

2023년 상반기 퇴직공무원 정부포상 추천 후보자 명단

* 퇴직 전 소속 및 직급(직위)을 표기, 성명 오름차순

소속·직위(급)	성명	공적내용
대전지방기상청 청주기상지청 관측예보과 (기상사무관)	김경록	<ul style="list-style-type: none"> 방재예보관으로 기상정보와 특보를 발표하고 위험기상에 대해 국민과 소통하여 재해예방에 기여함. 항공기상 업무의 체계화 및 객관화를 위하여 윈드시어 매뉴얼을 작성·활용하고, 군 공항 기상전문 체계를 개선하며, 송·수신에서 발생하는 문제를 제거하여 항공기 안전 운항에 기여함
대전지방기상청 관측과장 (기상사무관)	김동진	<ul style="list-style-type: none"> 서해종합기상관측기지의 안정적인 운영을 위해 모노레일 이중화 및 무선LAN 통신 도입 업무 추진으로 작업 안전 확보와 예산 절감에 기여함 국립청주기상과학관 건립을 적극적으로 추진하여 109억원의 예산을 확보하였으며, 성공적인 개관 기반 조성으로 기상과학의 이해 확산에 기여함
항공기상청 제주공항기상대장 (기상사무관)	김봉진	<ul style="list-style-type: none"> '07. 12.~'10. 1.까지 항공기상청 기획운영과에 근무하면서 ICAO 항공 안전평가(USOAP)에서 우리나라의 항공안전 국제기준 이행률이 세계 최고인 98.89%로 확정 및 인터넷에 정식 등재되어, 그 공을 인정받아 국토부장관으로부터 표창을 수여받음 '20. 7~'22. 6.까지 선진 항공예보기술 습득 및 업무지침서 발간으로 제주공항 예보기술 능력 향상을 통해 항공정보 수요자의 만족도 증진에 기여함. 보다 안전한 제주공항을 위해 급변풍을 입체적으로 탐지해 줄 TDWR 구축사업에 기여함
부산지방기상청 창원기상대 (기상사무관)	김성국	<ul style="list-style-type: none"> 태풍 등 위험기상 발생 시, 지자체 각종 축제 개최 시 신속·맞춤형 기상정보 제공을 통해 자연재해피해 경감 및 기상업무홍보에 기여함 세월호 사고대책본부, 코로나19 확산 시 김해보건소 파견 근무 등 주요 사건사고 발생 시 국가재난안정화 및 재난확산방지에 기여함
항공기상청 김포공항기상대장 (기상사무관)	김성현	<ul style="list-style-type: none"> 공역예보를 일 4회 생산하여 항공기 안전운항에 일조하고, 인천비행 정보구역(FIR)내 위험기상에 선제적으로 대처하여 항공재해 예방과 회항률 최소화에 기여함 백령도기상대 관사 신축공사, 청사 리모델링공사 및 청사의 방호벽 설치로 직원들의 경제적 부담 경감 및 근무환경 조성에 기여함
감사담당관 (부이사관)	김용하	<ul style="list-style-type: none"> 감사원에서 최초 시행하는 자체감사사항 콘테스트에 감사사항을 출품하여 중앙행정기관 중 유일하게 우수기관 및 개인 수상으로 기관의 위상을 높이는데 기여함(자체감사 우수기관상 수상(2021년, 2022년)) 자체감사운영규정을 개정하여 감사처분심의회 구성 조항을 신설하고 감사사항에 대한 처분의 신뢰성과 공정성 강화에 기여함

소속·직위(급)	성명	공적내용
강원지방기상청 예보과 (기상전문관)	송상규	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국지 기상특성을 분석하고 예보분석기술을 활용하여 사전학습 및 선제 자료 지원으로 예보정확도 향상과 기상 특·정보를 생산하여 제공함으로써 강원지역의 기상재해 감소에 기여하고 나아가 기상청의 대국민 고객만족도 향상에 기여함 ○ 대국민 기상업무 홍보를 위하여 2018 평창동계올림픽 대회 및 지역 문화행사 축제 준비에 따른 기상지원 등 관광객과 시민의 안전을 위하여 수요자에게 맞는 상세 기상정보 제공으로 대국민 만족도 향상에 기여함
기상기후인재개발원 교육기획과 (사무운영주사)	송현숙	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정책홍보담당관실 신설에 따른 부서 조기 안정화와 적극적인 정책 홍보로 본청 및 소속기관 정책홍보혁신 교육의 주도적 역할 수행을 통해 국정홍보처 홍보 평가향상에 기여함 ○ 관서운영경비 및 세출예산 업무를 담당하면서 예산집행 부적정 및 예산의 목적 외 사용 관행 등 개선과 일반경비 집행 투명성, 효율성 제고에 기여함
기상청 (기상사무관)	심안섭	<ul style="list-style-type: none"> ○ 행정안전부 재난안전상황실 파견 근무로 위험기상을 신속하게 알리고, 산불, 선박 전복, 대형 화재 등에 신속한 기상정보 제공으로 각종 국가재난대처에 기여함 ○ 기상청 방재예보관으로서 호남지방 대설포텐셜 점검표, 호우 예상 시 예상강수량 산출 등 위험기상 예측 가이드스 개발로 기상예보 및 특보정확도 향상에 기여함
광주지방기상청 전주기상지청 관측예보과 (운전주사보)	유종호	<ul style="list-style-type: none"> ○ 완주, 정읍 지역 부지확보로 지진조기관측망을 확충하고 기상관측 표준화 관련 유관기관 관측환경 7개소의 관측장소 확보에 따른 건물 옥상의 방재기상관측장비를 지상으로 이전 설치하였으며, 전주기상지청 이전업무 추진 관련 청사, 관측 부지 확보 및 감독업무 수행으로 기상업무 발전에 기여함
기후과학국 해양기상과 (방호주사보)	정학권	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기상통신소의 안정적 운영뿐만 아니라 노후화된 통신소(김포)를 첨단 통신소(김천)로 이전 중 각종 문제점 해결에 적극적으로 대처하며, 해양기상방송시스템의 지속적 유지관리로 중단없는 서비스 제공에 기여함
대구지방기상청 안동기상대장 (기상사무관)	조군석	<ul style="list-style-type: none"> ○ 30년 넘게 봉직하며, 25년을 현업 예보관으로 근무하면서 특보선행 최우수예보관으로 선정되고, 근무하면서 터득한 예보 노하우를 책으로 만들어 후배 예보관들에게 전수하여 기상예보기술 향상에 기여하며, 해상예보구역을 세분화하여 민원을 해결하는데 선도적인 역할을 하고, 유관기관에 민방위 강사로 위촉되어 활동하여 기상청 위상 제고에 기여함
기상기후인재개발원 인재개발과장 (기술서기관)	최재천	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기후변화감시 연구, 기후/기후변화 관련 정책, 수문기상정책 등을 수행하여 국가 기상기후 정책 발전에 기여함 ○ 우리나라 UNFCCC 정부대표 및 IPCC 포컬포인트 역할을 수행하여 국가 기후/기후변화 관련 기상청 위상 제고에 기여함