초청장

2021년도 (사)한국해운물류학회 춘계 정기 학술대회

스마트 항만과 해운항만산업의 미래전략 - 여수광양항의 비전-



일시: 2021년 5월 28일(금), 13:00-17:00

장소 : 순천대학교 국제문화컨벤션관 3층

주최 : (사)한국해운물류학회

공동주최 : 여수광양항만공사, 순천대학교 사회과학연구소

韓國海運物流學會

The Korean Association of Shipping and Logistics

초청의 말씀

존경하는 학회 회원님 여러분

지금은 전 세계적으로 코로나19의 유행에 따른 감염확산으로 인류가 살아가는 모든 분야에 있어서 엄청난 일상의 변화를 가져왔습니다. 인류가 직면한 코로나시대에 어떻게 살아가야 하는가의 문제는 이제 우리만의 문제가 아니라 새로운 미래를 살아갈 후손에게도 큰 과제를 남기고 있다.

삼면이 바다인 우리나라는 세계 5대 해양강국을 목표로 해사산업을 부흥시키고 지원하기 위한 체질 개선이 지속적으로 필요합니다. 세계 경제가 변동되거나 국내 경제환경이 불안정적일 때일수록 정부에서 주도적으로 기술개발 투자 확대와 정책적인 지원이 절심히 필요하다고 강조하고 있습니다. 해운항만산업의 경쟁력 확보가 강조되는 시점마다 미래를 선도하는 정책적 방향제시가 필요하고 경제적 파급효과에 대한 분석결과의 제안이 요구됩니다. 이러한 정책연구 및 정보의 결과를 바탕으로 우리는 새로운 정부정책의 개발 및 관련 연관산업의 발전을 수차례 경험하였습니다.

글로벌 팬데믹이 뉴노멀로 자리하는 온택트 시대이지만 (사)한국해운물류학회는 우라나라 해운항만산업의 새로운 도전이 해운물류산업의 부흥과 함께 하며, 4차산업혁명 시대를 선도하는 미래지향적인 패러다임 제시를 해나갈 수 있도록 노력할 것입니다. 특히 스마트 항만과 디지털 해운으로 트렌드가 이어지고 있어 우리 학회는 해운항만산업의 스마트 항만 구축에 지속적으로 기여하고자 정부 및 관계기관과 함께 노력해 나갈 것입니다.

이를 위하여 (사)한국해운물류학회에서는 "스마트 항만과 해운항만산업의 미래전략 -여수광양항의 미래비전-"이라는 대주제로 2021년 춘계 정기학술대회를 개최하고 자 합니다. 본 학회는 여수광양항만공사, 순천대학교 사회과학연구소가 함께 주최하여 여수광양항의 미래의 상생방안들에 대해 발표하고 토론하고자 합니다. 본 행사는 기조발표, 일반발표논문, 대학원생/학부생 경진세션으로 나누어 개최됩니다. 아무쪼록 회원 여러분의 적극적인 관심과 참여를 부탁드립니다.

(사)한국해운물류학회 회장 최용석

<u>프로그램</u>

□ 학술대회 프로그램(12:40~17:00)

○ 학술대회 참가 등록

장소: 301호

시 간	주요 내용
12:40-13:00	등록

○ 개회사 및 기조연설(사회: 김선구 사무국장)

장소: 301호

	개회사	최용석(한국해운물류학회 회정	당)	
축사	한종길(한국해운항만학술단체협의회 회장)			
	축사	이병운(순천대학교 사회과학대학 학장)		
		좌장 : 여기태(인천대 교수)	토론자	
	13:00-14:20 Keynote	글로벌 해운·항만 산업 동향과 전망 (김근섭, KMI 항만정책연구 실장)	정태원	
		여수광양항 중장기 발전 전략 (백정원, YGPA 디지털정보 실장)	(성결대 교수) 조혁수	
	광양항의 현안과제와 스마트항만 발전 방안 (이언경, KMI 첨단항만연구 실장)	(충남대 교수) 안우철		
		액체화물항만으로서 여수항의 과제 (배희성, 경기대 교수)	(강릉원주대 교수)	
	시상식(감사패 및 우수논문상)			

○ 제1세션-일반세션 (사회: 정태원 성결대 교수)

장소: 301호

시간	발표자(소속)	토론자(소속)	발표제목
14:30-14:50	이재은 (순천대)	안우철 (강릉원주대)	The Effects of Tangible and Intangible K-Contents on the Chinese Consumers' Intention to Purchase Korean Products: Focusing on the Moderating Effect of Ethnocentrism
14:50-15:10	이정선 (경상국립대)	여기태 (인천대 교수)	스위치선하증권 발행인의 리스크 관리에 관한 연구
15:10-15:30	안우철 (강릉원주대)	윤동하 (KIT)	동해선 철도 이용화물 추정에 대한 연구
15:30-15:40	Coffee Break		
15:40-16:00	배희성 (경기대)	이수현 (순천대)	한국해운선사의 정보시스템과 관리자의 신기술에 대한 지원이 화주와의 협력에 미치는 영향
16:00-16:20	조혁수 (충남대)	이정선 (경상국립대)	Impact of Government Response to COVID19 on the Role of GVC and Transportation
16:20~16:40	박두진 (동명대)	배희성 (경기대)	항만부잔교시설 개선 방안에 관한 연구
16:40~17:00	김우선 (KMI)	윤동하 (KIT)	항만시설장비 개선 방안에 관한 연구

○ 제2세션-대학(원)생 경쟁세션 Part1 (사회: 박두진 동명대 교수) 장소: 온라인

심사위원 박두진(동명대), 이정선(국립경상대)

시간	발표자(소속)	발표제목
14:30-14:40	이정민(한국해양대)	컨테이너 터미널 야드장치장에 따른 생산성 변화 분석
14:40-14:50	김재희,정호정(경기대)	포스트 코로나 시대의 국적선사 활성화 방안 : 스마트선박을 중심으로
14:50-15:00	남정우(한국해양대)	BREAK BULK 화물 운송을 위한 선사 선택 모형 연구

15:00-15:10	Haque Md Jubair(강릉원주대)	A Study on the Effectiveness of Trade Agreement in Bangladesh: Focusing on Commodity Trade
15:10-15:20	차재웅(한국해양대)	냉동컨테이너 사고사례 분석을 통한 개선방안 연구
15:20-15:30	한가록(순천대)	창업교육의 전문성과 다양성이 창업의도에 미치는 영향: 대학 지원활동의 조절효과를 중심으로
15:30-15:40	정유진,박수빈(경기대)	포스트 코로나 시대의 국제항공 물류서비스
15:40~16:00	Coffee Break	
16:00-16:10	주재현(경기대)	블록체인기술 기반의 전자선하증권에 관한 연구
16:10-16:20	정원,김하윤,장남주,안혜민 (경기대)	국내 그린포트 활성화를 위한 해외 정책 사례 비교 연구
16:20-16:30	장유진(순천대)	지각된 규제/질병·재난 위험과 현지시장 철수의지 간 관계에서 위험감수성의 조절효과 검증: 아시아시장 진출 한국기업들을 중심으로
16:30-16:40	신하영,이연지(강릉원주대)	ESG 도입에 따른 한국물류기업의 대응방안 연구
16:40-16:50	이정우(충남대)	Strategic Use of Ethical Management System in Logistics Companies
16:50-17:00	Bekturgan(순천대)	A Study on the Efficiency of Oil and Gas Use in Kazakhstan

○ 제2세션-대학(원)생 경쟁세션 Part2 (사회: 전준우 성결대 교수) 장소: 온라인

심사위원 전준		전준	- 우(성결대), 이재은(순천대)
14:30-14:40	김승철(순천대)		스마트항만 시스템 도입을 통한 광양항의 발전 방안 : 광양항의 스마트항만 테스트베드 도입을 중심으로
14:40-14:50	안지현(한국해양대)		코로나-19 팬데믹 이후 항만보안 업무실태와 분석
14:50-15:00	CHEN Zhili(충남대)		무역거래에서 문화공유성 결정요인 및 효과에 관한 분석
15:00-15:10	이해찬,정석환,김유나(인천대)		Fuzzy-IPA 분석을 활용한 군산항만 니즈분석
15:10-15:20	김효찬(한국해양대)		Maximize hull efficiency by anti-fouling coating
15:20-15:30	CHEN Ke,김종혁(충남대)		미국 금리변화가 주변국 금융안정에 미치는 영향
15:30-15:40	김유나,고기환,이해찬(인천대)		상선 선원의 선박근무 중 안전보건 위험요인의 중요도 분석
15:40~16:00		Coffee Break	
16:00-16:10	Soleev Foziljon Komilovich(순천대)		A Study on the Developoment Strategy of Delivery Industry in Uzbekistan

16:10-16:20	Pham Thi Hang Nga, Sunghoon Park, Hyunjin Kim(인천대)	Efficiency Analysis of container terminals in Hai Phong, Vietnam by Window and Super-Efficiency DEA
16:20-16:30	 김도훈,김영준,김용옥(동명대) 	암호화 QR 코드를 활용한 라스트 마일 단계의 개인 정보 보호
16:30-16:40	심관우,강명조,이자한,김민상, 이광우,이채민(동명대)	이글루 파레트를 통한 콜드체인시스템 효율 향상 방안
16:40-16:50	김진백,김해연,노아섬,김현수, 김혜진(동명대)	딥뷰를 활용한 컨테이너터미널 장치장의 안전관리 개선 방안
16:50-17:00	선치우,정세윤,정윤오,주우상, 천병진,정홍철(동명대)	RFID를 활용한 팔레트풀시스템 관리 개선 방안
17:00-17:10	백찬렬,박수현,박진우,박지훈, 전은빈(동명대)	하역 효율화를 위한 차량개조 방안

<u>문</u> 의

사무간사 : 황용희(HP: 010-3911-8747)
 사무국장 : 김선구(HP: 010-5617-9717)
 E-mail : master@shipping.or.kr

*가급적 이메일로 문의바랍니다.

(사)한국해운물류학회 회장 최용석 (순천대학교 교수) 학술위원장 안우철 (강릉원주대학교 교수)

오시는 길



주소 : 전라남도 순천시 중앙로 255(석현동) 국제문화컨벤션관 3층