

<b>배포일시</b>	2019. 4. 26.(금) 13:00 (총 3매)	<b>보도시점</b>	<b>2019. 4. 26.(금) 14:00</b>
<b>담당부서</b>	기상기후인재개발원 교육기획과	<b>담당자</b>	과장 김 정 식 사무관 공 종 웅
		<b>전화번호</b>	02-2181-0031 02-2181-0033

## 기상청 정보통신기술, 외국기상청에게 전수하다!

- 기상청, 개도국 대상 '정보통신기술을 이용한 기상업무향상과정' 운영

- 기상청(청장 김종석)은 4월 14일(일)부터 27일(토)까지 개발도상국 직원을 대상으로 '정보통신기술(ICT)을 이용한 기상업무향상' 교육과정을 운영했다.
  - 이번 과정은 개도국에게 기상청의 선진화된 정보통신기술을 전수하여 예보와 위험기상 대응 등 기상업무의 질을 높이기 위해 마련되었다.
  
- 이번 교육과정에는 11개국 총 19명\*이 참석하여 기상서비스의 기반이 되는 △관측자료 수집과 교환 △관측자료 품질관리 △수치예보모델 활용 실습 등 교육이 이뤄졌다.
  - ※ 가나(2), 니카라과(1), 라오스(2), 몰디브(1), 방글라데시(1), 부탄(1), 세네갈(2), 스리랑카(2), 온두라스(3), 이라크(1), 인도네시아(3)
  
- 이 교육과정은 한국국제협력단(KOICA) 글로벌 연수사업의 하나로 우리나라의 정보통신기술에 대한 개도국의 높은 수요를 반영하여
  - 지난 2006년부터 현재까지 매해 운영하고 있으며, 그동안 총 43개국 241명이 참여하였다.

□ 김종석 기상청장은 “정보통신기술을 기반으로 한 한국 기상청의 기상서비스 발전은 개도국에게 좋은 본보기가 되고 있습니다.”라며, “이번 교육과정을 통해 기상 분야 정보통신기술이 개도국의 기상 서비스 품질뿐만 아니라, 기상재해와 피해 경감에 이바지하기를 기대합니다.”라고 밝혔다.

□ 붙임: 정보통신기술(ICT)을 이용한 기상업무향상 과정 사진



| 정보통신기술을 이용한 기상업무향상 과정 입학식 |



| 정보통신기술을 이용한 기상업무향상 과정 교육 모습 |