 금융위원회	보도자료				• 생산적 금융 • 신뢰받는 금융 • 포용적 금융
	보도	배포 후 즉시	배포	2018.6.12.(화)	
책 임 자	금융위 자산운용과장 강 영 수(02-2100-2660)		담 당 자	민 인 영 사무관 (02-2100-2662)	

제 목 : 「자본시장과 금융투자업에 관한 법률」 개정안 국무회의 통과

- 국가간 펀드 판매 활성화를 위한 아시아 펀드 패스포트의 국내 시행 추진

1. 개 요

- '18. 6. 12일, 국무회의에서 「자본시장과 금융투자업에 관한 법률」 개정안이 통과되었음
- 동 개정안은 아시아 펀드 패스포트(아래 참고)의 국내 시행을 위한 제도적 기반을 마련하기 위함

< 참고 > 아시아 펀드 패스포트 (Asia Region Funds Passport)

- '16.4월, 아시아 5개국* 간 펀드 판매 활성화를 위한 '아시아 펀드 패스포트 양해각서'를 체결
- * 現 회원국은 한국, 뉴질랜드, 일본, 태국, 호주이며, 추후 확대해나갈 예정
- 어느 한 회원국에서 “패스포트 펀드”로 등록된 펀드는 다른 회원국에서 보다 쉽게 등록하여 판매할 수 있는 제도
- * 어느 하나의 회원국에 등록된 펀드는 별도 등록절차 없이 다른 회원국에서 판매가능한 유럽의 UCITS('85년 도입, 유럽 펀드시장의 약 70%)를 벤치마킹. 단, 유럽시장과 달리 아시아는 각 국별 제도가 상이하여 등록제도는 존치
- 우리나라는 국내 투자자의 펀드 상품 선택권 확대 및 국내 자산운용업계의 국제 경쟁력 제고 차원에서 참여

2. 주요 내용

① 국내 공모펀드의 패스포트 펀드 등록근거 마련 (안 제182조의2)

- 국내 공모펀드 중 일정요건^{*}을 갖춘 펀드를 다른 회원국에 쉽게 등록 가능한 “패스포트 펀드”로 등록할 수 있는 근거 마련

* 회원국 간 既 합의한 사항으로서 하위법령에 세부요건을 반영할 예정

- 운용사 요건(운용자산 5억달러 이상, 업력 5년 이상 등), 투자대상자산(증권, 예금, 단기금융상품, 파생상품 등), 운용규제(펀드 자산의 20% 이상 계열사 자산 투자금지 등)

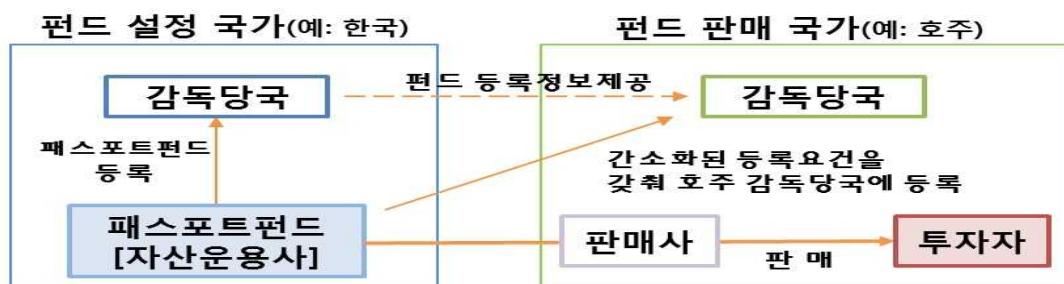
② 외국 패스포트 펀드의 등록요건 완화 근거 마련(안 제279조)

- 다른 회원국에서 “패스포트 펀드”로 등록된 펀드는 일반 외국 펀드보다 쉽게 우리나라에 등록^{*}할 수 있도록 근거 마련

* 일반 외국펀드 등록요건 中 운용사의 최소 운용자산(1조원 이상), 자기자본 (국내운용사와 동일기준), OECD 가입국에서 설정된 펀드 등의 요건을 면제예정

※ 시행 시기 : 국회통과 후 공포한 날부터 6개월 후

< 예시 > 아시아 펀드 패스पोर्ट를 통한 펀드 등록·판매 절차



- ① **한국 운용사** : 금융위(→금감원 위탁 예정)에 “패스포트 펀드” 등록신청서 제출
- ② **한국 감독당국** : 심사·등록 후 패스포트 펀드 등록코드 부여 및 호주 감독당국과 패스포트 펀드 등록정보 공유
- ③ **한국 운용사** : 등록코드와 관련서류를 호주 감독당국에 제출
- ④ **호주 감독당국** : 판매·공시 등 투자자보호 관련 요건을 위주로 하는 간소화된 등록요건을 심사하여 21일내 등록절차를 완료
- ⑤ **한국 운용사** : 호주 판매사를 통해 호주 투자자에게 패스포트 펀드를 판매

3. 향후 계획

- **(법령정비)** 자본시장법 개정안은 6월중 국회에 제출할 예정이며, 법 시행에 차질이 없도록 하위법령 개정안 마련도 즉시 추진

* 금년 8월경 준비가 완료된 회원국(현재 일본, 태국)간 우선 시행할 예정

- **(시행준비)** 회원국 간 등록정보 공유, 국가 간 펀드 판매를 위한 시스템 개편 등 제도시행 준비를 위한 TF*를 구성·운영할 계획

* 금융위, 금감원, 금투협회, 예탁원, 운용사, 판매사 등

- 또한, 국내 제도시행 前 패스포트 펀드 시험등록 등 파일럿 프로그램*(pilot program)을 시행하여 원활한 제도 시행을 도모

* 구체적 시행시기·내용은 미정이며, 업계협의 등을 통해 추진계획을 마련할 예정



본 자료를 인용 보도할 경우
출처를 표기해 주십시오.
<http://www.fsc.go.kr>

금융위원회 대변인
prfsc@korea.kr

