



GIST(광주과학기술원) 보도자료

<http://www.gist.ac.kr>

보도 일시

배포 즉시 보도 부탁드립니다.

보도자료

대외협력팀 김미연 팀장

062-715-2020 / 010-5302-3620

담당

대외협력팀 이나영 행정원

062-715-2024 / 010-2008-2809

자료 문의

미래연구센터 함인석 센터장

062-715-5201 / 010-7279-3622

광주컨소시엄, 국정과제 예타기획 연구용역 우선협상 대상기관 선정

「인공지능 기반 과학기술 창업단지 조성」기획제안서 평가결과 발표

- GIST, 광주정보문화산업진흥원, 한국산업기술시험원(KTL), 테크노베이션 파트너스 컨소시엄의 공동기획 성과
- 지역 산학연관 전문가 자문을 위한 2018년 매경-GIST 포럼 개최(7.11.)

□ GIST(지스트, 총장 문승현) 등 전국의 4개 우수 연구·기획기관 연합체인 광주 컨소시엄*은 6월 26일(화) 「인공지능 기반 과학기술 창업단지 조성사업 사전기획 연구용역(사업금액(부가세 포함) 5.5억원, 정보통신산업진흥원(NIPA) 관리) 」 제안서 응모기관 평가결과, 우선협상 대상기관으로 선정되었다.

* 광주컨소시엄은 광주과학기술원(GIST, 문승현 총장), 광주정보문화산업진흥원(GITCT, 이정현 원장), 한국산업기술시험원(KTL, 정동희 원장), 테크노베이션 파트너스(TENOPA, 오동훈 대표) 등 국내 우수 연구·기획기관이 참여한 연합체(임혁 단장, GIST 전기전자컴퓨터공학부 교수)이다.

- 인공지능 기반 과학기술 창업단지 조성사업은 GIST, GITCT, KTL 및 광주광역시가 공동으로 기획·제안하여 19대 대통령 선거의 더불어민주당 지역공약으로 채택되었으며, 본 사업은 현 정부가 발표한 국정운영 5개년 계획 중 광주 발전공약의 하나로 선정되었다.
- 이와 관련하여 2017년 12월 국회 예산결산특별위원회에서 본 사업의 예비타당성 조사 사전기획을 위한 예산(10억원)을 편성하였다.

- 인공지능 기반 과학기술 창업단지 조성사업은 세계 최고 수준의 산업융합형 인공지능 연구개발, 인공지능 융복합 인재양성, 글로벌 시장 진출을 위한 스타트업 육성을 목표로 하는 국가적 사업계획(안)이다.
 - 본 사업은 향후 10년 간 광주·전남 연구개발특구 첨단 3지구(조성부지 20만평 확보 중)에 자립형 인공지능 중심 창업단지로서 실현될 예정이며, 총사업비 1조원(국비, 지방비, 민자 포함, 잠정)의 투자를 필요로 한다.
 - 또한 국내 최초의 산학일체형 인공지능 기반 연구·창업생태계 조성계획으로, 우리나라의 인공지능 연구·교육·창업 역량 고도화, 인공지능을 활용한 미래형 일자리 창출, 첨단 과학기술 기반 서남권 지역의 균형발전 선도 등 천문학적 부가가치를 창출할 것으로 전망된다.
- 광주컨소시엄은 향후 5개월 간('18. 7.-11.) 인공지능 분야의 국내외 산·학·연·관 전문가 자문과 공동 연구기획을 수행하며, 2019년 1분기 내 국가연구개발 사업 예비타당성 조사신청을 추진할 계획이다.
- **문승현** 총장은 “우리 컨소시엄이 광주지역 국정과제 연구용역 수행의 우선협상 대상 기관으로 선정됨에 따라, 과학기술정보통신부 등 유관기관과 적극 협력하여 본 사업이 국가와 지역의 지속가능한 경제성장에 기여하도록 만전을 기하겠다” 고 소감을 밝혔다.
- 한편 본 연구용역의 주관기관인 GIST는 7월 11일(수) 매경-GIST 포럼(13:30, GIST 오룡관)을 개최하여 국정과제 연구기획을 위한 지역 산·학·연·관 전문가 협력 및 소통의 장을 마련할 예정이다.
 - 매경-GIST 포럼은 2017년에 이어 올해 두 번째로 개최되며, 광주광역시청, 전남도청, 광주정보문화산업진흥원, 한국산업기술시험원, 연구개발특구진흥재단, (사)미래융합협의회 등 9개 기관이 후원하는 전국 규모의 행사이다. 올해는 “인공지능이 가져올 미래 사회변화”를 화두로 국내외 인공지능 전문가 및 시민 150여명이 참여할 예정이다. <끝>

※ (붙임) 본 연구용역의 추진체계

「인공지능 기반 과학기술 창업단지 조성사업」 사전기획·연구용역의 추진체계(안)

