



과학기술정보통신부



수신 LMO 연구시설 및 기관

(경유)

제목 제3회 LMO(유전자변형생물체) 안전관리 우수기관 ? 시설 시상 계획 알림

- 귀 기관의 무궁한 발전을 기원합니다.
- 우리 부는 시험?연구용 유전자변형생물체(LMO) 안전관리 우수 기관 및 시설을 발굴?시상하여 관계자의 사기를 고취하고, 안전관리 우수사례를 널리 전파하여 LMO 안전에 대한 사회적 인식 확산의 계기를 마련하고자 아래와 같이 시상을 추진하오니 많은 관심과 참여 바랍니다.
 - 가. (건명) 제3회 LMO(유전자변형생물체) 안전관리 우수기관?시설 시상
 - 나. (대상) 국내 LMO 연구기관 및 시설
 - 다. (시상규모) 과학기술정보통신부 장관 상장 5점 내외(총 상금 1,500만원 이내)
 - 라. (공모기간) '22.4.29.(금) ~ 6.30.(목) (63일간)
 - 마. (시상) 시험?연구용 LMO 안전관리 워크숍('22.9월 예정)

붙임 1. 제3회 LMO(유전자변형생물체) 안전관리 우수 기관·시설 시상 계획(안) 1부.
 2. (공고문)_제3회 LMO(유전자변형생물체) 안전관리 우수 기관·시설 시상 계획 공고 1부. 끝.

과학기술정보통신부장관

주무관 **김정주** 사무관 **이혜라** 과학기술안전전결04/29
 기반팀장 **김보현**

협조자

시행 과학기술안전기반팀-1299 (2022-04-29) 접수 산학연구팀(천안)-230(2022.04.29)
 우 30121 세종특별자치시 가름로 194, (어진동) / http://www.msit.go.kr
 전화 044-202 4869 전송 044-202 6209 / jungju90@msit.go.kr / 공개
 생각은 창의적으로, 행정은 적극적으로!

접수등록번호	
접수기록물철	대외문서 접수/ 발송

결재

