

## 한국-터키 공군, KT-1T 항공기 기술정보 교류 합의서 체결

2016 04 01 16:42 입력

공군군수사령부(이하 군수사)는 공군참모총장의 위임을 받아 KT-1(터키명 KT-1T) 항공기의 비행안전 관련 정보 공유 및 기술지원을 활성화하기 위한 'KT-1T 항공기 기술정보교류에 관한 합의서'를 터키공군과 체결하고 지난달 28일 서명 완료 합의서를 수령했다. 터키공군은 2010년 12월부터 2013년 2월까지 KT-1T 항공기 40대를 도입해 운영 중이다. 터키는 이번 합의서 체결로 인도네시아(2009), 페루(2014)에 이어 세 번째로 국산 항공기 국제기술협력 기구(K-TCG: Korean Technical Coordination Group) 회원국이 됐다.

K-TCG는 공군이 2009년 해외 운영 국산 항공기에 대한 원활한 기술정보교류를 위해 설립한 기구다.

이번 합의서 체결은 K-TCG 활성화를 통한 기술정보 공유 증대, 항공기 수명관리, 품질보증 등 공군의 완벽한 후속 군수지원 능력 제고와 더불어 국산 항공기의 해외 수출, K-FX 사업 역량 강화 등에도 크게 기여할 것으로 풀이된다. 군수사 국산기관리처장 김규태 대령은 "이번 합의서 체결은 국산 항공기의 안정적인 운영과 더불어 국내 항공우주산업 발전의 기반을 더욱 공고히 할 것"이라고 말했다.

김상윤 기자 < ksy0609@dema.mil.kr >

## ROKAF and TurAF Sign MOU on KT-1T Aircraft Technical Information Exchange

April 1, 2016

The Republic of Korea Air Force Logistics Command (AFLC), with authority delegated by the Chief of Staff of ROKAF, signed the 'Memorandum of Understanding on KT-1T Aircraft Technical Information Exchange' with the Republic of Turkey Air Force (TurAF) to share information on flight safety and to promote technical support for KT-1 (export version to Turkey: KT-1T). ROKAF received the signed MOU from TurAF on March 28th. A total of 40 KT-1Ts, which are being operated currently, were exported to TurAF from December 2010 to February 2013. Upon signing this MOU, Turkey became a third member nation of Korean-Technical Coordination Group (K-TCG), followed by Indonesia (2009) and Peru (2014).

K-TCG is an organization established by ROKAF in 2009 to promote exchange of technical information for Korean-made aircraft operated overseas.

The conclusion of this MOU is expected to contribute significantly in enhancing the capability of follow-on logistic support, such as active sharing of technical information, aircraft life management, and quality assurance, in addition to exporting Korean-made aircraft overseas, and building competency of K-FX project. Colonel Gyu-Tae Kim, Chief of Korean-made Aircraft Sustainment Division of AFLC stated, "the conclusion of this MOU will facilitate in stably operating Korean-made aircraft and further strengthen the foundation for advancement of domestic aerospace industry."