

## 이제 중국에 투자하는 ETF를 볼 시간! 2) 클린 에너지

ETF 마케팅 김수정 매니저  
sara.kim@miraeeasset.com

### Summary

2022-08-30

TIGER 차이나전기차 SOLACTIVE ETF에 이어 두 번째 중국 ETF로 TIGER 차이나 클린에너지 SOLACTIVE ETF를 소개한다. 올해 3월 양회에서 중국은 구체적으로 대형 풍력 / 태양광 발전 프로젝트 건설을 명시할 정도로 클린 에너지로의 전환에 대한 의지가 확실하다. 실제로 7월 11일 CCTV(중국 중앙 TV)에 따르면 중국 재생에너지 비중은 30%넘어섰다. 2025년까지 이 비중을 50%로 늘리는 것을 목표로 가지고 있는데, 최근 중국 풍력과 태양광 데이터들이 심상치 않다. 전년비 높은 성장률을 보일 뿐만 아니라 남아있는 2022년 그리고 그 이후에 대해서 업계 내 기대감이 고조되는 중이다.

### 중국 정부가 밀어주는 클린 에너지 산업

7월 11일 CCTV(중국중앙TV)는 중국 재생에너지 발전량이 전체 전력 사용에서 차지하는 비중이 30%를 넘어섰다고 보도했다. 올해 1~5월 수력, 태양광, 풍력, 생물에너지원 등 중국의 재생에너지 발전량은 전년동기 대비 16.8% 증가한 1조 600억 kWh를 기록했다. 이는 전체 전력 사용량의 31.5%를 차지하는 것으로 10년 전 2.7%에 그쳤던 것을 생각해보면 10년 동안 10배 증가한 것이다. 중국 정부는 이 비중을 2025년까지 50% 이상 끌어올릴 계획을 가지고 있다. 그래서 경기 부양을 해야한다면, 인프라 정책을 펼쳐야 한다면, 신재생에너지 분야로 투자를 집행 중이며 추가적으로 진행될 확률이 높은 것이다. 1~5월 신규 증설한 발전 설비 가운데 재생에너지 설비가 82.1%를 차지하고 있다는 것이 중국 정부의 돈이 어디로 향하고 있는지를 보여준다.

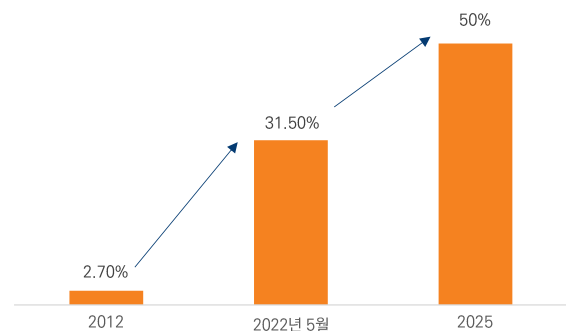
올해 3월 진행된 양회에서는 '탄소중립' 목표 달성 방안과 안정적인 인프라 투자를 함께 명시하면서 전반적인 에너지 전환의 발판을 마련했다. 구체적으로 에너지의 저 탄소화 전환, **대형 풍력/태양광 발전 프로젝트 건설**, 전력공급 패키지 계획 등 신재생에너지 산업에 대한 정부의 의지를 확인 시켜줬다. 중국 클린 에너지의 대표주자는 태양광과 풍력이다. 해당 산업을 골고루 포함한 TIGER 차이나 클린에너지 SOLACTIVE ETF에 수혜가 기대된다.

#### 〈중국 양회에서 언급된 탄소중립〉

정책	내용
탄소 중립 추진	2030 탄소중립달성방안을 이행하고 에너지 부문의 저탄소 전환 추진, 이와 관련해서 정부의 관리 규제 대상을 에너지 총 소비에서 탄소배출로 변경
에너지안보 강화	에너지 및 주요 원자재 공급 및 가격 안정을 추진하며, 전력 수급을 안정화
신에너지차보급 확대	내수 진작 전략의 일환으로 신에너지차의 보급을 확대하는 정책을 지속적으로 시행
인프라 확충	주요 에너지 인프라 투자를 증대
대규모 풍력 태양광 발전 단지 추진	정부는 정부업무보고에서 14.5 경제계획서에서 제시한 대규모 풍력 태양광단지 건설 계획 추진을 강조 2022년 2월 2차 명단을 발표하여 재생에너지 발전 건설에 박차를 가하고 있음

자료: 에너지연구원, 미래에셋자산운용

#### 〈중국 재생에너지 발전량 비중〉



자료: CCTV, 미래에셋자산운용

■ 집합투자상품은 실적배당상품으로 운용결과에 따른 이익 또는 손실(0~100%)이 투자자에게 귀속됩니다. ■ 집합투자상품은 예금자보호법에 따라 예금보험공사가 보호하지 않으며, 원본의 손실이 발생할 수 있습니다. ■ 집합투자증권은 취득하기 전에 (투자대상, 환매방법 및 보수 등에 관하여) 투자설명서를 반드시 읽어주시기 바랍니다. ■ 과거의 운용실적이 미래의 운용수익을 보장하지 않습니다. ■ 환율변동에 따라 외화자산의 투자기치가 변동되어 손실을 볼 수 있습니다. ■ 투자대상국가의 시장, 정치 및 경제상황 등에 따른 위험으로 자산가치의 손실이 발생할 수 있습니다. ■ 투자자는 해당 집합투자증권에 대하여 금융상품판매회사로부터 충분한 설명을 받을 권리가 있습니다.

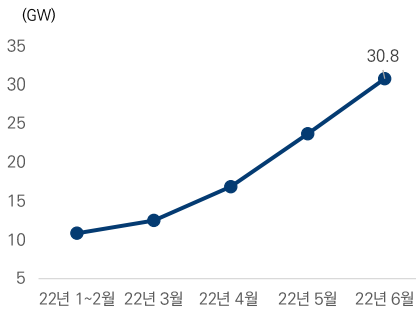
## 이제 중국에 투자하는 ETF를 볼 시간! 2) 클린 에너지

ETF 마케팅 김수정 매니저  
sara.kim@miraeeasset.com

### 더 반짝반짝 빛나는 태양광

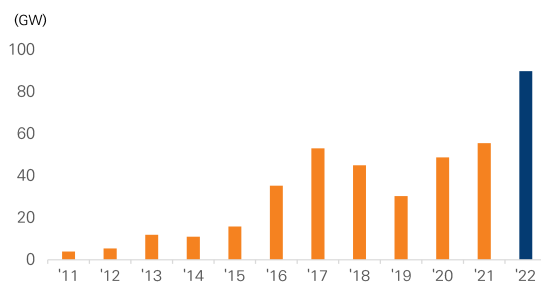
신재생에너지 인프라의 대표주자는 태양광과 풍력이다. 중국이 글로벌 경쟁력을 가지고 있는 분야도 태양광과 풍력인데, 우선 태양광부터 살펴보자. 올해 1~6월까지 태양광 신규 설치량은 30.9GW로 전년비 137% 늘어났다. 6월에는 7.1GW가 늘어났는데, 지방정부의 지원책이 본격적으로 숫자에 나타난 5월부터 전년비 100%를 넘는 성장률을 보여주고 있다. 전문가들은 정부 지원에 힘입어 올해 연간 설치 용량이 100GW 정도 될 것으로 전망한다. 2021년 당시 호황을 보였다고 평가받았던 연간 55GW보다 약 2배 정도 많은 태양광 패널이 중국에 설치될 것으로 보는 것이다. 중국 태양광협회는 올해 보수적으로 봤을 때 태양광 신규 설치 수요가 지방정부와 국영 에너지 기업들에 힘입어 최소 75~90GW, 많게는 108GW로 전년비 40% 이상 증가할 것으로 내다보고 있다.

#### 〈중국 태양광 월간 누적 설치량〉



자료: CPIA, PV Info, 미래에셋자산운용

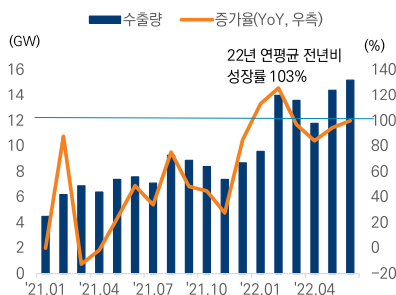
#### 〈중국 태양광 협회 신규 설치량 전망〉



자료: 중국태양광협회(CPIA) | 22년 6월 기준 전망치

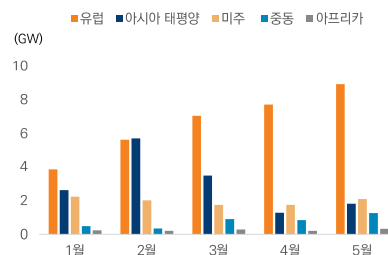
중국 태양광 모듈 수출 역시 20년 이래 최대치를 보이고 있다. 러시아와 우크라이나 전쟁에서 가장 큰 타격을 입은 유럽이 중국 태양광 모듈을 본격적으로 수입하고 나선 것이다. 2022년 상반기(1월~6월) 중국 태양광 모듈 수출은 78.6GW에 달하며 전년비 74% 늘어났다. 2022년 5월 기준 중국이 수출하는 태양광 모듈 중 62%를 유럽이 차지한다. 2021년 중국 수출 중 유럽이 차지하는 비중이 46%였던 것을 생각하면 16%가량 늘어난 것이다. 5월까지 유럽이 수입한 중국의 태양광 모듈은 약 33.3GW로 전년 동기간 대비 144% 늘어났다. 2021년 당시 최대치를 기록했는데, 올해는 유럽 수출량이 더 늘어날 기세다. 중국 내 신규 태양광 설치량도 더 증가할 것으로 전망되는데, 유럽 向 수출도 대외적인 변수가 급변하지 않는다면 늘어날 추세가 이어질 것으로 보인다.

#### 〈중국 태양광 모듈 수출〉



자료: CPIA, PV Info, 미래에셋자산운용

#### 〈중국 태양광 모듈은 유럽이 싹쓸이 중〉



자료: CPIA, PV Info, 미래에셋자산운용

■ 집합투자상품은 실적배당상품으로 운용결과에 따른 이익 또는 손실(0~100%)이 투자자에게 귀속됩니다. ■ 집합투자상품은 예금자보호법에 따라 예금보험공사가 보호하지 않으며, 원본의 손실이 발생할 수 있습니다. ■ 집합투자증권은 취득하기 전에 (투자대상, 환매방법 및 보수 등에 관하여) 투자설명서를 반드시 읽어주시기 바랍니다. ■ 과거의 운용실적이 미래의 운용수익을 보장하지 않습니다. ■ 환율변동에 따라 외화자산의 투자 가치가 변동되어 손실을 볼 수 있습니다. ■ 투자대상국가의 시장, 정치 및 경제상황 등에 따른 위험으로 자산가치의 손실이 발생할 수 있습니다. ■ 투자자는 해당 집합투자증권에 대하여 금융상품판매회사로부터 충분한 설명을 받을 권리가 있습니다.

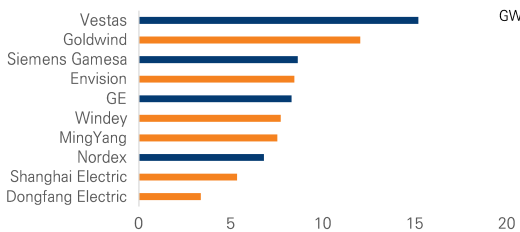
## 이제 중국에 투자하는 ETF를 볼 시간! 2) 클린 에너지

ETF 마케팅 김수정 매니저  
sara.kim@miraeeasset.com

### 쌍쌍 불어라 중국의 해상 풍력

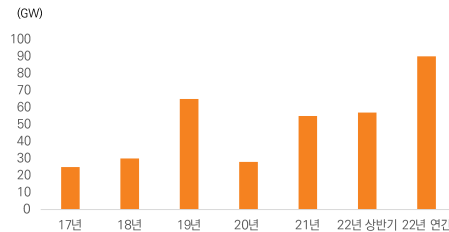
보통 중국의 신재생에너지를 이야기하면 가장 먼저 떠올리는 것이 태양광이지만 사실 중국은 태양광 못지 않게 풍력에서도 남다른 성장성을 보이고 있다. 2021년 기준 전세계 풍력 터빈 Top 10 업체 중 6개가 중국 업체일 정도로 글로벌 풍력 클린 에너지 시장에서 중국의 위상은 대단하다. 2021년 대비 2022년 중국 풍력 설치량이 약 1.5배정도 늘어날 것으로 예상되는데, 글로벌 존재감은 더욱 뚜렷해질 것으로 보인다. 중국의 풍력 시장은 미리 공개입찰을 통해 프로젝트 비딩을 하는데, 현재 예상되는 수요만 올해 연간으로 90GW(+58% YoY)다. 올해 상반기 풍력 설치 수요는 57GW로 작년 한해 동안 설치된 양을 이미 6개월 만에 뛰어 넘었다.

#### 〈글로벌 풍력 터빈 Top 10 업체〉



자료: Bloomberg NEF | 21년 연간 설치량 기준

#### 〈중국 풍력 발전 공개 입찰 프로젝트 비딩 결과〉



자료: Wind, 신한금융투자 | 22년 연간 결과는 전망치

글로벌 트렌드가 해상 풍력으로 이동하면서 경쟁력을 갖추는 것이 중요해졌는데, 중국 내 해상 풍력의 비중이 빠르게 늘고 있다는 소식이 업계 내 이목을 끌었다. 평균적으로 해상에서 부는 바람의 풍속이 육상에서 부는 바람 풍속보다 빠르고 풍력 밀도가 해상이 더 좋은 경우가 많아 발전 효율이 더 좋다. 그리고 한정된 부지 내에서 설치해야 하는 육상 풍력에 비해 땅 문제가 없는 바다에 설치하기 때문에 대규모 단지 조성이 가능해 원가를 절감할 수 있다. 중국은 이러한 해상 풍력에 박차를 가하고 있다. 2022년, 해상풍력 설치량은 약 22GW 기록 할 것으로 예상되는 해상 풍력의 설치량을 2025년 53GW까지 만드는 것이 중국의 목표다.

해상 풍력의 기술력은 간단하게 얼마나 큰 터빈을 만드는지에 따라 평가된다. 중국은 내년부터 전세계에서 가장 큰 터빈을 만들 계획을 발표했다. 2021년 미국 GE가 12~14MW 용량으로 세계에서 가장 큰 풍력 발전기를 만들었다. 이에 맞서 작년 여름 밉양 스마트 에너지가 발표한 용량은 16MW였다. 물론 상용화 계획은 2024년이지만 용량은 2만가구 이상에 전력을 공급할 수 있을 정도로 엄청난 양이다. GE의 터빈이 한번의 회전으로 이를 동안 한 가정에서 사용하는 모든 전력을 감당할 수 있는 양이라고 알려졌으니, 중국 업체들의 해상풍력은 더 높은 효율을 기대해 볼 수 있는 셈이다.

#### 〈육상과 해상 풍력의 차이〉

풍력의 종류		설명
육상 풍력		짧은 공사기간, 낮은 설치비 및 운영비, 관리 용이
해상 풍력	고정식	설치 용이, 낮은 운영 관리비, 대단지 조성가능
	부유식	먼바다 및 심해설치, 낮은 환경/지질 조사비용, 대단지 조성가능

자료: New Atlas, WPK | 22년 연간 결과는 전망치

#### 〈중국의 밉양 에너지 목표〉



자료: 밉양 스마트 에너지

■ 집합투자상품은 실적배당상품으로 운용결과에 따른 이익 또는 손실(0~100%)이 투자자에게 귀속됩니다. ■ 집합투자상품은 예금자보호법에 따라 예금보험공사가 보호하지 않으며, 원본의 손실이 발생할 수 있습니다. ■ 집합투자증권은 취득하기 전에 (투자대상, 환매방법 및 보수 등에 관하여) 투자설명서를 반드시 읽어주시기 바랍니다. ■ 과거의 운용실적이 미래의 운용수익을 보장하지 않습니다. ■ 환율변동에 따라 외화자산의 투자가치가 변동되어 손실을 볼 수 있습니다. ■ 투자대상국가의 시장, 정치 및 경제상황 등에 따른 위험으로 자산가치의 손실이 발생할 수 있습니다. ■ 투자자는 해당 집합투자증권에 대하여 금융상품판매업자로부터 충분한 설명을 받을 권리가 있습니다.

## 이제 중국에 투자하는 ETF를 볼 시간! 2) 클린 에너지

ETF 마케팅 김수정 매니저  
sara.kim@miraeeasset.com

### TIGER 차이나 클린에너지 SOLACTIVE ETF

앞서 언급한 내용들과 직접적인 연관성이 높은 상품을 꼽아보자면 TIGER 차이나 클린에너지 SOLACTIVE ETF다. TIGER 차이나 클린 에너지는 앞서 언급한 태양광과 풍력 대표 업체들 그리고 다양한 클린에너지 기업들을 포함한다. 최근 우상향 하는 모습을 그렸음에도 불구하고 하반기와 2023년에 대한 기대감이 남아있는 만큼 중국에 투자한다면 차이나 전기차 못지 않은 성장성을 가진 상품이라 볼 수 있다. TIGER 차이나 클린에너지 ETF를 보면 태양광 패널을 만들기 위해 필요한 밸류체인 내 글로벌 대표 기업들이 포함되어 있는 것을 확인할 수 있다.

중국 정부의 의지와 고유가 현상으로 인한 글로벌 신재생에너지 수요 증가가 중국 태양광 & 풍력 산업 데이터에 나타나면서 남아있는 2022년, 눈 여겨 볼 만한 상품으로 TIGER 차이나 클린에너지 SOLACTIVE ETF를 소개한다.

#### 〈TIGER 차이나 클린 에너지 SOLACTIVE ETF 보유 종목〉

종목명	보유비중	주요 특징
Sungrow Power Supply	8.23%	세계 1위 태양광 인버터 기업 <sup>1)</sup>
China Yangtze Power	7.26%	세계 최대 수력 발전 기업 <sup>2)</sup>
Longi Green Energy Technology	6.96%	세계 1위 태양광 기업 <sup>3)</sup>
TCL Zhonghuan Renewable Energy Tech	6.32%	중국 2위 태양광 단결정 웨이퍼 기업 <sup>4)</sup>
Xinyi Solar Holdings	5.05%	중국 대표 태양광 클래스 기업
Zhejiang Jingsheng Mechanical & Electrical	3.82%	중국 대표 태양광 설비 기업
MingYang Smart Energy	3.75%	글로벌 7위, 중국 내 4위 풍력 터빈 기업 <sup>5)</sup>
Suzhou Maxwell Technologies	3.20%	중국 대표 태양광 설비 기업
Xinjiang Goldwind Science & Technology Co	3.30%	글로벌 2위, 중국 내 1위 풍력 터빈 기업 <sup>6)</sup>

자료: 미래에셋자산운용 | 기준일: 2022.07.29

구성종목 및 비중은 변경될 수 있습니다.

1) 2021년 출하량 기준, 출처: 공시자료, ChangJiang Times

2) 2021년 주요 수력발전 기업별 설치용량 기준, 출처: 공시 자료

3) 2020년 생산능력 기준, 출처: Chinabaogao

4) 2020년 생산능력 기준, 출처: Chinabaogao

5) 2021년 설치량 기준, 출처: BloombergNEF

6) 2021년 설치량 기준, 출처: BloombergNEF

■ 집합투자상품은 실적배당상품으로 운용결과에 따른 이익 또는 손실(0~100%)이 투자자에게 귀속됩니다. ■ 집합투자상품은 예금자보호법에 따라 예금보험공사가 보호하지 않으며, 원본의 손실이 발생할 수 있습니다. ■ 집합투자증권권을 취득하기 전에 (투자대상, 환매방법 및 보수 등에 관하여) 투자설명서를 반드시 읽어주시기 바랍니다. ■ 과거의 운용실적이 미래의 운용수익을 보장하지 않습니다. ■ 환율변동에 따라 외화자산의 투자가치가 변동되어 손실을 볼 수 있습니다. ■ 투자대상국가의 시장, 정치 및 경제상황 등에 따른 위험으로 자산가치의 손실이 발생할 수 있습니다. ■ 투자자는 해당 집합투자증권에 대하여 금융상품판매업자로부터 충분한 설명을 받을 권리가 있습니다.

## 이제 중국에 투자하는 ETF를 볼 시간! 2) 클린 에너지

ETF 마케팅 김수정 매니저  
sara.kim@miraeeasset.com

### 상품개요

구분	TIGER 차이나 클린에너지 SOLACTIVE ETF
종목코드	A396510
최초상장일	2021년 08월 10일
기초지수	Solactive China Clean Energy 지수
총보수	연 0.49% (집합투자업자: 0.42%, 지정참가: 0.02%, 신탁: 0.025%, 기타: 0.025%)
과세내용	매매차익은 배당소득세 과세(보유기간 과세) : Min(매매차익, 과표 증분) X 15.4% 분배금은 배당소득세 과세 : Min(현금분배금, 과표증분) X 15.4%

\* 상기 명시된 총 보수와 함께 증권거래비용, 기타비용 등이 발생할 수 있습니다.

■ 집합투자상품은 실적배당상품으로 운용결과에 따른 이익 또는 손실(0~100%)이 투자자에게 귀속됩니다. ■ 집합투자상품은 예금자보호법에 따라 예금보험공사가 보호하지 않으며, 원본의 손실이 발생할 수 있습니다. ■ 집합투자증권 취득하기 전에 (투자대상, 환매방법 및 보수 등에 관하여) 투자설명서를 반드시 읽어주시기 바랍니다. ■ 과거의 운용실적이 미래의 운용수익을 보장하지 않습니다. ■ 환율변동에 따라 외화자산의 투자가치가 변동되어 손실을 볼 수 있습니다. ■ 투자대상국가의 시장, 정치 및 경제상황 등에 따른 위험으로 자산가치의 손실이 발생할 수 있습니다. ■ 투자자는 해당 집합투자증권에 대하여 금융상품판매회사로부터 충분한 설명을 받을 권리가 있습니다.

## 이제 중국에 투자하는 ETF를 볼 시간! 2) 클린 에너지

ETF 마케팅 김수정 매니저  
sara.kim@miraeeasset.com

### 리스크 관리 및 투자 위험

구분	투자위험의 주요내용
집중투자에 따른 위험	이 집합투자기구는 특정 지역이나 국가의 증권, 섹터에 선별적으로 집중 투자할 수 있으며 이에 따라 변동성 및 투자한 특정 지역이나 국가의 위험이 미치는 영향력이 동일 유형의 일반적인 집합투자기구 혹은 전체 투자 가능 시장에 비하여 상대적으로 클 수 있습니다.
추적오차 (Tracking Error) 위험	ETF는 추적대상지수와 유사한 수익률을 실현함을 그 투자목적으로 하고 있으나, 투자신탁보수, 위탁매매수수료 등 관련 비용의 지출 및 추적 대상지수 구성종목 변경에 따른 매매 시 시장 충격, 상/하한가, 거래정지 등에 따른 미체결 등 현실적 제한 등으로 인하여 추적대상지수와 유사한 수익률이 제대로 실현되지 아닐 가능성 있습니다. 따라서, ETF의 수익률과 원화환산 추적대상지수의 수익률이 동일할 것을 전제로 하는 투자는, 추적오차로 인하여 예상하지 못한 손실을 실현할 수도 있습니다.
환율변동 위험	이 집합투자기구는 해외에 투자할 수 있기 때문에 원화(KRW)와 투자대상국 통화간의 환율변동에 따라 투자자산의 가치가 변하는 위험을 지게 됩니다. 이는 해당 외화투자자산의 가치가 상승함에도 불구하고 원화와 투자대상국 통화간의 상대적 가치 변화로 인해 투자 시 수익을 얻지 못하거나 원금의 손실이 발생할 수도 있음을 의미합니다. 예를 들어 원화의 가치가 투자대상국 통화에 비하여 상대적으로 더 높아지면, 외화 자산인 투자자산의 가치는 원화 가치로 환산했을 때 낮아집니다. 환위험 노출과 관련하여서는 해당 투자신탁 위험 관리의 환위험 관리를 참조하시기 바랍니다.
원본손실 위험	이 집합투자기구는 원본을 보장하지 않습니다. 집합투자기구의 운용실적에 따라 손익이 결정되는 실적배당상품으로 예금자보호법의 적용을 받지 아니하며, 예금자보호법의 적용을 받는 은행 등에서 매입한 경우에도 은행예금과 달리 예금자보호법에 따라 예금보험공사가 예금자 보호를 하지 않습니다.
거래가격과의 괴리 발생 위험	ETF는 거래소에 상장되어 거래되는 특징이 있기 때문에 수급의 변화로 인해 ETF의 순자산가치에 비해 거래가격이 다르게 형성될 수 있으며, 이로 인해 ETF 거래가격의 변동성이 증가할 수 있습니다.
중국본토상장 주식 및 집합투자증권 관련 과세 위험	중국본토에 상장된 주식 및 집합투자증권에 투자하여 발생한 매매차익에 대하여 중국당국은 한시적으로 과세를 하지 않고 있습니다. 하지만 추후 중국과세당국이 과세를 결정하게 되면 이 투자신탁의 과세준비금 유보 및 적립이 개시될 수 있습니다. 이 경우, 과세준비금 적립 등과 관련된 처리 방식은 중국과세당국의 결정 및 감 독 법규 준수, 그리고 수익자 보호를 최우선으로 고려하여 결정될 예정입니다.
외국 세법에 의한 과세 위험	중국 과세당국은 이 투자신탁이 주로 투자하는 중국본토 주식시장의 성과를 추종 하는 ETF 등의 집합투자기구에 대하여 소급 과세나 자산양도차익 과세 등을 적용할 수도 있습니다. 이 경우 발생하게 되는 과세 금액은 해당 집합투자기구의 기준가격에 반영 될 수 있기 때문에 이 투자신탁에도 예상치 못한 불이익이 발생할 수 있습니다.
피투자보수 부담 위험	이 투자신탁은 투자목적 달성을 위해 다른 집합투자증권에 투자할 예정입니다. 이로 인해 이 집합투자기구에 부과되는 보수 및 기타비용 외에 피투자집합투자구에 투자함에 따른 보수 등이 추가적으로 발생하게 되며 투자신탁의 성과 달성에 영향을 끼칠 가능성이 있습니다.

\*해당 투자위험은 전체 목록 중 일부를 나열한 것으로, 상품 고유위험 등 자세한 내용은 투자설명서를 확인하시기 바랍니다.

■ 집합투자상품은 실적배당상품으로 운용결과에 따른 이익 또는 손실(0~100%)이 투자자에게 귀속됩니다. ■ 집합투자상품은 예금자보호법에 따라 예금보험공사가 보호하지 않으며, 원본의 손실이 발생할 수 있습니다. ■ 집합투자증권을 취득하기 전에 (투자대상, 환매방법 및 보수 등에 관하여) 투자설명서를 반드시 읽어주시기 바랍니다. ■ 과거의 운용실적이 미래의 운용수익을 보장하지 않습니다. ■ 환율변동에 따라 외화자산의 투자가치가 변동되어 손실을 볼 수 있습니다. ■ 투자대상국가의 시장, 정치 및 경제상황 등에 따른 위험으로 자산가치의 손실이 발생할 수 있습니다. ■ 투자자는 해당 집합투자증권에 대하여 금융상품판 매업자로부터 충분한 설명을 받을 권리가 있습니다.

## 이제 중국에 투자하는 ETF를 볼 시간! 2) 클린 에너지

ETF 마케팅 김수정 매니저  
sara.kim@miraeeasset.com

### Compliance Notice

- 투자자는 해당 집합투자증권에 대하여 금융상품판매업자로부터 충분한 설명을 받을 권리가 있습니다.
- 투자 전 간이투자설명서 및 집합투자규약을 반드시 읽어보시기 바랍니다.
- 집합투자상품은 예금자보호법에 따라 예금보험공사가 보호하지 않습니다.
- 집합투자증권은 자산가격변동, 환율변동 등에 따라 투자원금은 손실(0%~100%)이 발생할 수 있으며 그 손실은 투자자에게 귀속됩니다.
- 증권거래비용, 기타비용이 추가로 발생할 수 있습니다.
- TIGER ETF에 투자하기 전, 투자자 또는 잠재적인 투자자는 그러한 투자가 자신의 특정한 투자 요구나 목적 및 재무상황에 적합한지 여부에 대해 고려하여야 하며 필요한 경우 투자자문가와 상담하거나 신탁계약서 및 투자설명서를 충분히 숙지하여 판단하여야 합니다.
- 펀드 가입을 결정하기 전에 (투자대상, 환매방법 및 보수 등에 관하여) 투자설명서를 반드시 읽어주시기 바랍니다 .
- 투자 국가의 시장, 정치 및 경제상황 등에 따른 위험으로 자산가치의 손실이 발생할 수 있습니다.
- 과거의 운용실적이 미래의 수익률을 보장하는 것은 아닙니다.
- 본 자료는 미래에셋자산운용이 제작하였으며, 본 자료에 포함된 모든 정보는 당사의 승인 없이 복제되어 유통될 수 없습니다.
- 과세기준 및 과세 방법의 향후 세법개정 등에 따라 변동될 수 있습니다.
- 연금저축 계약기간 만료 전 중도 해지하거나 계약 기간 종료 후 연금이외의 형태로 수령하는 경우 세액공제받은 납입원금 및 수익에 대해 기타소득세(16.5%)세율이 부과될 수 있습니다.
- 본 자료는 신뢰할만한 자료 및 정보로부터 얻어진 내용이나 향후 시장 상황 변경으로 전망이 변경될 수 있습니다.

미래에셋자산운용 준법감시인 심사필 제22-0384 호 (2022.08.26~2023.08.25)

■ 집합투자상품은 실적배당상품으로 운용결과에 따른 이익 또는 손실(0~100%)이 투자자에게 귀속됩니다. ■ 집합투자상품은 예금자보호법에 따라 예금보험공사가 보호하지 않으며, 원본의 손실이 발생할 수 있습니다. ■ 집합투자증권을 취득하기 전에 (투자대상, 환매방법 및 보수 등에 관하여) 투자설명서를 반드시 읽어주시기 바랍니다. ■ 과거의 운용실적이 미래의 운용수익을 보장하지 않습니다. ■ 환율변동에 따라 외화자산의 투자가치가 변동되어 손실을 볼 수 있습니다. ■ 투자대상국가의 시장, 정치 및 경제상황 등에 따른 위험으로 자산가치의 손실이 발생할 수 있습니다. ■ 투자자는 해당 집합투자증권에 대하여 금융상품판매업자로부터 충분한 설명을 받을 권리가 있습니다.