마켓 참가 지원) 해외 권역별 주요 전시회 참가를 위한 마켓별 사전역량 강화, 현지 비즈니스 지원, 사후관리 등 지원 (전단형 메타버스 수출지원) 해외 대형 프로젝트 대상, 메타버스 전단형 수출을 위한 필수 개발 인프라 및 현지화 등 지원

• 지원절차



통합
사업설명회



VI. VR·AR콘텐츠산업육성(VR·AR콘텐츠산업 인프라 조성)

메타버스 인프라지원

(지역 거점 운영)

사업담당자

정보통신산업진흥원 메타버스산업본부 메타버스성장기반팀 이재윤 수석
(전화: 043-931-5674 / jylee@nipa.kr) [메타버스티지센터]
정보통신산업진흥원 메타버스산업본부 메타버스성장기반팀 이진우 수석
(전화: 043-931-5671 / jwlee@nipa.kr) [메타버스허브(동북권)]
정보통신산업진흥원 메타버스산업본부 메타버스성장기반팀 신지승 책임
(전화: 043-931-5672 / sseung@nipa.kr) [메타버스허브센터(신규구축1개소)]

• **지원내용**

메타버스허브(동북권)	메타버스허브(판교)	메타버스허브센터(신규구축 1개소)
<ul style="list-style-type: none"> - 가상융합랩, 테스트-실증(구미, 강릉) - VP 등, 인프라 기반 테스트 지원 - 메타버스 아카데미 운영 	<ul style="list-style-type: none"> - 가상융합랩(MEC), 테스트·실증 - 모션캡처 등, 영상·융합 인프라 지원 - 메타버스아카데미, 기업수요형 인력양성 운영 	<ul style="list-style-type: none"> - 메타버스 지원센터(13개) 중 메타버스 인프라가 구축된 수도권, 동북권(경북/강원/대구) 제외 - 광역권내 지원센터간 컨소시엄으로 신청·선정

메타버스티지센터(13개소)

- 1 강원
- 2 경기
- 3 경남
- 4 광주
- 5 대구
- 6 대전
- 7 부산
- 8 울산
- 9 인천
- 10 전남
- 11 전북
- 12 충남
- 13 충북

- (제작지원) 메타버스 프로젝트 발굴 및 제작지원(발굴된 메타버스콘텐츠는 메타버스허브에서 실증-테스트)
* 지역특화산업 연계 및 지역 현안해결형 과제 등
- (인재양성) 각 지역별 메타버스 전문인력 양성 교육(K-META에 메타버스전문교육과 연계협력)
- (해외진출) 비즈니스 교류회 초청 연수 등 지역기업의 해외진출 역량강화(NIPA 해외진출 사업 및 한-아세안 ICT융합 빌리지 사업 등과 연계)

통합
사업설명회



VII. 디지털콘텐츠산업생태계활성화, VR·AR콘텐츠산업육성

메타버스 인프라지원

(지역특화시설)

사업담당자

정보통신산업진흥원 메타버스산업본부 메타버스성장기반팀 정윤서 수석
(전화: 043-931-5677 / yhiung@nipa.kr) [XR디바이스개발지원센터]
정보통신산업진흥원 메타버스산업본부 메타버스성장기반팀 유지에 책임
(전화: 043-931-5680 / uri812@nipa.kr) [메타버스융복합멀티플렉스]
정보통신산업진흥원 메타버스산업본부 메타버스성장기반팀 이수진 책임
(전화: 043-931-5716 / reina-sujinlee@nipa.kr) [한-아세안ICT융합빌리지]

• **지원내용**

- (XR 디바이스개발지원센터) XR디바이스 완제품 개발지원 및 기술, 시험, 평가지원, 디바이스 확산 및 기업교류 등(경북 구미)
- (메타버스 융복합 멀티플렉스) 강릉 메타버스 체험관 운영 및 메타버스 파크 등 야외 참여형 메타버스 테마 공간 조성(강원 강릉)
- (한-아세안 ICT융합빌리지) 한-아세안 공동 협력 및 실증을 위한 제작지원, 비즈니스 교류회, 초청연수 등 한-아세안 네트워크 강화(부산)

• **인프라현황**



XR디바이스 개발지원센터
(경북 구미)



메타버스 융복합 멀티플렉스(강원 강릉)
<https://gnmetaverse.or.kr/>



한-아세안ICT융합빌리지
(부산)

통합
사업설명회



VIII. VR·AR산업육성, 디지털콘텐츠산업생태계활성화, ICT-문화융합센터

메타버스 인프라지원

(입주지원, 시설장비)

사업담당자

정보통신산업진흥원 메타버스산업본부 메타버스성장기반팀 설치현 수석

(전화: 02-2132-1213 / jhseo@nipa.kr) [KoVAC]

정보통신산업진흥원 메타버스산업본부 메타버스성장기반팀 윤지애 책임

(전화: 043-931-5680 / uri812@nipa.kr) [디지털콘텐츠기업성장지원센터]

정보통신산업진흥원 메타버스산업본부 메타버스성장기반팀 양우진 수석

(전화: 031-5182-9021 / ywj@nipa.kr) [메타버스허브(판교)]

• **지원내용**

- (상설전시) 우수 XR콘텐츠 전시·체험, 국내외 마케팅 및 XR 저변인식 확대를 위해 'XR소류(상설전시관)'운영 및 체험프로그램 운영
- * XR·메타버스관련재직자, 지자체, 정책수요자, 수요처·투자자, 학생, 일반인 대상 콘텐츠·플랫폼 안내시연 등 체험프로그램 상시운영
- (비즈매칭) KoVAC XR소류 비즈니스 상담, 기술세미나, 컨퍼런스, 전문가 토론회 등 XR·메타버스 관련 수요·공급기업 초청 비즈매칭
- (성장/기술지원) 기업 액셀러레이팅 프로그램(맞춤형 컨설팅, 전문교육, 마케팅 지원 등)운영, 콘텐츠 제작실증을 위한 장비 및 기술 지원
- (입주지원) 글로벌 경쟁력을 갖춘 XR·메타버스 기업발굴, 성장단계별 사무공간 지원 등 지속성장 지원(공실 발생시, 수시모집)



KoVAC(상암, 누리꿈스퀘어)
(現 68개 입주공간 운영중)



디지털콘텐츠기업성장지원센터(안양)
(現 27개 입주공간 운영중)



메타버스허브(판교)
(現 24개 입주공간 운영중)

• **지원절차**

입주모집 공고
2월(상암 17개실), 3월(안양 3개실), 6월(판교 7개실)

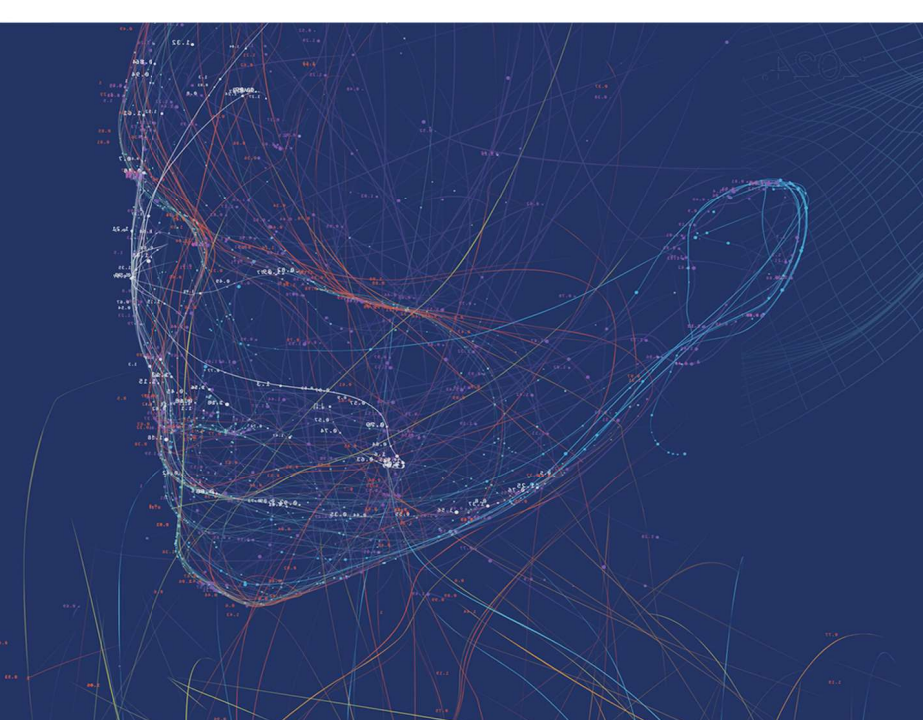
결과평가 및 재계약

통합
사업설명회

Chapter 8

글로벌성장본부

- 자립준비청년 디지털 진로지원
- 정보통신방송 해외진출지원
- 월드프렌즈코리아 NIPA자문단
- K-Global 액셀러레이팅
- 글로벌 ICT 미래 유니콘 육성
- D.N.A. 대중소 파트너십 동반진출
- 스마트서비스 창출기반 확충
- 민관 합동 디지털 수출개척단
- SW산업 해외진출 역량강화
- SW 고성장클럽
- K-OTT 확산지원
- 디지털 해외거점 운영





글로벌성장본부 '24년 사업 추진 개요

총 12개 사업

예산 477억원

글로벌 디지털 혁신 기업 육성 및 해외시장 진출 확대

8. 글로벌성장본부

신규 사업

- 자립준비청년 디지털 진로지원 자립준비청년 대상 디지털 창업지원 및 창작교육, 디지털 취업 연계지원

기존 사업

- 정보통신방송 해외진출지원 국내 ICT, 방송통신 기술·서비스 분야 기업의 수출상담회 개최를 통해 해외진출 지원
- WFK NIPA 자문단 정보통신, 산업기술 등 산업분야 퇴직 전문인력의 해외파견 자문 봉사활동
- K-Global 액셀러레이팅 디지털 스타트업 글로벌 도약을 위한 집중 보육프로그램 제공 및 성과창출 지원
- 글로벌 ICT 미래유니콘 육성 글로벌 진출 준비도 높은 유망기업 선정을 통한 해외진출 자금(보증) 등 성장지원
- D.N.A 대중소 파트너십 동반진출 국내 우수 ICT관련 융합 서비스·플랫폼의 해외시장 진출 지원
- 스마트서비스 창출기반 확충 온·오프라인 B2B 전시관 운영 및 바이어 초청 수출 상담회 개최
- 민·관 합동 디지털 수출개척단 유망 시장 발굴을 위한 기업 전시회 연계, 바이어 매칭 등 지원
- SW산업해외진출역량강화 해외 진출 지원을 위한 글로벌 레퍼런스. 현지화 마케팅, 글로벌 SaaS 마케팅플레이스 지원
- SW고성장 클럽 기업별 자율과제 설계·이행 및 글로벌성장 프로그램을 통한 기업성장·해외진출 지원
- K-OTT 확산 지원 국내 OTT 기업과 글로벌 OTT 기업, 투자자, 파트너사가 한 자리에 모이는 국제행사 추진
- 디지털 해외거점 운영 디지털분야 전략지역에 해외거점을 운영하여 권역별 시장특성에 맞춘 맞춤형 지원체계 구축



I. 자립준비청년 디지털 진로지원(신규)

자립준비청년 디지털 진로지원

사업담당자
정보통신산업진흥원 글로벌성장본부 글로벌창업성장팀
채윤경 수석
(전화: 043-931-5551 / ykcha@nipa.kr)

• 지원대상

자립준비청년 및 보호대상청소년(중·고등학생)

• 지원규모

디지털 창업지원(연 40명 내외) / 디지털 창작교육(연 80명 내외) / 디지털 취업연계(연 30명 내외)

• 지원내용

- (디지털 창업지원) 창업 입문교육 및 멘토링을 통한 기초교육, 창업교육 전문기관을 활용한 실전교육 및 우수 수료자 후속지원 제공
- (디지털 창작교육) 보호대상아동 창작캠프 운영, 1인 미디어 창작자 기초교육 지원, 크리에이터 관련 전문기술 교육 및 후속지원 제공
- (디지털 취업연계) 구직 희망 자립준비청년과 디지털 기업을 매칭하여 직무교육 및 인턴십 추진을 통한 디지털 분야 취업 지원

• 지원절차



통합
사업설명회

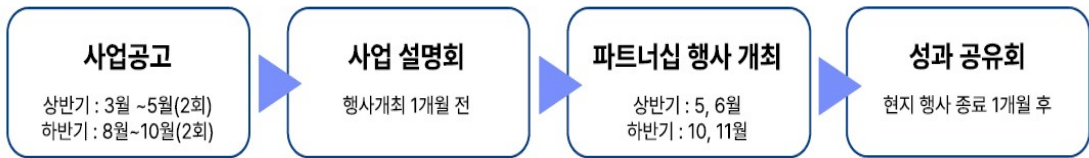


II. 정보통신방송 해외진출지원 (기존)

정보통신방송 해외진출지원

사업담당자
정보통신산업진흥원 글로벌성장본부 글로벌협력사업팀 박소희 책임
(전화: 043-931-5541 / sohee7278@nipa.kr)

- **지원대상**
 - 정보통신방송 융합서비스 중소 중견 기업
 - ICT 전분야, 방송통신융합 기술 및 서비스
- **지원규모**
 - ICT/방송통신융합 기술 및 서비스 분야 60개사 내외 (연간 4+@회 운영)
- **지원내용**
 - 국가별 글로벌 진출 정보 제공(시장정보, 바이어 정보 등)
 - B2B 상담회, 현지 네트워킹 행사 등을 포함하는 현지 파트너십 개최
 - 참가기업 출장비 일부 지원(기업 당 150만원+@ 내외, 국가별 지원금액 상이)
 - * MENA(중동, 북아프리카), 아세안, 중남미 권역 개최 예정이며 변경될 수 있음
- **지원절차**



* 행사개최 일정은 변경될 수 있음

통합
사업설명회

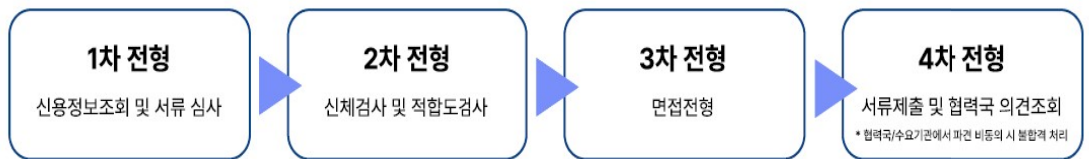


III. 해외봉사단 및 국제개발협력인재양성(ODA) (기존)

월드프렌즈 NIPA자문단 해외파견사업

사업담당자
정보통신산업진흥원 글로벌성장본부
글로벌협력사업팀 이윤경 책임 / 박민찬 책임
(전화: 043-931-5538 / lyk@nipa.kr)
(전화: 043-931-5543 / mcmcpark@nipa.kr)

- **지원대상**
 - 개발도상국에 대한 봉사정신이 있고, 수요 분야 10년 이상 실무 경력을 갖춘 퇴직(예정) 전문가
 - * 연령 제한 없음
- **지원규모**
 - 연간 2회에 걸쳐 NIPA자문단 선발('24년 상반기 수요인원 26명)
 - * 수원국의 수요에 따라 변동될 수 있음
- **지원내용**
 - 수요분야(정보통신, 신입기술, 에너지자원, 무역투자, 지역발전)의 산업분야 퇴직 전문인력의 해외파견 자문 봉사활동 지원
- **지원절차**



통합
사업설명회



IV. ICT 창의기업육성(기존)

K-Global 액셀러레이팅

사업담당자
정보통신산업진흥원 글로벌성장본부 글로벌창업성장팀 이정민 선임
(전화: 043-931-5574 / jmlee@nipa.kr)

• 지원대상

ICT 선발 및 보육 경험이 있는 민간창업기획자
* 벤처투자 촉진에 관한 법률 제24조에 따라 중소벤처기업부에 등록된 민간창업기획자

• 지원규모

총 5개사 내외, 각 정부지원금 최대 3억원

• 지원내용

디지털 스타트업의 글로벌 도약을 위한 집중 보육프로그램 제공 및 성과창출 지원
- 해외 권역별 액셀러레이터 선정 및 각 권역 진출 수요 보육기업 발굴
- 액셀러레이터의 해외 인프라를 활용한 오픈이노베이션, 해외투자유치, 글로벌 액셀러레이팅 프로그램 운영
*세부 사업내용 사업 공고 참조

• 지원절차



* 세부 추진일정은 일부 변경될 수 있음

통합
사업설명회



V. ICT 창의기업 육성 (기존)

글로벌 ICT 미래 유니콘 육성

사업담당자
정보통신산업진흥원 글로벌성장본부
글로벌창업성장팀 홍지영 수석
(전화: 043-931-5556 / jmhong@nipa.kr)

• 지원대상

글로벌 역량을 갖춘 ICT 또는 ICT 기반 융복합분야 중소기업
- 최근 3년간 국내외 기관투자자로부터 20억 이상 투자, 최근 3개년 매출이 연평균 20% 이상 증가하는 기업

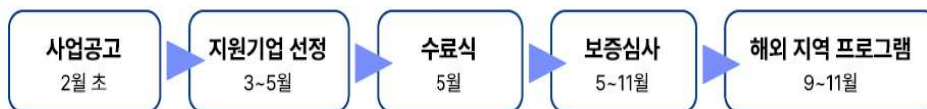
• 지원규모

총 15개사 내외

• 지원내용

글로벌 진출 지원 · 과기정통부 해외거점(KIC 등)을 통한 현지 진출 프로그램 운영(해외 현지 네트워킹/멘토링 프로그램)	보증 지원 · 운전자금 보증한도 3년간 최대 50억원 (시설자금 포함 최대 100억원) · 유동화회사보증 편입기회 제공, 보증연계투자 최대 30억원
민간 투자 연계 · KIF(Korea IT Fund), 벤처기업협회, 벤처캐피탈협회 등 투자설명회 개최	창업·벤처 지원 유관기관 연계 · 법률 지원(대한법률) · KSM(Krx Startup Market) 등록 추천(한국거래소) · 보증한도 확대, 보험료 할인(서울보증보험)

• 지원절차



통합
사업설명회



VI. 융합서비스 글로벌시장 진출지원(기준)

D.N.A 대중소 파트너십 동반진출

사업담당자
 정보통신산업진흥원 글로벌성장본부 ICT수출지원팀
 박수연 수석
 (전화: 043-931-5594 / erin@nipa.kr)

• **지원대상**

미래 디지털기술 기반의 서비스-플랫폼 구축 운영 실적 및 기술을 보유하고 있는 국내 기업 컨소시엄(최소 2개 기업 이상)

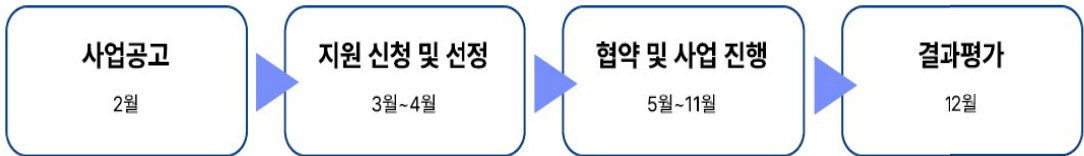
• **지원규모**

총 4개 컨소시엄 과제, 컨소시엄당 최대 6억원 내외 정부출연금 지원 (총 사업비의 80% 이내)

• **지원내용**

국내 우수 ICT관련 서비스-플랫폼의 해외시장 진출 지원
 - (현지화) 기 개발된 서비스-플랫폼의 현지화 또는 해외 현지진출을 위한 기능 고도화
 - (해외 시범서비스 구축) 기 개발된 서비스-플랫폼의 현지 서비스 제공 및 사업 확산을 위한 비용 지원 등

• **지원절차**



통합
사업설명회



VII. 스마트서비스 창출 기반 확충(기준)

스마트서비스창출기반확충

사업담당자
 정보통신산업진흥원 글로벌성장본부 ICT수출지원팀 김기순책임
 (전화: 043-931-5597 / kks330333@nipa.kr)

• **지원대상**

• 판로개척이 필요한 국내 ICT기업 중 온라인전시관 부스 구축 및 온·오프라인 수출상담회를 희망하는 중소기업

• **지원규모**

• 온라인 전시관 구축 140개사 지원, 월드IT쇼 전시관 15개사 지원, 수출 상담회 120개사 지원

• **지원내용**

• (온라인전시관 구축) 온라인B2B비즈니스 플랫폼(ICTWOW) 내 기업별 온라인 홍보 전시관 구축 (상시)
 • (오프라인전시관 구축) 월드IT쇼 디지털혁신관을 구축하여 전시·상담 지원 * (월드IT쇼2024 : 4.17~19)
 • (수출상담회) 온·오프라인 바이어수출상담회 참가 지원

• **지원절차**



통합
사업설명회

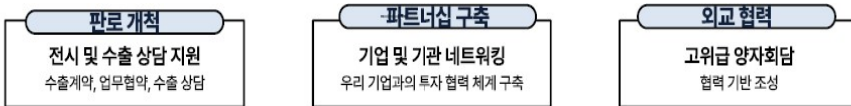


VIII. 스마트서비스 창출 기반 조성 (기존)

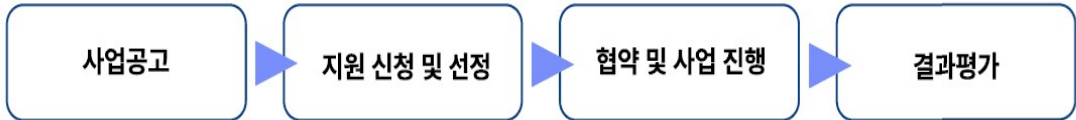
민·관 합동 디지털 수출개척단

사업담당자
정보통신산업진흥원 글로벌성장본부 ICT수출지원팀 김형국 팀장
(전화: 043-931-5590 / dokbak@nipa.kr)

- **지원대상**
해외시장에서의 실질적인 비즈니스 기회 창출을 목표로 하는 중소·중견 디지털 혁신기업
- **지원규모**
국가별 수출개척단 규모에 따라 상이
- **지원내용**
유망 시장 발굴을 위한 기업 전시 참여 지원, 항공 숙박 일부 지원



- **지원절차** * 국가별 수출개척단 규모에 따라 일정 상이



통합
사업설명회



IX. SW산업해외진출 역량강화(기존)

SW산업해외진출역량강화

사업담당자
정보통신산업진흥원 글로벌성장본부 ICT수출지원팀 김성권 수석
(전화: 043-931-5591 / skk1189@nipa.kr)

- **지원대상**
 - ① (SW신산업 글로벌 레퍼런스 확대지원) 국내외 SW신산업분야 시스템/서비스 구축·운영 실적과 기술을 보유하고 있는 국내 SW/ICT 기업
 - ② (글로벌 현지화·마케팅 진출지원) 해외 진출 계획이 있는 국내 SW/ICT 중소·중견기업
 - ③ (글로벌 SaaS 마켓플레이스) 글로벌 SaaS 마켓플레이스 등재를 희망하는 국내 중소 SaaS 기업
- **지원규모**
 - ① (SW신산업 글로벌 레퍼런스 확대지원) 총 4.5억원(3개 과제, 과제당 최대 150백만원 지원)
 - ② (글로벌 현지화·마케팅 진출지원) 총 4.9억원(7개 과제, 과제당 최대 70백만원 지원)
 - ③ (글로벌 SaaS 마켓플레이스) 총 19억원(50개 과제, 과제당 38백만원 상당 서비스 지원)
- **지원내용**
 - ① (SW신산업 글로벌 레퍼런스 확대지원) 글로벌 프로젝트 수주 활동에 필요한 현지 시범사업 구축·운영 지원
 - ② (글로벌 현지화·마케팅 진출지원) 목표시장 맞춤형 제품 현지화 개발 및 수출마케팅 지원
 - ③ (글로벌 SaaS 마켓플레이스) 글로벌 테크기업 운영 SaaS 마켓플레이스 등록 및 마케팅 지원



통합
사업설명회



X. SW산업기반확충(기준)

SW고성장클럽

사업담당자
 정보통신산업진흥원 글로벌성장본부 ICT수출지원팀 홍순상 수석, 박준민 책임
 (전화: 043-931-5592, 5595 / sshong@nipa.kr, pjm@nipa.kr)

• **지원대상**

- 글로벌성장성 등이 높은 SW분야 고성장 및 예비 고성장기업
- (고성장 기업) 최근 3년간 종사자 10인이상, 연평균 매출 증가율 또는 고용성장률이 20% 이상인 기업
 - (예비고성장 기업) 창업 3~7년 미만의 고속성장을 목표로 하는 기업

• **지원규모**

예비고성장 기업 21개사(기업당 1억원(민간부담금 85백만원)), 고성장기업 17개사(기업당 3억원(민간부담금 250백만원)) 지원

• **지원내용**

- ① (자율과제 이행) 기업별 성장목표 달성, 입자리 창출 등을 위한 자율과제 설계-이행
- ② (글로벌 성장 프로그램) 기업성장-해외진출을 위한 멘토링(고성장PD), 네트워크 구축, 투자유치 연계, 해외진출 마케팅 지원

• **지원절차**



통합
사업설명회



XI. 디지털미디어산업 육성기반 구축(기준)

K-OTT 확산 지원

사업담당자
 정보통신산업진흥원 글로벌성장본부 글로벌전략팀 이종현 책임
 (전화: 043-931-5515 / jonghyun@nipa.kr)

• **지원대상**

국내 OTT 기업, 글로벌 OTT 기업, 투자자, 파트너사

• **지원내용**

- 국제 OTT 시상식과 투자유치 쇼케이스를 병행, 해외 미디어사 투자자 통신사와 국내 OTT의 비즈니스 제휴 및 관련 콘텐츠의 판권 수출 등 투자유치 지원
- (국제 OTT 시상식) 국내·외 OTT 산업 전반에 걸쳐 플랫폼, 크리에이터, 콘텐츠 등 다양한 활동주체를 발굴·격려하고, 해외홍보 활용
 - (투자유치 쇼케이스) 국내·외 OTT 플랫폼-투자사-파트너사 간 비즈니스 매칭 및 국내 창작자의 우수 IP 발굴·투자 매칭 기회 제공
 - (국내·외 네트워킹) K콘텐츠 홍보부스를 조성하고, 국내·외 OTT 산업 관계자가 한자리에 모여 네트워킹 할 수 있는 기회 제공

• **지원절차**



통합
사업설명회




XII. 디지털 해외거점 운영

해외IT지원센터, KIC실리콘밸리, 한인도SW상생협력센터

사업담당자
정보통신산업진흥원 글로벌성장본부 글로벌전략팀
서성민 수석, 이소진 책임
(전화: 043-931-5514, 5517 / nuburi@nipa.kr,
visionist@nipa.kr)

디지털 분야 진출 전략지역에 해외거점을 운영하여 권역별 시장 특성에 맞춘 현지 맞춤형 지원체계를 구축하고 글로벌 협력 네트워크를 확대하여 국내 ICT 중소·중견기업의 해외진출 플랫폼 역할 수행

센터명	싱가포르IT지원센터	하노이IT지원센터	호치민IT지원센터	한인도 SW상생협력센터	KIC실리콘밸리	UAE IT지원센터 ('24.4월 운영 예정)
지원대상	수출 역량을 보유한 국내 ICT 스타트업·중소·중견기업					
지원규모	독립형 2~3인실 7개, 4인실 2개 총 9개실	독립형 2인실 5개, 3인실 3개 총 8개실, 공용오피스 20석	독립형 2~4인실 8개실, 공용오피스 30석, 회의실 등	독립형 4~6인실 4개, 개방형 6개 데스크	공용오피스(프로그램 참가 및 등록기업)	독립형 2~4인실 7개실, 공용오피스 15석, 회의실, 전시공간 등
위치	최대 상업지구 CBD (Central Biz District) 	IT기업 밀집지역 랜드마크72 	호치민시 1군 MPLAZA 15층 	방갈로르 주상복합시설 	빅테크 기업 밀집지역 North San Jose 	두바이 인터네트스티 내 사무단지 

통합
사업설명회



XII. 디지털 해외거점 운영

해외IT지원센터, KIC실리콘밸리, 한인도SW상생협력센터

사업담당자
정보통신산업진흥원 글로벌성장본부 글로벌전략팀
서성민 수석, 이소진 책임
(전화: 043-931-5514, 5517 / nuburi@nipa.kr,
visionist@nipa.kr)

< 해외거점별 입주절차 및 사업 관련 문의처 안내 >

입주장점	· 해외거점의 현지 진출 지원 서비스를 상시 활용 가능 · 동종 ICT 분야의 현지 진출 국내 기업간 네트워킹, 현지 협업 모델 발굴, 노하우 공유 등 · 주변 시세 대비 저렴한 임대 비용으로 안정적인 현지 비즈니스 활동 가능		
입주방법	정보통신산업진흥원 홈페이지 공지사항/사업공고 또는 해외거점별 홈페이지 확인(연중 상시)		
문의처	싱가포르 IT지원센터	염창열 센터장 (+65-6221-7633, kicc.singapore@nipa.kr)	www.kicc.sg
	하노이 IT지원센터	김민석 센터장 (+84-24-7300-0672, kicchanoi@nipa.kr)	www.kicc.vn
	호치민 IT지원센터	박민규 센터장 (+84-28-7306-8682, hcmc@nipa.kr)	
	UAE IT지원센터	윤준배 센터장 (jbyoon@nipa.kr)	구축 예정
	한인도 SW상생협력센터	원상호 센터장 (070-4686-3161, indiasw@nipa.kr)	www.nipa.kr
	KIC 실리콘밸리	배정용 센터장(+1-408-432-5085, info@kicsv.org)	www.kicsv.org

통합
사업설명회



XII. 디지털 해외거점 운영

해외IT지원센터, KIC실리콘밸리, 한인도SW상생협력센터

사업담당자

정보통신산업진흥원 글로벌성장본부 글로벌전략팀
서성민 수석, 이소진 책임
(전화: 043-931-5514, 5517 / nuburi@nipa.kr,
visionist@nipa.kr)

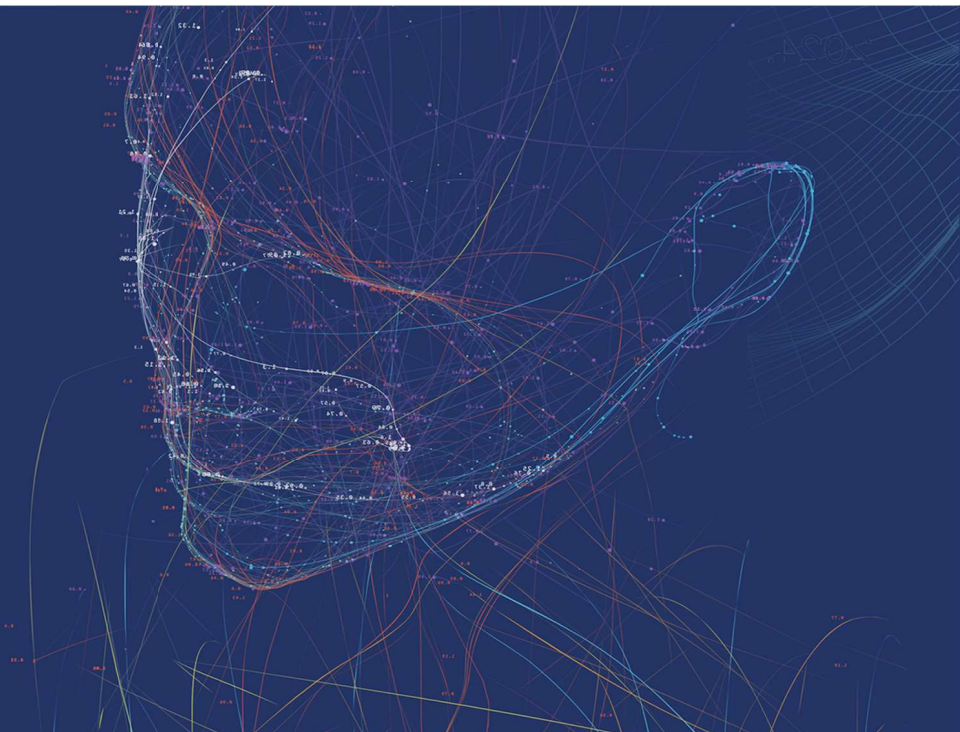
< 해외거점별 주요행사 일정(안) >

지원 프로그램	주요 내용	해외거점	시기
K-Global 행사	○행사명 : 제 13회 K-Global@실리콘밸리 2024 ○참석대상 : 국내 ICT 강소기업, 글로벌 기업, SV 테크 인플루언서, 투자자 등 300명 이내 ○주요내용 : 기술포럼, 스타트업 IR 등을 통해 현지 투자자/글로벌기업과 네트워킹 및 투자유치 지원	실리콘밸리	9월(예정)
	○행사명 : 제 1회 K-Global@싱가포르 2024 ○참석대상 : 국내외 핀테크 관련 기업, 싱가포르(아세안) 정부, 금융기관 등 ○주요내용 : 싱가포르핀테크페스티벌과 연계, 한국관을 운영하여 전시·시연, 비즈니스 매칭 등 지원	싱가포르	11월(예정)
	○행사명 : 제 2회 K-Global@베트남 2024 ○참석대상 : 국내 ICT 강소기업, 베트남 정부 및 ICT 기업 등 ○주요내용 : 베트남 ICT COMM과 연계, 한국관을 운영하여 전시·시연, 비즈니스 매칭 등 지원	호치민	6월(예정)
딥커넥트 행사	○행사명 : Deep Connect 2024 ○지원대상 : 국내 ICT 강소기업 ○주요내용 : SV 한국벤처투자(KVIC)와 협업하여 국내 스타트업과 미국 투자자간의 1:1 투자설명회 개최	실리콘밸리	6월(예정)
한-베 DX 포럼	○행사명 : 제4회 한-베트남 디지털전환 포럼 ○지원대상 : 국내 ICT 강소기업 ○주요내용 : 양국 디지털전환 정책 공유, 기업간 교류로 국내 기업의 진출기반 마련 및 수출 활성화 도모	하노이	11월(예정)
BTS	○행사명 : Bangalore Tech Summit 2024 ○참석대상 : 50개국 2,000여개 스타트업, 550여개 전시기업 등 3만여명 참가 ○주요내용 : 인도 최대의 기술전시회에 한국관을 구성하여 현지 진출을 위한 마케팅 기회 제공	인도	11월(확정)
GITEX	○행사명 : GITEX 2024 ○참석대상 : 글로벌 170여개국, 6,000여개 기업, 15만명 이상 관람객 ○주요내용 : 중동 최대의 기술전시회에 한국관을 구성하여 현지 진출을 위한 마케팅 기회 제공	UAE	10월(확정)

통합
사업설명회

Chapter 9

NIPA 지원사업 공고 확인 및 사업 지원 방법 안내





I. NIPA 지원사업 공고 확인 및 사업 지원 방법 안내

NIPA 지원사업 공고 및 과제 선정 프로세스

지원사업 과제선정 프로세스는 접수 마감 이후 약 1개월 소요



통합
사업설명회

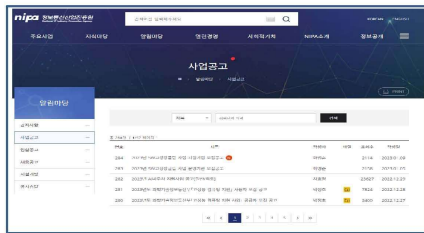
담당자 정보통신산업진흥원 기획조정본부 사업지원팀 김호영 책임 (전화: 043-931-5283 / kimhoyo@nipa.kr)



I. NIPA 지원사업 공고 확인 및 사업 지원 방법 안내

NIPA 지원사업 공고 확인

» 공고 확인 방법 (NIPA 홈페이지, 일간지 등)



• www.nipa.kr → NIPA 소식 → 사업공고 메뉴 클릭

주요 공고 내용

- 사업목적 및 사업내용
- 신청자격, 신청방법, 신청 기한
- 수행기관 선정 절차 및 지원규모
- 평가절차 및 평가기준
- 근거 법령 및 규정 등 포함

공고 기간

- 일반적으로 30일 이상 공고 게시
- 긴급의 경우 20일 이상 공고 게시

통합
사업설명회

담당자 정보통신산업진흥원 기획조정본부 사업지원팀 김호영 책임 (전화: 043-931-5283 / kimhoyo@nipa.kr)



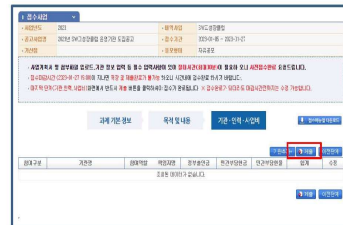
I. NIPA 지원사업 공고 확인 및 사업 지원 방법 안내

NIPA 지원사업 과제 접수 (https://smart.nipa.kr)

과제 접수 방법



- https://smart.nipa.kr 접속 후 회원가입(총괄 책임자) 필수
- 로그인 후 지원하려는 과제 신청 클릭
- * 인증 수단 : 통신사 PASS, 문자 인증



- 과제기본정보 및 기관, 목적 및 내용, 사업비 정보 입력
- 작성 완료 후 제출

통합
사업설명회

시스템 관련 문의 정보화 유지보수팀 (전화: 070-5151-8239 / smart@nipa.kr) 사업내용 문의 각 공고 별 사업담당자 (개별 공고문 참조)



I. NIPA 지원사업 공고 확인 및 사업 지원 방법 안내

NIPA 지원사업 제출서류 및 접수

과제 접수 시 제출서류 간소화

- 접수단계에서는 선정평가 배제 대상 여부 및 선정평가 시 평가항목·기준 확인을 위한 서류만 제출토록 하고 실제 사업수행을 위하여 필요한 문서들은 협약체결 시 접수

필수 제출서류

- 지원내용(평가정보) : 사업수행계획서, 발표자료, 평가항목참조표
- 지원기관정보 : 사업자등록증 사본, 법인 등기부등본사본
- 지원자격 : 신청자격 적정성 자가 점검표
직전년도 결산보고서, 국세/지방세 완납 증명서, 유사과제 검색결과서
- 정보활용동의: 기관정보수집·이용·활용동의서

해당 시 제출서류

- 기업규모/성격 : 중소/중견기업 확인서, 비영리기관확인서
- 컨소시엄 구성 : 참여의사 확인서
- 개인정보활용사업 : 개인정보 자율 점검표
- 기타 : 공고 시 안내한 지원 요건 적격 여부 판단을 위해 필요한 서류

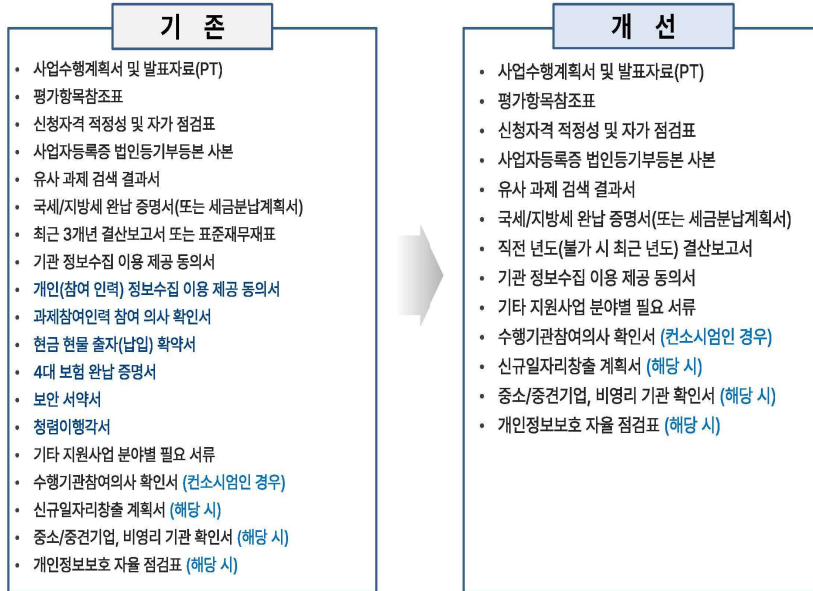
통합
사업설명회

담당자 정보통신산업진흥원 기획조정본부 사업지원팀 김호영 책임 (전화: 043-931-5283 / kimhoyo@nipa.kr)



I. NIPA 지원사업 공고 확인 및 사업 지원 방법 안내

[참고] 과제접수 서류제출 간소화 (예시)



통합
사업설명회

담당자 정보통신산업진흥원 기획조정본부 사업지원팀 김호영 책임 (전화: 043-931-5283 / kimhoyo@nipa.kr)



I. NIPA 지원사업 공고 확인 및 사업 지원 방법 안내

NIPA 지원과제 접수 시 유의사항

과제 접수 시 유의사항

- 과제 신청 마감일 당시 서버 접속량 폭주 등으로 시스템 접속 및 서류 업로드 지연이 발생할 수 있으니, **과제 접수는 마감일 2~3일 이전에 제출** 권고
- 과제 신청 마감 이후 어떠한 이유로든 신청 불가능한 바, **마감 시간 내에** 주요내용 입력, 신청서류 업로드 등 **모든 신청 작업이 완료**되어야 함
- 과제 접수 시 사업수행계획서, 발표자료 및 증빙자료 **PDF 제출** 권고
- 필수 서류 제출 누락 시 지원 제외** 될 수 있으며, **수행기관 및 참여기관 모두 제출이 필요한 사항** 반드시 확인
- (개인정보데이터 활용 사업의 경우)** 공고일 기준 2년 이내 개인정보 보호 위반으로 중대한 제재 처분(협약 해약, 사업비 환수 등)을 받은 기업은 관련 사항 **사업수행계획서**에 명시
- 사업수행계획서 작성 시 **세부사업 수행 내용 및 단계별 추진방법, 성과목표, 기대효과** 등 명확히 기재
- 과제별 1기업 1과제 신청원칙으로 **동일 기업 1개 과제 복수지원불가** (수행기관, 참여기관 각각 신청도 불가)

통합
사업설명회

담당자 정보통신산업진흥원 기획조정본부 사업지원팀 김호영 책임 (전화: 043-931-5283 / kimhoyo@nipa.kr)



I. NIPA 지원사업 공고 확인 및 사업 지원 방법 안내

NIPA 지원과제 신청서 검토 및 선정평가

지원사업 신청서 검토 및 평가 관련 프로세스



» 협약 대상자 선정 절차

- (1단계) 적합성 사전 검토 : 접수완료과제 대상 제출서류 검토 및 참여제한 등 내부 검토
- (2단계) 평가위원회 : 서류 및 발표평가를 통한 지원 대상 과제 선정
- (3단계) 사업비 심의위원회 : 선정된 지원과제 예산 내역 조정 및 확정

» 선정평가 이의신청 절차

- 선정평가 결과 통보 후 평가방법 및 절차에 하자가 있다고 판단되면, 통보 받은 7일 이내 이의 신청 가능
- 평가항목/기준에 대한 이의신청이나, 평가결과에 대한 불복은 이의신청 대상 아님
- 사업부서 자체 검토 또는 별도 심의위원회 개최를 통하여 이의신청이 타당하다고 인정되는 경우 재평가 시행

통합
사업설명회

담당자 정보통신산업진흥원 기획조정본부 사업지원팀 김호영 책임 (전화: 043-931-5283 / kimhoyo@nipa.kr)



I. NIPA 지원사업 공고 확인 및 사업 지원 방법 안내

[참고1] 지원사업 결과평가 배점 구간 변경

ICT기금사업 결과평가 등급 점수조정을 통한 기금사업 관리의 효율성 제고

기금사업 결과평가 “보통” 구간의 배점간격(60~79점→70~79점)을 10점 간격으로 조정하고,

- 보통 구간의 점수 조정에 따라 “미흡”, “매우 미흡” 구간의 점수도 변경

* (적용시점) `24년 1월 1일 이후 체결된 협약부터 적용

구분	기존	개정
매우 우수	90점 이상	90점 이상
우수	80점~89점	80점~89점
보통	60점~79점	70점~79점
미흡	50점~59점	60점~69점
매우 미흡	50점 미만	60점 미만

통합
사업설명회

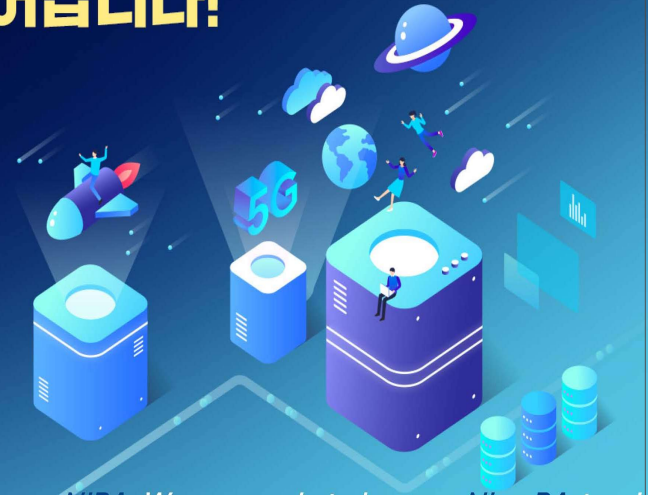
담당자 정보통신산업진흥원 기획조정본부 사업지원팀 김호영 책임 (전화: 043-931-5283 / kimhoyo@nipa.kr)

nipa 정보통신산업진흥원
National IT Industry Promotion Agency



정보통신산업진흥원, 대한민국 ICT 미래를 열어갑니다!

감사합니다.



NIPA, We are ready to be your Nice PARTner!

■ MEMO ■

Lined area for taking notes, consisting of 23 horizontal dashed lines.

■ MEMO ■

Lined area for notes, consisting of horizontal dotted lines.