

## 기간연장, 장관상

# 생물 연구시설 안전관리 Know-How 경연대회

한국생명공학연구원 LMO연구안전센터에서는

안전관리 Know-How 정보교류를 통한 안전관리 전문화 및 자율 안전문화 조성 유도를 위하여

다음과 같이 생물 연구시설 안전관리 Know-How 경연대회를 개최 합니다.



안전관리자 여러분들의 폭넓은 안전관리 Know-How를 펼쳐주세요

### 응모자격

- 생물 연구실을 보유하고 있는 모든 기관의 안전관리담당자 및 관련업무종사자

### 응모주제

- 전반적인 생물안전관리 Know-How
- 생물연구실 또는 생물연구시설에 관한 안전관리 Know-How  
(LMO 안전관리 내용 포함 시 가산점 부여)

### 접수방법

- 시험연구용 LMO 정보시스템 홈페이지 접수(파일 업로드)  
▶ <http://biosafety.msip.go.kr>

### 전형방법

자세한 사항은 홈페이지 참조

#### ■ 1차 전형

- 안전관리 Know-How **요약 접수(A4 1~2장)**  
: 전반적인 안전관리 또는 특정분야 안전관리 노하우 요약 (필요시 현장 적용사진 첨부 등 표현)

#### ■ 2차 전형

- **1차 통과자에 한하여 1차 접수한 Know-How에 관한 상세내용 및 구체적 설명자료 제출**  
: 제출형태- 한글 / PPT / 기관내 실제 안전관리 현황(시설) 및 소개 등의 활용 영상을 등
- 2차 자료 홈페이지 공개를 통한 **온라인 투표** 진행

### 심사방법

- LMO 안전관리 내용 가산점: 10점
- Know-How 내용 심사 점수: 60점
- 온라인 투표 점수: 30점

### 응모일정

- 1차 전형 접수: 2013. 6.3(월)~7.31(수) 18시까지
- 2차 전형 접수: 8.5(월)~8.25(금) 18시까지
- 온라인 투표: 8.26(월)~8.30(금) 18시까지
- 최종 발표: 9월중

### 포상(총 430만원/ 7명)

- 최우수상: 200만원+**장관상(1명)**
- 우수상: 100만원+원장상(1명)
- 장려상: 50만원+원장상(1명)
- 입선: 상품권 10만원(3명)

※ 제출하신 모든 제출파일에 관한 권리는 본 기관에 귀속되며 안전관리 Know-How에 관한 내용은 향후 발간자료 등에 활용될 수 있음을 알려드립니다.

※ 제출된 파일 중 부합하는 응모작이 없을 경우 시상 내용이 변경될 수 있습니다.



### 문의사항

한국생명공학연구원 LMO연구안전센터

E-mail: jjmy@kribb.re.kr

Tel: 043-240-6559 (정미영)

## 시험·연구용 LMO 안전관리

# 포스터, 광고, 사진 공모전

미래창조과학부 주최, 한국생명공학연구원 LMO연구안전센터 주관으로 LMO 안전관리에 대한 이해와 중요성 제고를 통하여 LMO 안전문화의 인식조성 및 저변확대를 위한 "시험·연구용 LMO 안전관리 포스터, 광고, 사진 공모전"을 개최합니다.

여러분들의 참신한 아이디어와 재능을 펼쳐주세요.



### 응모자격

- ✓ 초등학생 이상 누구나
- ✓ 그룹별 공모(초·중·고/ 대학(원)생·일반)

### 응모일정

- ✓ 접수: 2013. 7.8(월)~8.9(금), 18시까지 (한달간)
- ✓ 심사: 8월
- ✓ 최종 발표: 8월 말  
(홈페이지 발표 및 개별 이메일 발송)

### 응모주제

- ✓ 시험·연구용 유전자변형생물체(LMO)  
안전관리에 대한 중요성, 필요성 등에 관한 메시지

### 포상 (총 800만원 / 19명)

당 선		인 원	시 상 내 역
최우수	1명	200만원+장관상	
우 수	초 등	1명	50만원+생명(연)원장상
	중·고	1명	100만원+생명(연)원장상
	대학(원)생·일반	1명	150만원+생명(연)원장상
장 려		15명 그룹별 5명	20만원 상품권
		19명	800만원

### 공모 요령

- ✓ 첫째. 홈페이지 방문, 작품구격 등 상세안내 확인
- ✓ 둘째. 동영상 시청(10분 소요) 후 정보 수집
- ✓ 셋째. 공모작 마련 및 파일업로드/ 완료!!

- ✓ 참여하신 모든 공모작에 관한 권리는 본 기관에 귀속됨.
- ✓ 제출된 작품 중 시상에 부합하는 응모작이 없을 경우 시상 내용이 변경될 수 있음

### 접수 방법

- ✓ 시험·연구용 LMO 정보시스템 홈페이지를 통한 공모접수  
: 공모작 파일 업로드(규격 준수)  
<http://biosafety.msip.go.kr>

\* 자세한 공모전 규격은 홈페이지 참조

### 문의사항

한국생명공학연구원 LMO연구안전센터

- E-mail: jjmy@kribb.re.kr
- Tel: 043-240-6559 (정미영)

