

수신 수신자 참조  
(경유)

제목 「제5회 시험·연구용 유전자변형생물체 안전 콘텐츠 공모전」 알림

---

1. 귀 기관의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 과학기술정보통신부에서는 유전자변형생물체(LMO)의 인식 개선과 문화 확산의 계기를 마련하고 다양한 콘텐츠 발굴·전파를 위한 「제5회 시험·연구용 유전자변형생물체 안전 콘텐츠 공모전」을 실시하오니 많은 참여 부탁드립니다.

가. 자격: 전 국민 누구나(개인 또는 3인 이내 팀)

나. 분야: 영상(일반, 샷폼), 카드뉴스, 포스터, 안전실천보고서

다. 주제: 시험·연구용 유전자변형생물체(LMO)에 대한 안전인식개선, 안전문화확산, 안전실천사례 등

라. 접수기간: `24.4.4. ~ 6.30.

마. 접수방법: 시험·연구용 LMO 정보시스템 신청페이지 내 접수

※ 누리집([www.lmosafety.or.kr](http://www.lmosafety.or.kr)) → 공지사항 또는 배너를 통한 신청페이지 바로가기

바. 문의: 국가연구안전관리본부 LMO 교육팀(043-240-6413)

- 붙임 1. 제5회 시험·연구용 유전자변형생물체 안전 콘텐츠 공모전 공고문 1부.  
2. 제5회 시험·연구용 유전자변형생물체 안전 콘텐츠 공모전 홍보 포스터 1부.  
3. 안전실천보고서 제출 양식 1부.  
4. (참고) 공모전 지원 양식 1부. 끝.

과학기술정보통신부 장관



수신자 시험연구용 유전자변형생물체 연구기관의 장

주무관

김정주

사무관

이혜라

첨단바이오기 전결 2024. 4. 4.

슬과장

장기동

협조자

시행 첨단바이오기술과-726

(2024. 4. 4.)

접수

우 30109

세종특별자치시 갈매로 477, 정부세종청사 4동 3-6층 (어진동)

/ <http://www.msit.go.kr>

전화번호 044-202-6188

팩스번호 044-202-6020

/ [jungju90@msit.go.kr](mailto:jungju90@msit.go.kr)

/ 비공개(6)

생각은 창의적으로, 행정은 적극적으로!