


「우수공무원」 정부포상 훈장 후보자 공적 확인서

후 보 자	성 명	소속(주소)	직위(직급)	추천예정 훈격
	김 재 겸	물순환정책과 (서울시 중구 덕수궁길 15)	물순환정책과장 (기술4급(토목))	대통령표창
공 적 내 용	<p>위 공무원은 물재이용, 유출지하수, 하수처리수 등을 다각적 활용하기 위한 제도개선을 통해 물순환정책을 재정립하여 기후위기에 적극 대응하였으며, 중랑구 상봉동에 인공지능(AI)과 빗물 등 수자원을 연계한 스마트물순환도시 시범사업을 선제적으로 실시하여 도심쾌적성의 기반을 마련함. 아울러 2021년 10월 도시물환경 비전 및 전략 모색을 위한 국제컨퍼런스(위터서울 2021)를 성공적으로 개최하였음.</p> <p>2단계 목표수질 달성 위한 오염삭감계획, 지천별 수질관리목표 수립을 통해 한강 수질목표를 조기 달성하였으며, 수질오염 총량관리 강화로 수질 개선에 크게 기여하였음.</p> <p>한강 및 인천앞바다 쓰레기 처리비용 확보를 위한 환경부, 기재부, 관련 지자체와의 지속적인 협의와 설득을 통해 지방비 분담금의 55%를 국비로 지원하는 결정('20.7.)을 이끌어내서 매년 21억원 예산 절감을 달성하였음.</p> <p>용산미군기지 주변 유류오염 지하수 정화를 통해 반환 미군기지가 깨끗하고 완전한 상태에서 시민들의 품으로 돌아갈 수 있도록 최선의 노력을 다함</p>			
확 인 결 과	위 내용에 대한 조사결과 사실로 확인함			
<p>포상 후보자 공적내용을 위와 같이 확인하였으며, 확인서에 기재된 내용이 틀림없음을 확인합니다.</p> <p style="margin-left: 200px;">2021. 10. 29.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 20px;"> <div style="width: 45%;"> <p>작성자 기관(또는 부서) 포상담당</p> <p>확인자 담당 과장(팀장)</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>(직급)행정6급 (성명) 이 연 우 (서명)</p> <p>(직급)행정5급 (성명) 정 여 원 (서명)</p> </div> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  </div>				

「우수공무원」 정부포상 훈장 후보자 공적 확인서

후 보 자	성 명	소속(주소)	직위(직급)	추천예정 훈격
	김 태 환	물재생시설과 (서울시 중구 덕수궁길 15)	물재생운영팀장 (공업5급(화공))	대통령표창
공 적 내 용	<p>위 공무원은 하수처리시설인 물재생센터 운영관리 업무를 수행하면서 안정적인 수질관리를 통해 한강 생태환경 보전에 기여하였으며, 하수슬러지를 안정적으로 처리함과 동시에 에너지원으로 재활용 할 수 있는 건조시설 확대방안을 수립함</p> <p>하수처리과정에서 발생하는 소화가스를 민·관협업을 통해 열병합발전 에너지로 재활용하고 도시가스로 공급하는 신재생에너지 이용 및 활성화사업을 적극 수행하여 환경보호 및 예산절감에 기여함. 최근 소화가스를 활용한 그린수소 에너지사업을 적극 추진하고 하수슬러지 문제를 근본적으로 해결하기 위해 소화조 효율개선사업을 추진하는 등 하수처리 및 환경관리 분야 발전에 기여한 공이 큼</p>			
확 인 결 과	위 내용에 대한 조사결과 사실로 확인함			
<p>포상 후보자 공적내용을 위와 같이 확인하였으며, 확인서에 기재된 내용이 틀림없음을 확인합니다.</p> <p style="margin-left: 200px;">2021. 10. 29.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 20px;"> <div style="width: 45%;"> <p>작성자 기관(또는 부서) 포상담당</p> <p>확인자 담당 과장(팀장)</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>(직급) 행정6급 (성명) 이 연 우 (서명)</p> <p>(직급) 행정5급 (성명) 정 여 원 (서명)</p> </div> </div>				