

2023년도 제1차 ABS 실무자 역량강화 교육

목적

해외 유전자원을 이용하고 있는 산업계·연구계 ABS 실무 담당자의
나고야의정서 대응 및 유전자원 이행 역량강화

교육 개요

- **일 시** '23. 6. 21(수), 10:00 ~ 12:00
- **장 소** 한국제약바이오협회 회의실 2층 K룸(서울 서초구)
- **교육 내용** DSI 관련 최근 국내외 동향, 해외 유전자원 이용시 산업계·연구계 실무 담당자들의 의무 및 절차 준수 관련 사항, ESG 등
- **교육 대상** 기업·연구소 등 실무 담당자 등 20~30여명
- **주최·주관** 국립생물자원관, 한국바이오협회, 한국제약바이오협회·한국지식재산연구원
- **신청 방법** 유전자원정보관리센터 누리집에서 신청(www.abs.go.kr)

* 요청이 있을 경우 기업 현장 컨설팅도 진행

교육 프로그램

시간	내용	강사
10:00~10:10 (10')	개회	
10:10~10:30 (20')	주요국 ABS 법령 제정 현황	[유전자원정보관리센터] 현 창 우 연구사
10:30~11:00 (30')	디지털염기서열(DSI) 이익공유와 생명과학연구 관련성	[한국생명공학연구원] 신 병 철 책임기술원
11:00~11:30 (30')	ESG와 생물다양성	[자연환경국민신탁] 전 재 경 대표
11:30~12:00 (30')	질의 및 응답	
12:00~	폐회	

* 상기 프로그램은 주최측 상황에 따라 변경될 수 있음



환경부
국립생물자원관

2023년도 제1차 ABS 실무자 역량강화 교육

목적

해외 유전자원을 이용하고 있는 산업계·연구계 ABS 실무 담당자의
나고야의정서 대응 및 유전자원 이행 역량강화

교육 개요

- » 일 시 '23. 6. 21(수), 10:00 ~ 12:00
- » 장 소 한국제약바이오협회 회의실 2층 K룸(서울 서초구)
- » 교육 내용 DSI 관련 최근 국내외 동향, 해외 유전자원 이용시 산업계·연구계 실무 담당자들의 의무 및 절차 준수 관련 사항, ESG 등
- » 교육 대상 기업·연구소 등 실무 담당자 등 20~30여명
- » 주최·주관 국립생물자원관, 한국바이오협회, 한국제약바이오협회·한국지식재산연구원
- » 신청 방법 유전자원정보관리센터 누리집에서 신청(www.abs.go.kr)

* 요청이 있을 경우 기업 현장 컨설팅도 진행

교육 프로그램

시간	내용	강사
10:00~10:10 (10')	개회	
10:10~10:30 (20')	주요국 ABS 법령 제정 현황	[유전자원정보관리센터] 현 창 우 연구사
10:30~11:00 (30')	디지털염기서열(DSI) 이익공유와 생명과학연구 관련성	[한국생명공학연구원] 신 병 철 책임기술원
11:00~11:30 (30')	ESG와 생물다양성	[자연환경국민신탁] 전 재 경 대표
11:30~12:00 (30')	질의 및 응답	
12:00~	폐회	

* 상기 프로그램은 주최측 상황에 따라 변경될 수 있음