

# AI 정부 인프라 혁신, 현장과 함께 완성한다 국가정보자원관리원, '입주기관 협의회' 개최

- 인공지능(AI) 정부 인프라 혁신 현안 및 공동 대응 방안 논의
- 인공지능(AI) 미토스 활용 해킹 대응, 재해복구시스템(DR) 구축, 민간 클라우드 이전 등 인공지능(AI) 정부 인프라 서비스 안정성 강화

행정안전부 국가정보자원관리원(원장 직무대리 하승철, 이하 국정자원)은 6월 30일(화) 정부세종청사 민원동 대강당에서 중앙부처 및 공공기관 정보화 담당관과 내부 공무원 등 300여 명이 참석한 가운데 '2026년 입주기관 협의회'를 개최한다고 밝혔다.

이번 협의회는 인공지능(AI) 정부 인프라 혁신 방향을 공유하고 AI를 활용한 해킹 등 보안 위협 속에서 정부 핵심 정보시스템의 안정성을 확보하기 위해 마련됐다. 이날 행정안전부 인공지능정부실과 국정자원은 인공지능(AI) 정부 인프라 행정 서비스의 안정성·효율성·개방성을 높이기 위한 핵심 현안과 대응 방안을 발표하고, 입주기관들의 현장 목소리를 적극 반영할 예정이다.

## >> 신종 사이버 위협 AI 활용 해킹 선제적 대응 및 정보시스템 운영 효율화

먼저 '미토스 쇼크'로 대표되며, 최근 지능화·고도화되고 있는 AI를 활용한 신종 사이버 공격 등에 대응해 한층 강화된 선제적 방어 체계와 기관 협업형 보안 관제 방안을 공유한다.

아울러 정보시스템 유지관리 과정에서의 부담을 덜기 위한 대책도 논의한다. 최근 소프트웨어 라이선스 정책이 구매제에서 구독형으로 변화함에 따라 입주기관들이 겪을 비용 부담을 최소화하고자, 국정자원에서 분석한 영향 결과와 그에 따른 대응 방안을 함께 나눌 예정이다.

## >> 클라우드 전문성 강화를 위한 ‘통합 MSP’ 정립 및 재난 대응 서비스 안정성 확보

또한 입주기관의 다양한 정보화 사업을 효율적으로 지원하기 위한 ‘통합 MSP(클라우드 관리 서비스 제공사) 체계’의 단계별 도입 및 유기적 협력 방안을 공유한다. 이와 함께 재난·재해 등 예상치 못한 장애 상황에서도 행정 서비스가 멈추지 않도록 하기 위한 ‘재해복구시스템(DR)’ 구축 방향을 상세히 전달할 계획이다.

## >> 민간 기술 활용 확대 및 국가정보자원관리원 미래 혁신 전략

한편 인공지능(AI) 정부 인프라 혁신 기조에 맞춰 데이터 중요도에 따라 민간 클라우드 이전을 가속화하고, 공무원의 일하는 방식 혁신과 업무 효율성 제고를 위해 생성형 인공지능(AI)과 소통 협업 도구 등 민간 기술을 공공 부문에 적용한 서비스를 공유한다. 또한 인공지능(AI) 정부 인프라 혁신 및 국정자원의 역할 재정립을 위해 추진 중인 ‘국가정보자원관리원 혁신 정보화 전략계획(ISP)’ 사업의 진행 현황을 공유하고, 입주기관들의 현장 애로사항을 적극 반영할 계획이다.

하승철 국가정보자원관리원장 직무대리는 “최근 생성형 인공지능(AI) 미토스 활용 사이버공격과 관련해 범정부 차원의 대응이 그 어느 때보다 중요하다”라며, “재해복구시스템 구축, 국정자원의 미래 설계 등은 정부 서비스의 안정성과 직결되는 만큼, 입주기관과 유기적인 협업이 필수적”이라고 강조했다. 이어 “중단없는 디지털 행정서비스 제공을 위해 현장의 목소리를 귀담아 듣고 적극 반영하겠다”고 밝혔다.

담당 부서	국가정보자원관리원 기획전략과	책임자	과 장	김영길 (042-250-5200)
		담당자	서기관	최총실 (042-250-5210)



## 참고

## '26년 국가정보자원관리원 입주기관 협의회 계획

### □ 개요

- 일시 : '26. 6. 30.(화) 13:30 ~ 16:20
- 장소 : 정부세종청사 중앙동 대강당(민원동 1층)
- 참석자 : 입주기관 정보화담당관, 국정자원 공무원 등 약 300여 명
- 주요내용 : 정보화 현안 및 정책 공유, 입주기관 건의사항 답변 등

### □ 시간 계획

시 간	내 용	비고
13:30~13:33	· 국민의례, 참석자 소개	
13:33~13:40	· 인사말씀	
13:40~15:40	· 정보화 현안·주제발표, 정책 공유	
	① 고성능·고위험 AI(미토스) 대응 방안	
	② 정보시스템 운영 관련 현안 대응	
	③ 민간 클라우드 통합 MSP 추진 방향	
	④ 온AI 및 소통협업 소개	
	⑤ 클라우드 네이티브 전환 및 클라우드 활용 공공 정보시스템 안정성 강화 방향	
	⑥ 재해복구시스템(DR) 구축 추진 현황	
⑦ 국가정보자원관리원 혁신 ISP 추진 현황		
15:40~16:20	· 기타 협조사항 공유 및 고객기관 건의사항·답변 등	