

배포일시	2019. 8. 7.(수) 17:00 (총 3매)		보도시점	즉 시	
담당부서	수도권기상청 기후서비스과	담당자	과장 박종숙 주무관 임영미	전화번호	070-7850-8330 070-7850-8337

정부혁신을 위한 기상기후서비스 소통 자리 마련

- 지역기상융합서비스 중간성과 워크숍 및 정보사용자 협의회 개최 -

- 수도권기상청(청장 김성균)은 8월 7일(수) 수도권기상청(수원 소재)에서 환경·보건·정보통신 관련 지자체·유관기관·기상사업자 등 각 분야의 전문가들 40여명이 참석한 가운데 「지역기상융합서비스 중간성과 워크숍 및 정보사용자 협의회」를 개최하였다.
 - 이번 행사는 기상정보를 다양한 분야에 적용한 지역기상융합서비스 개발 성과를 공유하고 지자체 등 정보사용자의 활용 방안 모색을 하는 자리로 마련되었다.
- 이번 워크숍은 수도권기상청 기후서비스과(박종숙 과장)에서 추진하고 있는 지역기상융합서비스 사업 기술개발 소개 및 기상청 정부혁신 일환으로 민간영역 적용 활성화를 위한 사업화 방안 등에 대한 논의로 이루어졌다.
- 수도권기상청의 지역기상융합서비스 사업으로는 ○인천광역시, 인천 보건환경연구원과 연계로 개발 중인 ‘기상자료와 GIS 활용 수도권 모기 활동지수 개발’(성균관대학교 김종현 박사), ○서울특별시 및 인천 광역시 등에서 3차원 가상 도시 개발에 적용 예정인 ‘수도권 상세 기상정보 생산 기술 개선 연구’((주)더맑음 박상남 팀장)사업의 기술과 예상 성과물을 공유하였다.

- 특히 인천경제자유구역청에서(공상철 주무관)는 **3차원 공간정보시스템 활용현황 발표**를 통해, 서울특별시와 인천광역시의 3차원 가상도시 구축에서 수도권기상청의 ‘수도권 상세 기상정보 생산 기술’ 성과물이 효과적으로 활용 될 수 있는 사례를 제시하여 이날 토의를 더욱 활성화 시켰다.
- 이어서 국가예산을 지원받아 개발된 기술이 민간 영역에서 활성화를 통한 성공적인 정부혁신 달성 방안에 대한 토의가 이루어졌다.
 - 수도권기상청의 기상자료와 GIS 활용 모기활동 지수를 개발 중인 (주)한국해양기상기술(윤석영 부장)은 인천광역시 외에 서울특별시, 용인시 등으로 확대한 모기활동 예측지수 기술 시연을 하였다. 향후 전국으로 확대한 모기 예측지수 개발로 모기 위험지역의 효과적인 방역사업 지원 및 시민들의 모기로 인한 불쾌감 감소를 위한 국민체감형 정보를 제공하고자 한다.
 - (주)코아인텍(김선경 이사)에서는 수도권기상청에서 2017년도에 개발한 수도권 상세바람장(공간해상도 300m) 기술 기반 지방자치단체 특성에 맞는 상세 기후지도 정보 제공기술 소개를 통해서 국민이 원하는 생활형 기상 기후정보 제공 기술을 소개하였다.
- 수도권기상청은 앞으로도 관계기관과의 지속적인 소통과 협력을 통해 생활속에서 체감할 수 있는 맞춤형 기상기후서비스 제공으로 국민의 삶의 질 향상에 기여하기 위해 노력해 나갈 것이다.
- 붙임: 관련 사진

붙임

지역기상융합서비스 중간성과 워크숍 개최 관련 사진

