

배포 즉시 보도 가능합니다.

대전(본원): 대외협력실 이종성 042 - 869 - 0976 / 최영진 0947
문의: NTIS센터 최기석 책임연구원(042-869-1723)

배포번호 : 2018-19

매수 : 보도자료 5매
(참고자료 포함)

배포처 : 대외협력실

배포일자 : 2018.8.2.(목)

NTIS 기술·노하우 코스타리카 과학기술정보서비스로 꽃피우다

- 코스타리카 국가과학기술정보서비스 시범 오픈 -

- 한국과학기술정보연구원(원장 최희윤, 이하 ‘KISTI’)이 개발을 이끈 코스타리카 과학기술정보서비스(이하 SINCYT*)가 현지 시각으로 8월 1일부터 시범 운영된다.
 - 이번 사업은 KISTI가 2013년부터 추진해 온 과학기술정보관리 분야의 국제협력사업이 해외 진출이라는 결실을 맺은 첫 번째 사례로,
 - KISTI가 개발하는 국가과학기술지식정보서비스(NTIS**) 기술과 노하우가 코스타리카의 국가과학기술 정보관리 혁신을 견인한다는 점에서 그 의미가 더욱 뜻깊다.
 - 또한, 국내 중소기업에 우수한 기술을 전수하여 함께 사업화에 참여함으로써 국가연구개발사업 성과의 선순환을 만들고, 국내 중소기업의 해외진출 기회마련과 기술성장에도 기여할 것으로 기대된다.

* SINCYT : Servicio de Informacion Nacional de Ciencias Y Tecnológico

* NTIS (국가과학기술지식정보서비스, National Science & Technology Information Service) :

사업, 과제, 인력, 연구시설·장비, 성과 등 정부연구개발사업에 대한 정보를 한 곳에서 서비스하는 지식포털 (www.ntis.go.kr)

□ KISTI는 지난 3월 2일(현지 일자), 코스타리카 과학기술정보통신부(이하 MICITT*)와 투자확약서(LOC, Letter of Commitment)를 체결하고, SINCYT 사업화를 본격화하였다.

○ 코스타리카 국가R&D과제 및 인력정보를 초기 구축하고, 이를 바탕으로 통합검색, 과제 공고 및 평가, 인력정보 검색 등 일부 기능을 우선적으로 구현 하였으며,

○ 초기 데이터를 보완해 시스템 완성도를 높였다.

* MICITT(Ministry of Science, Technology and Telecommunications : 과학기술통신부)

□ 코스타리카 MICITT는 8월 1일 시범 서비스 오픈 행사를 열고 SINCYT 사업 진행 상황을 설명한다.

○ 코스타리카 대통령, MICITT 장·차관, 관련부처, 산학연 등 약 200여 명이 참석한 이번 행사에는,

○ KISTI 최희운 원장, 과학기술정보통신부 이은주 과장, KISTI NTIS 센터 관계자 등이 참석하여 NTIS 기반의 SINCYT 개발 과정을 설명하고,

○ 이번 시범 서비스를 매개로 한 양국의 관계를 더욱 공고히 하여, 본 사업과 연계를 추진할 계획이다.

○ 코스타리카 MICITT는 시범 서비스를 거친 뒤 2019년 1월부터 MICITT의 주요 사업에 SINCYT를 활용한다는 계획 아래 사업 규모를 검토하고 있다.

- 한편, 코스타리카는 과학기술 및 ICT기술 혁신에 국가적 역량을 집중하고 있어 해마다 국가과학기술정보 활용 수요가 크게 늘고 있으며,
 - 이번 사업을 계기로 각 부처에 흩어져 있는 과학기술정보를 수집 및 공동 활용할 수 있는 구조를 만들어 과학기술 투자 효율성을 극대화하고, 연구 생산성 향상을 지원할 수 있을 것으로 기대하고 있다.

- KISTI 최희운 원장은 “이번 사업은 국가과학기술정보 관리 체계 구축 노하우를 벤치마킹하고자 하는 여러 수요 국가들에게 좋은 예시가 될 것”이라고 밝히며, 이번 “NTIS를 비롯해 KISTI가 보유한 여러 노하우를 널리 전파해 국제협력사업 추진에 박차를 가하겠다.”고 강조했다.

붙임: 관련 자료 및 사진

□ **추진 배경**

- 국가과학기술정보 관리체계* 구축 노하우를 벤치마킹하고자 하는 수요 국가 대상 국제협력사업** 추진

* NTIS, NDSL, 정보분석 툴(TOD, COMPAS, KM, STAR-Value 등)

** 사전타당성조사 : 코스타리카 ('16.5-12), 캄보디아 ('16.6-12), 카자흐스탄 ('15.5-'16.4), 베트남 ('13.5-8)

□ **추진 경과(코스타리카)**

- (LOI) 한국-코스타리카 간 과학기술 분야 협력을 위한 LOI체결('16.7.14)
* Letter Of Intent : 한국(KISTI-KAIST GCC)-코스타리카(MICITT)

- (MOU) 양국 정상회담에서 NTIS가 의제로 채택, 정부* 간 MOU 체결('16.10.12)

* 한국(미래창조과학부)-코스타리카(과학기술통신부 : MICITT)

- (현지 조사) 코스타리카 과학기술정보 관리체계 계획 수립을 위한 현지조사* 및 검토**

* 10개 기관 현지조사('16.7월, 법/제도, 표준화, DB구축 등)

** 사전타당성조사 결과 MICITT(장·차관) 검토('16.11.10-11.14)

- (계약) 코스타리카의 국가R&D정보관리를 위한 프로토타입 시스템 구축 (SINCYT : Servicio de Informacion Nacional de Ciencias Y Tecnologico)

- KISTI(한)-MICITT(코) LOC 체결 및 업체간(SoftITech(한국) - ICE(코스타리카)) 시스템 구축 계약(금액: 250,000(USD), 기간 : '17.12.15 ~'18. 5.31.)

[사진1] 코스타리카 과학기술정보서비스 시범서비스 오픈행사



<좌측부터 과학기술정보통신부 이은주 과학기술정보과장, 코스타리카 전력통신공사(ICE) 이레네 카냐스 회장, 코스타리카 카를로스 알바라도 대통령, 코스타리카 과학기술통신부(MICITT) 루이스 아드리안 살라스 장관, 한국과학기술정보연구원 최희윤 원장>

[사진2] 코스타리카 과학기술정보서비스(SINCYT) 메인화면

