

파생상품시장 양도소득세제와 투자자 진입규제 개선방안

2018 **2018년 한국파생상품학회-한국세무학회
공동 정책심포지엄**
Joint Symposium

2018. 04. 20 **Fri** 국회 의원회관 2층 제1세미나실

주 최 한국파생상품학회, 한국세무학회, 국회 최윤열의원실

후 원 **KRX** 한국거래소 매일경제
KOREA EXCHANGE

안녕하십니까?

한국과생상품학회와 한국세무학회는 국회 최윤열의원실과 공동으로 2018년 4월 20일(금)에 “과생상품시장 양도소득세제와 투자자 진입규제 개선방안”을 주제로 공동 정책심포지엄을 개최합니다. 2000년대 이후 세계 최고 수준을 자랑하던 KRX 과생상품시장의 유동성은 글로벌 금융위기와 투자자 보호를 위한 규제조치 등의 영향으로 현재는 세계 10위권 밖으로 밀려나 침체의 늪에서 벗어나지 못하고 있습니다. 과생상품시장이 차익거래 및 헤지거래와 연계하여 현물시장에 유동성을 공급하고, 금융혁신의 수단을 제공하며, 자본시장의 위험관리기능을 수행한다는 점을 고려할 때 과생상품시장의 유동성 위축은 국내 자본시장의 경쟁력 약화로 이어진다는 우려가 제기되고 있습니다.

이에 본 정책심포지엄에서는 각계의 전문가를 모시고 KRX 과생상품시장의 유동성 위축을 가져온 주요 원인으로 꼽히는 여러 투자자 진입규제와 2016년 이후 시행되고 있는 과생상품시장의 양도소득세제를 중심으로, 그간의 시행 효과와 문제점을 분석하고 국내 자본시장의 경쟁력을 높이고 합리적인 투자자 보호를 달성할 수 있는 개선대안을 모색해보고자 합니다. 과생상품시장에 참여하는 개인투자자와 기관투자자의 비중이 줄고 외국인투자자의 영향력이 크게 증가한 현 시점에서 본 정책심포지엄은 관련 현안에 대한 심도있고 뜨거운 토론의 장을 제공할 것입니다.

이번 심포지엄을 통해 관련 전문가들의 통찰력있는 해안과 학회 회원 여러분들의 지혜가 향후 한국 자본시장과 과생상품시장의 경쟁력을 높이고 합리적인 투자자 보호를 달성할 수 있는 제도개선으로 이어지기를 기대합니다. 많은 관심과 적극적인 참여를 부탁드립니다. 감사합니다.

2018년 4월

한국과생상품학회장 서울시립대학교 박종원

한국세무학회장 중앙대학교 박재환

2018. 04. 20 (Fri) 국회 의원회관 2층 제1세미나실

14:30 ~ 15:00	[등 록] 진행사회: 장 옥 교수(덕성여자대학교)
15:00 ~ 15:20	[개회행사] 개회사: 박재환(한국세무학회 회장)·박종원(한국파생상품학회 회장) 축 사: 최윤열(더불어민주당 국회의원)
15:20 ~ 16:30	[주제발표] 주제 1: 우리나라 파생상품 양도소득세 과세의 현황과 문제점 및 개선방안 이영한 교수(서울시립대학교)·문성훈 교수(한림대학교) 주제 2: 파생상품시장 투자자 진입규제 효과 평가와 개선 방안 이우백 교수(한국방송통신대학교)
16:30 ~ 16:40	Coffee Break
16:40 ~ 18:00	[패널토론 및 질의응답] 사회: 오세경 교수(건국대학교) 토론: 김배호 교수(고려대학교) 송진혁 과장(기획재정부 금융세제과) 안창국 과장(금융위원회 자본시장과) 장경덕 논설위원(매일경제신문) 전규안 교수(송실대학교) 차기현 이사(NH투자증권) (가나다순)

파생상품시장 양도소득세제와 투자자 진입규제 개선방안

2018 Joint Symposium

2018년 한국파생상품학회-한국세무학회 공동 정책심포지엄

파생상품시장 양도소득세제와 투자자 진입규제 개선방안

2018 Joint Symposium

2018년 한국파생상품학회-한국세무학회 공동 정책심포지엄

찾아오시는 길



일반버스 10, 70-2

지선버스 5615, 5618, 7613, 8761(출근맞춤버스)

좌석버스 108

간선버스 153, 162, 260, 362

직행좌석버스 G7625

마을버스 영등포10



지하철 9호선

KDA 한국파생상품학회
Korea Derivatives Association

(07327) 서울특별시 영등포구 여의나루로 67-8 (금융투자교육원 12층)

Tel: 02-2003-9923 E-Mail: kafo2012@gmail.com <http://www.kafo.or.kr>