

한국바이오협회

TEL (031)628-0026 FAX (031)628-0054 Homepage(<http://www.koreabio.org>)

13488 경기도 성남시 분당구 대왕판교로 700 (삼평동) 코리아바이오파크 C동 1층(담당 : 김종민, jmkim@koreabio.org)

문서번호 한바협 제17-224호

일 자 2017. 8. 9

수 신 수신처 참조

참 조

제 목 2017년도 생물무기금지협약 워크숍 개최 안내 및 참가 협조 요청

1. 귀 기관의 무궁한 발전을 기원합니다.

2. 2007년 1월 1일부터 「화학무기·생물무기의 금지와 특정화학물질·생물작용제 등의 제조·수출입규제 등에 관한 법률」(약칭 '생화학무기금지법')이 시행되고 있으며 동 법률에 따라 생물무기로 사용가능한 생물작용제(인체·동물·식물병원균)나 독소를 제조·보유하고 있는 자는 신고해야 하고 수출입시 허가를 받아야 하며, 이들 신고자는 정기(수시)로 산업통상자원부의 검사를 받아야 합니다.

3. 상기와 관련하여 우리 협회는 생물작용제 및 독소 취급자에 대한 생물작용제 및 독소 관리제도를 교육하고 연구·생산시설 생물안전 및 생물보안관리 사례 및 생물무기금지협약 관련 동향을 소개함으로써 관계자간 의견을 교환하고, 생물무기금지협약 국내이행의 발전방향을 모색하는 자리를 마련하기 위해 아래와 같이 2017년도 생물무기금지협약 워크숍을 개최하고자 합니다.

4. 동 워크숍에 귀 기관 관계자가 참석할 수 있도록 적극 협조하여 주시기 바라며, 특히 생물작용제 및 독소 신고기관의 경우 관리책임자, 실무관리자 및 취급자 등 2명 이상 참석할 수 있도록 협조해 주시기 바랍니다.

- 아 래 -

1. 행사명 : 2017년도 생물무기금지협약 워크숍

2. 개최기관

○ 주최 : 산업통상자원부

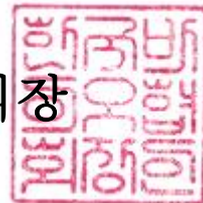
○ 주관 : 한국바이오협회

○ 협조 : 질병관리본부, 농림축산검역본부, 전략물자관리원

3. 기 간 : 2017. 9. 21(목)~9. 22(금)
4. 장 소 : 대명리조트제주(제주도 제주시 소재)
 - 제주특별자치도 제주시 조천읍 신북로 577 (전화 : 1588-4888)
 - 홈페이지 : www.daemyungresort.com/jj
5. 내 용 : <붙임 1> 참조
6. 참가비 : 워크샵 참가비는 무료이며, 일정상의 숙식 및 교재 등 무료제공
(단, 항공비 자비 부담, 참가자 본인이 직접 항공권 예약)
7. 참가방법
 - <붙임 2>의 참가신청서를 작성하여 8월 23일(수)까지 한국바이오협회로 이메일
(bwc@koreabio.org) 송부
 - 동 교육 워크샵 참가자에게 교육수료증 수여
8. 참고사항
 - 생물작용제 제조·보유신고시설의 경우 관리책임자, 실무관리자, 취급자 등 2명 이상 참석할 수 있도록 협조해 주시기 바랍니다.
 - 참가신청이 많을 경우 조기 마감될 수 있으며, 동 워크샵 참가시 항공 일정이 여유롭지 않을 수 있는 바 항공편 예약을 서둘러 주시기 바랍니다.
 - 문 의 : 한국바이오협회
 - 전 화 : 031-628-0026
 - 이메일 : bwc@koreabio.org
 - 홈페이지 : www.bwckorea.or.kr

- ※ 붙 임 : 1. 2017년도 생물무기금지협약 워크샵 개최계획(안) 1부
2. 2017년도 생물무기금지협약 워크샵 참가신청서 1부

한국바이오협회 회장



- <수신처> 1. 생물작용제 및 독소 제조(배양·추출·합성) 또는 보유신고자
2. 생물작용제 및 독소 산·학·연·관 관계자 등.

-끝-

<붙임>

2017년도 생물무기금지협약 워크숍 개최계획(안)

1. 개최배경

- 생물무기로 이용될 수 있는 생물작용제 및 독소의 국내 관리제도, 생물안전 및 생물보안 교육
- 연구·생산시설 생물안전 및 보안관리 사례발표 및 의견교환을 통한 정보 및 경험 공유

2. 기간 및 장소

- 기간 : 2017. 9. 21(목)~9. 22(금)
- 장소 : 대명리조트제주(제주시 소재, www.daemyungresort.com/jj)

3. 개최기관

- 주최 : 산업통상자원부
- 주관 : 한국바이오협회
- 협조 : 질병관리본부, 농림축산검역본부, 전략물자관리원

4. 참석대상

- 생물작용제 제조(배양·추출·합성) 또는 보유신고자
- 생물작용제관련 산·학·연·관 관계자

5. 참가비 : 없음

- 숙박, 교재 등 무료 제공
- ※ 항공비 : 개인 부담, 참가자 본인이 직접 항공권 예약

6. 일정(안)

일시	주제	발표자	
13:30~13:40	집결 및 등록		
13:40~13:50	개회사	산업통상자원부	
13:50~14:00	인사말	한국바이오협회	
생물작용제 및 독소 관리제도 좌장 : 연세대학교 성백린 교수			
14:00~14:30	생물작용제 및 독소 관리제도	한국바이오협회 김종민 유닛장	
14:30~15:00	고위험병원체(LMO) 생물안전관리 제도	질병관리본부 김화수 연구사	
15:00~15:20	동물 전염성질병 원인체 관리제도	농림축산검역본부 김희진 연구관	
15:20~15:40	식물병해충 분류와 수입허가제도	농림축산검역본부 변봉용 사무관	
15:40~15:50	휴식		
생물작용제 이용 R&D 및 생물안전·보안관리 좌장 : 선문대학교 이희찬 교수			
15:50~16:20	국가핵심기술 보호제도 및 산업기술 보호동향	정부 유관기관	
16:20~16:50	보툴리눔 독소를 이용한 의약품 개발 현황	(주)바이오씨앤디 김옥환 차장	
16:50~17:00	휴식		
17:00~17:30	전북대학교 인수공통전염병연구소의 생물안전 및 보안관리	전북대학교 이성근 보건연구사	
17:30~18:00	가지과 작물 풋마름병의 특징과 방제를 위한 미생물 균집 연구	동아대학교 이선우 교수	
18:00~18:20	종합 질의응답		
18:20~20:00	방배정 및 저녁식사		
9. 22 (금)	07:00~09:00	조찬	
	생물작용제관련 해외 동향 좌장 : 부산가톨릭대학교 장경수 교수		
	09:30~10:20	생물무기금지협약(BWC)의 최근 논의 동향	선문대학교 이희찬 교수
	10:20~11:10	전략물자 수출통제 생물분야 동향	전략물자관리원 조재일 선임연구원
	11:10~12:00	종합토론 및 현장 애로사항 등 의견수렴	참석자 전원
12:00~	교육수료증 배포 및 해산		

※ 세부일정은 상황에 따라 변동 가능