

사단법인 한국SCM학회

16499 경기도 수원시 영통구 월드컵로 206 아주대학교 팔달관 812호

Tel: (031)211-5269 Fax: (031)214-5269 E-mail: kscm@kscm.org 홈페이지: www.kscm.org

문서번호: kscm19-05-10
발송일자: 2019-05-10
발 신: (사)한국SCM학회
수 신: 기업 및 기관 SCM 담당 전문가

제 목: 제 9 회 CSCO 포럼 (Chief Supply Chain Officer Forum) 조찬모임 안내

1. 귀사의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 본 학회에서는 우리나라 주요 기업과 관련기관의 SCM 업무담당 임원과 핵심 직원(부장/팀장), SCM 컨설턴트, 관련 교수 등 SCM 전문가들을 대상으로 제 9 회 CSCO 포럼 조찬모임을 다음과 같이 개최하오니 많은 참석을 바랍니다.

■ 특강 제목 : Financial SCM

■ 초청 연사 : 김수욱 교수 (서울대학교 경영학부)

- 일시 : 2019년 06월 21일(금) 오전 07:30~09:00
- 장소 : 호텔삼정(강남구 역삼동) 1층 아도니스 홀 (별첨 약도 참조)
- 주최 : (사)한국SCM학회
- 참가비 : (조식포함) 5만원
- 납부방법 : 학회 홈페이지에서 온라인결제 (신용카드, 계좌이체, 무통장입금 중 택일)
* www.kscm.org 회원가입→로그인→회원/결제→회비결제→사전등록비→CSCO포럼 체크 후
결제→영수증 출력
- 참가신청(필수) : 별첨 신청서 작성후 스캔 이메일 또는 FAX로 신청
(E-mail: kscm@kscm.org, Fax: 031-214-5269)
- 참가 신청하신 분은 당일 꼭 참석 바랍니다. (No Show의 경우 학회가 손실 부담)
- 등록마감 : 06월 16일(일)까지 (조찬준비 관계로 등록마감 연장 없습니다.)
- 환불정책 : 마감일 이전 취소는 차기 모임으로 이월
마감일 이후 취소는 식사준비 관계로 환불 불가

초청연사 및 특강 주요내용 소개

■ 초청연사 : 김수욱 교수 (서울대 경영대학)

■ 특강 주요내용 :

“+F 전략”이란 기존 공급망관리 기법에 핀테크를 접목함으로써 현대의 위기상황에 능동적으로 대처하는 최신 기업전략이다. 1세대 공급망관리는 물류를 최우선 관리했고, 2세대 공급망관리는 여기에 정보를 더했다. 3세대로 와서는 글로벌 경영시대가 되면서 환율 변동과 대금 결제 등 물류나 정보 이상으로 금융을 관리할 필요가 생겼다. 이에 따라 공급망관리에 금융가치사슬을 더한 “+F 전략”이 탄생하였다.

본 특강에서는 먼저 +F 전략이 무엇인지, 왜 +F 전략이 필요한지, 그리고 공급망관리를 시행하였지만 금융 요소에 대한 고려가 부족하여 최적화에 실패한 사례와 성공적으로 +F 전략을 실행한 기업 사례를 소개한다. 다음으로 +F 전략의 실행 방안으로 (1) +F 전략의 성공적 운영을 위한 파트너 선택, (2) 전략적 파트너십 구축, (3) 뉴펀딩 리소스의 활용, (4) 역팩토링 활용, (5) 현금흐름 중시, (6) 재고관리, (7) 효과적인 헤지 실행 등을 다룬다. 끝으로 +F 전략의 완성을 위한 방안으로 +F 전략 시스템 구축, 플랫폼 구현, 평가체계구축 등을 소개한다.

■ 약력:

- 서울대학교 경영학사, 경영석사
- Michigan State University 경영학박사
- 현, 서울대학교 경영학부 교수, 한국SCM학회 이사 겸 편집위원장, 한국수력원자력 SCM 자문교수 등
- 전, 미 Columbia 대학 방문교수, 과기부 정부출연기관 기관평가위원, 한국 서비스대상 심사위원 등



■ 세부일정

시간 (오전)	주요내용
7:10-7:30	등록 및 안내
7:30-8:00	조식
8:00-9:00	특강 및 질의응답
9:00-9:30	Roundtable 토론 및 네트워킹

■ 포럼 창립 1주년 기념 머그 (지난 회에 안 받으신 분) 및 최다참가기관상 (사전등록 기준)

■ 기타 문의 : (사)한국SCM학회 사무국 한솔지 간사 (031-211-5269, kscm@kscm.org)

- 첨부 1) 제9회 CSCO포럼 참가신청서.
2) 호텔삼정 약도.

끝.

사단법인 한국SCM학회 이사장 임 석 철

