 국토교통부		보 도 자 료	
		배포일시	2018. 4. 13.(금) / 총 2매
담당 부서	항공기술과	담 당 자	• 과장 오성운, 사무관 임성국, 주무관 김종무 - ☎ (044)201-4284, 4285, 4288
보 도 일 시		2018년 4월 16일(월) 석간부터 보도하여 주시기 바랍니다. ※ 통신·방송·인터넷은 4. 16.(월) 06:00 이후 보도 가능	

무인항공기 인증 아태 전문가 회의·비행 안전기준 마련 논의 17일부터 4일간 김포에서 개최...무인항공기 인증기준 구체화 논의

□ 국토교통부(장관 김현미)는 오늘 4.17(화)부터 4.20(금)까지 나흘간 서울(김포 롯데시티호텔)에서 무인항공기(UAS)에 대한 국제 인증 기준 마련을 논의하기 위하여 아·태지역 국가와 미국이 참여하는 무인항공기 인증 전문가 회의(UCWG*)를 개최한다.


* UAS(Unmanned Aircraft Systems), UCWG(UAS Certification Working Group)

□ 금번 인증 전문가 회의는 우리나라가 주관하고 미국, 중국, 일본, 싱가포르, 인도, 대만 등 각 나라의 항공당국 인증 전문가 약 30여 명이 참여하여 미래 무인항공기 활성화에 대비하여 인증기준, 운영 중 위험평가 절차마련, 미래 여객 운송용 무인항공기에 대한 인증절차 등을 논의할 예정이다.

□ 이번 회의는 작년 뉴질랜드에서 인증 전문가들이 모여 마련한 무인항공기 인증 로드맵*의 세부 요건들에 대해 구체적으로 논의하기 위해 회의를 개최하는 것이다.

* 아·태지역 국가 간 무인항공기 인증워킹그룹을 구성하여 2019년까지 국제 기준(정책 및 법령제정 계획, 무인항공기 위험도 기반 인증기준, 인증절차 표준서 등)을 마련하고 국제민간항공기구(ICAO)에 제출

- 국토부 관계자는 “이번 전문가 회의는 국내 무인항공기 안전성 인증기준 마련에 유익한 자리가 될 것이며, 우리나라가 그동안 드론 시범사업을 통해 얻은 경험을 국제 인증 전문가들과 공유함으로써 국제 인증기준 마련에 크게 기여할 수 있을 것”이라고 밝혔다.

 공공누리 영문지속적 자유이용가능	이 보도자료와 관련하여 보다 자세한 내용이나 취재를 원하시면 국토교통부 항공기술과 임성국 사무관(☎ 044-201-4285)에게 연락주시기 바랍니다.
----------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------