



2023.06.08(목) 09:30 - 18:00

2023 SEOUL COLD CHAIN FORUM

트레이드타워 51층 회의장

Cold Chain Logistics 4.0 Everywhere

新 일상 속의 정온물류

- 주최 (사)한국물류과학기술학회
- 주관 (재)정석물류학술재단, 미래물류기술포럼
인하대학교 정석물류통상연구원
(재)한국건설생활환경시험연구원
- 후원 국토교통부, (사)한국식품안전연구원
(사)한국식품안전협회, (사)한국식품과학회
(사)한국포장학회, 한국철도기술연구원
한국생산기술연구원 패키징기술센터
한국해양수산개발원, 한경대학교
국토교통과학기술진흥원
브라운래빗, (주)엔로지스

2023 SCCF 서울콜드체인포럼 안내

[비전]

- Cold chain logistics 4.0 Everywhere - 新일상 속의 정온물류

[행사개요]

- 행사명 : 2023 서울콜드체인포럼
- 일 시 : 2023년 6월 8일(목) 09:30 - 18:00
- 장 소 : 트레이드타워 51층 회의장
- 주 최 : (사)한국물류과학기술학회
- 주 관 : (재)정석물류학술재단, 미래물류기술포럼,
인하대학교 정석물류통상연구원, (재)한국건설생활환경시험연구원
- 후 원 : 국토교통부, (사)한국식품안전연구원, (사)한국식품안전협회,
(사)한국식품과학회, (사)한국포장학회, 한국철도기술연구원,
한국생산기술연구원 패키징기술센터, 한국해양수산개발원,
한경국립대학교, 국토교통과학기술진흥원, 브라운래빗, (주)엔로지스
- 구 성 : 특별세션, 전문기술세션, 정책토론
- 내 용 : 新일상 속의 정온물류
- 사전등록 : 한국물류과학기술학회 홈페이지에서 온라인 사전등록
- 등록비 안내

구분	등록비	비고
종신회원	200,000원	
일반회원 / 비회원	250,000원	
학생	50,000원	대학원생, 학부생

2023 서울콜드체인포럼 프로그램

사회 : 양수정 대표 | (주)엔로지스

TIME	CONTENTS
09:30 ~ 10:00	등록 및 입장
10:00 ~ 10:20	개회사 하 한구 교수 (서울콜드체인포럼 의장) 환영사 김 재훈 이사장 (정석물류학술재단) 축사 김수상 실장 (국토교통부 교통물류실) 축사 권용장 소장 (한국물류과학기술학회 회장)
Session 1 특별초청강연	
10:20 ~ 10:50	특별강연1 스마트물류 신성장 4.0 전략 민연주 센터장 (한국교통연구원 스마트물류연구센터)
10:50 ~ 11:20	특별강연2 Last-mile business와 정온물류 Infra 류제인 상무(SSG.COM)
11:20 ~ 13:00	Lunch Break
Session 2 전문기술 - Tech & Biz	
장소	대회의실 중회의실 소회의실 PT룸
Track	Track A 에너지물류 호스트 : 박민영 교수 (인하대학교) Track B 포장 및 용기 호스트 : 심진기 센터소장 (한국생산기술연구원) 국제회의(RSVP) (ISO/TC 315(콜드체인물류) pre-meeting) 호스트 : 김종경 수석연구원 (한국건설생활환경시험연구원)
13:00 ~ 14:00	배터리 순환생태계 조성에 필요한 배터리 로지스틱스 솔루션 강태영 대표 ((주)비에이에너지) 수소경제 활성화를 위한 물류시스템 구축 방향 남대식 교수 (인하대학교) Cooling ISO Tank Container 응용사례 양진성 상무 ((주)태웅로직스) 콜드체인 포장용기의 역할과 개발 방향 황호윤 부장 (엔피씨주식회사) 생물학적제제의 콜드체인물류 패키징을 위한 무전원 IoT센서 이혁진 대표 ((주)하벤) Introduction of Requirements and Guidelines for Food Traceability in Cold Chain Logistics Zhenghong Huang Executive Director (Yuhu Cold Chain (China) Ltd.) 콜드체인 검증 (밸리데이션) 국제표준 추진 현황 김종경 수석연구원 (한국건설생활환경시험연구원) 참석자 : 국가기술표준원 담당사무관 및 콜드체인물류 국가표준 위원 등 10여명
14:00 ~ 14:10	좌장 : 박민영 교수 (인하대학교) 질의응답 좌장 : 심진기 센터소장 (한국생산기술연구원) 질의응답 좌장 : 김종경 수석연구원 (한국건설생활환경시험연구원) 질의응답
14:10 ~ 14:40	Coffee Break
Tracks	Track C 유통 및 비즈니스 호스트 : 양수정 대표 ((주)엔로지스) 문상영 교수 (한국국립대학교) Track D Cold Chain R&D 호스트 : 김용진 교수(인하대학교) Round Table(RSVP) (ISO/TC 315(콜드체인물류) pre-meeting) 호스트 : 김종경 수석연구원 (한국건설생활환경시험연구원)
14:40 ~ 15:40	편의점산업의 콜드체인물류 현황 및 발전 방향 이민재 대표 ((주)BGF로지스) 식자재 Cold Chain 물류의 현황과 과제 류성호 책임 (현대그린푸드) 물류분야 데이터 소유권 및 사용권 김용진 교수 (인하대학교) 컬리 콜드체인 유통 패키징 설계 곽경선 팀장 (컬리) 콜드체인 전 주기 모니터링 서비스 연구개발의 이슈와 접근 방향 조철민 수석((주)씨스존) TCLS 블록체인 데이터 플랫폼 개발 김성중 PM((주)컴퍼니위) - ISO/TC315 WG5 Pre-meeting 참석자 : ISO TC315 전문위원회 위원
15:40 ~ 15:50	좌장 : 문상영 교수 (한국국립대학교) 질의응답 좌장 : 이민경 본부장 (한국해양수산개발원) 질의응답
15:50 ~ 16:20	Coffee Break
Session 3 정책	
16:20 ~ 16:40	주제발표 : 콜드체인물류 정책현황과 전망 안진애 과장 (국토교통부 교통물류실 첨단물류과)
16:40 ~ 17:40	Roundtable 좌장 하한구 서울콜드체인포럼 의장 토론자 (안) (가나다 순) (5명) 김용진 교수 (인하대학교) 민연주 센터장 (한국교통연구원 스마트물류연구센터) 양수정 대표 ((주)엔로지스) 이민재 대표 ((주)BGF로지스) 하상도 교수 (중앙대학교)
Closing	

※ 프로그램과 강연자는 변동될 수 있습니다.