

생명을 향한 연구, 내일을 여는 기술



## 한국생명공학연구원

수신자 학교장, 독서토론논술 담당교사, 국어교과 교사, 생물(생명공학)교과 교사  
(경유)

제목 「제12회 전국 고등학생 바이오안전성-바이오산업 토론회」 개최 및 참가  
안내

1. 귀 학교의 무궁한 발전을 기원합니다.

2. 한국생명공학연구원 바이오안전성정보센터에서는 청소년들의 바이오안전성 및 바이오산업에 대한 관심을 높이고, 학습된 지식을 바탕으로 심도 깊은 토론을 통해 커뮤니케이션 능력을 신장할 수 있도록 2010년부터 「전국 고등학생 바이오안전성-바이오산업 토론회」를 개최하고 있습니다.

3. 올해 개최되는 제12회 토론회의 본선대회는 코로나19 상황을 고려하여 온라인(비대면) 방식과 오프라인(유튜브 생중계) 방식을 결합하여 진행될 예정이며, 대회 일정을 아래와 같이 안내하오니 대회 홍보를 위한 포스터의 교내 게시 및 귀 교 학생들의 적극적인 참여 독려를 부탁드립니다.

가. 대회명 : 제12회 전국 고등학생 바이오안전성-바이오산업 토론회

나. 참가대상 : 대한민국 국적을 가진 전국 고등학교 재학생 또는 만 16~18세 청소년

- 참가팀은 고등학교 재학생 또는 청소년 2명으로 구성, 학년/나이 차이는 무방

(팀원 선택에 어려움이 있는 경우 다른 학교 재학생과도 팀 구성 가능함)

- 한 학교당 5팀까지만 신청가능 / 참가 신청서에 반드시 학교장 추천(직인)을 받아서 제출

※ 대회 무단 불참에 관한 규정 반드시 확인 요망

다. 논제 : LMO의 활용은 탄소중립 실현에 바람직한가?

라. 대회 일정

※ 일정 및 장소는 코로나 19 상황 추이에 따라 향후 변경될 수 있음

구 분	일 정	비 고
접 수	2021년 5월 26일(수) ~ 6월 25일(금) 오후 2시까지	온라인 접수
예선 심사	2021년 7월 1일(목) ~ 5일(월)	본선 진출 16팀 선정
예선 결과 발표	2021년 7월 12일(월) 오후 2시	대회 홈페이지 공지사항
본선 1차(16강~8강)	2021년 7월 31일(토) / 온라인	ZOOM
본선 2차(4강~결승)	2021년 8월 13일(금) / 한국생명공학연구원	생중계/시상식 진행

마. 접수 : 2021년 5월 26일(수) ~ 6월 25일(금) 오후 2시까지 / 온라인 접수

※ 전화, 전자우편 등 기타방법으로는 접수 불가

바. 시상 : 대상 수상팀(산업통상자원부장관상 및 상금 100만원), 금상 수상팀(한국생명공학연구원장상 및 상금 80만원) 외 다수

사. 주최 및 후원

- 주최 및 주관 : 한국생명공학연구원(KRIBB), 한국바이오안전성정보센터(KBCH)
- 후원 : 산업통상자원부

아. 문의 : 제12회 바이오안전성-바이오산업 토론대회 운영 사무국(Tel. 053-765-4765)

자. 토론대회 홈페이지 참조 : <https://www.biosafety.or.kr/dbat/default.do>

- 붙임. 1. 제12회 바이오안전성-바이오산업 토론대회 포스터 1부.  
2. 제12회 바이오안전성-바이오산업 토론대회 요강 1부. 끝.

한국생명공학연구원장



담당

박선희 센터장

전결 05/25  
김기철

협조자

시행 바이오안전성정보센터-16 ( 2021. 5. 25. ) 접수 ( )

우 34141 대전광역시 유성구 과학로 125 (한국생명공학연구원) / <http://www.krabb.re.kr>

전화 042-879-8314 /전송 042-879-8309 / sh1214@krabb.re.kr / 공개