



# 과학기술정보통신부



수신 수신자 참조  
(경유)

제목 2019년도 LMO(유전자변형생물체) 안전 유공 장관표창 대상자 추천

1. 귀 기관의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 우리 부에서는 시험·연구용 LMO의 안전관리에 적극적으로 기여한 LMO(유전자변형생물체) 안전 유공자를 아래와 같이 표창하고자 하오니, 해당 기관에서는 붙임을 참고하시어 적합한 대상자를 추천하여 주시기 바랍니다.

- 가. (건 명) 2019년도 LMO(유전자변형생물체) 안전 유공자 표창
- 나. (대 상) 시험·연구용 LMO 안전관리에 기여한 개인 및 기관
- 다. (훈격 및 규모) 장관 표창 2점 내외
- 라. (추 천 기 한) '19.5.1(수) ~ 7.22(월) (83일간)
- 마. (시 상) 시험·연구용 LMO 안전관리 워크숍('19.9월 예정)

- 붙임 1. '19년도 LMO(유전자변형생물체) 안전 유공자 표창 계획(안) 1부.  
2. '19년도 LMO(유전자변형생물체) 안전 유공자 표창 공고문 1부. 끝

과학기술정보통신부 장관



수신자 LMO 연구시설 보유 기관 및 취급 관련 기관

공업사무관 최승혁 과학기술안전 2019.4.26.  
기반팀장 이희란

협조자

시행 과학기술안전기반팀-1043 (2019.04.26) 접수

우 13809 경기도 과천시 관문로 47, (중앙동) / <http://www.msit.go.kr>

전화번호 02-2110-2782 팩스번호 02-2110-0239 / [shchoi0717@korea.kr](mailto:shchoi0717@korea.kr) / 대한민국 공개