

 국토교통부		보 도 자 료		 대한민국 대전환 한국판뉴딜
 기상청		배포일시	2021. 12. 24.(금) / 총 2매(본문2)	
담당 부서	국토교통부 항공교통과	담당자	·과장 장창석, 사무관 고상룡, 주무관 민가경 ·☎ (044) 201-4300, 4295, 4298	
	기상청 기상서비스정책과		·과장 김정희, 사무관 박희영, 주무관 박세민 ·☎ (02) 2181-0842, 0844, 0845	
보 도 일 시		2021년 12월 27일(월) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다. ※ 통신·방송·인터넷은 12. 26.(일) 11:00 이후 보도 가능		

국토부-기상청 맞손, 항공서비스 품질 높인다

- 국제협력·국가항행계획 추진 등 상호 협력 위한 합의서 체결 -

- 국토교통부(장관 노형욱)와 기상청(청장 박광석)은 항행·항공기상 분야의 협력을 강화하고 대국민 항공서비스 품질 제고를 위해 12월 24일 상호 협력·지원을 위한 합의서를 체결하였다고 밝혔다.
 - 이번 합의서 체결을 통해 항행·항공기상 분야의 상호 업무협력·지원체계를 확립하는 한편, '23년 예정되어 있는 ICAO 항공안전평가*에도 체계적·효율적으로 대비할 수 있게 되었다.
 - * ICAO는 회원국(193개국)의 항공안전관리체계에 대해 상시적으로 평가하고, 평가결과 안전관리가 미흡한 국가는 안전우려국으로 지정·공개하여 신규 노선 허가 및 증편 제한 등 他국가에서 불이익 조치
- 국토교통부와 기상청은 다음의 사항에 대해 적극 협력하기로 하였으며, 향후 항공환경 변화 등을 고려하여 합의서에 명시되지 않았더라도 상호 협의하여 협력·지원하기로 하였다.
 - ① 국제민간항공기구(ICAO)의 국제표준과 권고사항을 충실히 이행하는 등 ICAO 항공안전평가 대응에 상호 적극 협력한다.
 - ② ICAO의 글로벌항행계획 및 미래 항공교통시스템 전환계획 등에 따라 우리나라의 항행정책 및 항공기상정책을 수립·이행함에 있어 상호 적극 협조한다.
 - ③ 국토교통부 소속 항공교통업무기관(항공교통본부 등) 및 기상청 소속 항공기상업무기관(항공기상청 등)이 항공교통업무 및 항공기상업무를 원활히 제공하도록 정책적·제도적 지원방안을 마련·시행한다.

□ 또한, 국토교통부와 기상청은 국가항행계획*에 따라 항공기 운항의 의사결정을 지원하는 실시간 4D(위도·경도·고도+시간) 기상정보와 위험기상 발생확률·위험수준 등을 포함한 영향정보 마련 등 '기상정보 스마트화' 과제의 차질 없는 추진을 위해 상호 필요한 사항을 적극 지원·협력키로 하였다.

* 미래 항공교통을 안전·효율적으로 처리하기 위한 항공교통종합계획(국정 현안점검조정회의 상정·확정, '21.8.5)

【국가항행계획 내 '기상정보 스마트화' 과제 전후 비교】

As - Is		To - Be	
정해진 시간에 생산	정보생산	수요자 요청 시점에 생산	
2~3차원	제공형태	4차원(위도, 경도, 고도, 시간)	
이미지, 텍스트 형태	제공내용	사용자 시스템에 통합 표출이 가능한 격자(Grid), 비격자(XML), 이미지 정보	
<p>한정된 위험기상 정보</p>	<p>의사결정에 필요한 상세 위험기상 정보</p>		
<p>전달체계</p>	<p>전달체계</p>		

○ 특히, 이번 합의서를 통해 그동안 부재했던 항행-항공기상 분야 정책협의·지원 근거를 마련하여, 항행-항공기상시스템 간 연계 및 서비스품질 제고 방안 등을 심도있게 논의·검토할 수 있을 것으로 기대된다.

□ 국토교통부 방윤석 항공안전정책관은 “지속 증가하는 항공교통을 안전하고 효율적으로 처리하기 위해서는 조종사·관제사 등 항공종사자의 의사결정을 지원할 수 있는 실시간 비행정보, 기상정보 공유가 필수”임을 강조하며,

○ “두 기관이 서로 적극 협력하여 국민이 체감할 수 있는 양질의 항공서비스를 제공해 나가겠다”라고 밝혔다.

이 보도자료와 관련하여 보다 자세한 내용이나 취재를 원하시면 국토교통부 항공교통과 고상룡 사무관(☎044-201-4295), 기상청 기상서비스정책과 박희영 사무관(☎02-2181-0844)에게 문의하여 주시기 바랍니다.