

행사일정

[2011년 11월 10일(목) / 한국과학기술회관]

시 간	대 회의실	
09:00~09:50	[초청강연1] SCM의 국내외 최신동향 : 강석현 대표이사(EXEC &T)	
09:50~10:40	[초청강연2] SCM과 기업에서의 위기관리 : 노기호 (전 LG화학 대표이사)	
10:40~11:00	휴 식	
11:00~11:40	<p><2011 한국SCM종합발표대회 개최식> 사회: 김현수 교수(경기대학교)</p> <p>개회사: 이영해 이사장(한국SCM학회)</p> <p>인사: 김승철 조직위원장(한국SCM학회 공동회장)</p> <p>축사: 장광근 국회의원/국회 국토해양위원장</p> <p><정기총회></p> <p><제10회 한국SCM대상 및 지식경제부장관 표창 시상식></p> <p>심사총평: 임석철 심사위원장(한국SCM학회 공동회장)</p> <p>[제조부문] 대우조선해양 [로지스틱스부문] KGB택배</p> <p>[유통부문] 롯데마트/농수산물쇼핑 [개인부문] 박진우 교수(서울대학교)</p> <p><최우수논문상 및 최우수사례상 시상식></p>	
11:40~13:00	중 식	
13:00~15:00	<p>Room 1</p> <p>A1 공급사슬 위기관리</p> <p>좌장: 김승철 교수(한양대학교)</p> <p>A1-1 위기 대응 관점에서의 공급망 위험 관리 송병준*, 안해정(한국무역정보통신), 이종태(동국대학교)</p> <p>A1-2 위기대응 군 공급체인 구조 설계 박영일*, 문성임(국방대학교)</p> <p>A1-3 Collaborative Scheduling along Loosely Coupled Supply Chain 이정승*(호서대학교), 이재규(KAIST)</p> <p>A1-4 파트너십이 공급사슬관리 성과향상에 미치는 영향 김승철*, 홍진범, 황수영(한양대학교)</p>	<p>Room 2</p> <p>A2 한국SCM대상 수상기업 사례발표</p> <p>좌장: 임석철 교수(아주대학교)</p> <p>A2-1 [유통부문] 농수산물쇼핑</p> <p>A2-2 [로지스틱스부문] KGB택배</p> <p>A2-3 [제조부문] 대우조선해양</p> <p>A2-4 [유통부문] 롯데마트</p>
	<p>Room 3</p> <p>A3 S&OP와 SCM 최적화</p> <p>좌장: 이상현 교수(국방대학교)</p> <p>A3-1 Demand driven S&OP 전략 장필선*(플로우비즈)</p> <p>A3-2 시간종속 재고경로문제의 최적화 모델과 알고리즘 이태연*, 이영해(한양대학교)</p> <p>A3-3 트럭-트레일러 경로문제 해법을 위한 모델 및 알고리즘 송광현*, 이영해(한양대학교)</p> <p>A3-4 주기적 다용량 차량경로문제 이상현*(국방대학교)</p>	<p>Room 4</p> <p>A4 공급사슬전략</p> <p>좌장: 심상열 교수(광운대학교)</p> <p>A4-1 넥센타이어 미국 법인의 성공적인 공급사슬전략 민동권*(숙명여자대학교), 변종복(Ashford University, San Diego)</p> <p>A4-2 자동차 조달물류 모델이 물류성과에 미치는 영향 평가 부제만*, 김승철, 김진영(한양대학교)</p> <p>A4-3 C-Parts자재의 조달물류프로세스에 관한 비교 황구주*, 문석희(청원대학교)</p> <p>A4-4 생산리드타임 제약이 있는 간판방식 공급사의 재공재고 평가모형 홍순명*(진영공업), 임석철(아주대학교)</p>
	휴 식	
	<p>Room 1</p> <p>B1 SCM의 산업별 적용</p> <p>좌장: 김태영 교수(동양미래대학)</p> <p>B1-1 제조업종의 ERP 도입 전후에 대한 DEA 상대적 효율성 비교 평가 김태영*, 함용석, 박창순(동양미래대학)</p> <p>B1-2 대형마트에서 서비스관계의 조절적 영향력에 관한 연구 정성태*(유한킴벌리), 송상해(인천대학교)</p> <p>B1-3 전자업체 물류슬루션을 위한 국내물류기업 발전방향 임장혁*(kn)</p> <p>B1-4 RFID/USN 기반 농축산물 SCM 시스템 평가모형 최고봉*, 류승환, 박세권(중앙대학교)</p>	<p>Room 2</p> <p>B2 차세대 SCM</p> <p>좌장: 황인국 교수(공주대학교)</p> <p>B2-1 공급망 환경경영 모델의 탐색 박지영*, 김수옥(서울대학교)</p> <p>B2-2 지속가능경영의 통합적 모델 김동희*, 유정아, 민순홍(연세대학교)</p> <p>B2-3 의료서비스 SCM을 위한 프레임워크 이상원*, 이영해(한양대학교)</p>
15:30~17:30	<p>Room 3</p> <p>B3 SCM 최적화 응용</p> <p>좌장: 고창성 교수(경성대학교)</p> <p>B3-1 영업소와 터미널 통폐합 및 공유를 고려한 택배 전략적 제휴 문제에 대한 유전 알고리즘 접근법 프리스카*, 고창성, 정기호(경성대학교), 고현정(군산대학교)</p> <p>B3-2 공급사슬에서 수익공유 기반의 새로운 계약방법 박세호*, 이영해, 조동원(한양대학교)</p> <p>B3-3 MIP 수리모형을 적용한 제조공장 생산계획 최적화 조남웅*, 정현중, 이현복, 윤치현(현대모비스)</p>	<p>Room 4</p> <p>B4 Green SCM</p> <p>좌장: 이강대 교수(연세대학교)</p> <p>B4-1 Green SCM과 Sustainable SCM동향 김현수*(경기대학교)</p> <p>B4-2 물류기업의 탄소인벤토리 관리 방법론과 시스템 적용 신재천*(용마로지스)</p> <p>B4-3 저탄소녹색성장 시대의 물류기술 연구 개발 사례 이강대*(연세대학교)</p> <p>B4-4 환경규제를 고려한 친환경 제조 공정 개선 방안 김정엽*, 김경섭(연세대학교)</p>

* 발표자

- 발표자의 사정에 의해 일정은 다소 변경될 수 있습니다.