

🎉 100번째 INDUSTRY NEWS!!! 🎉

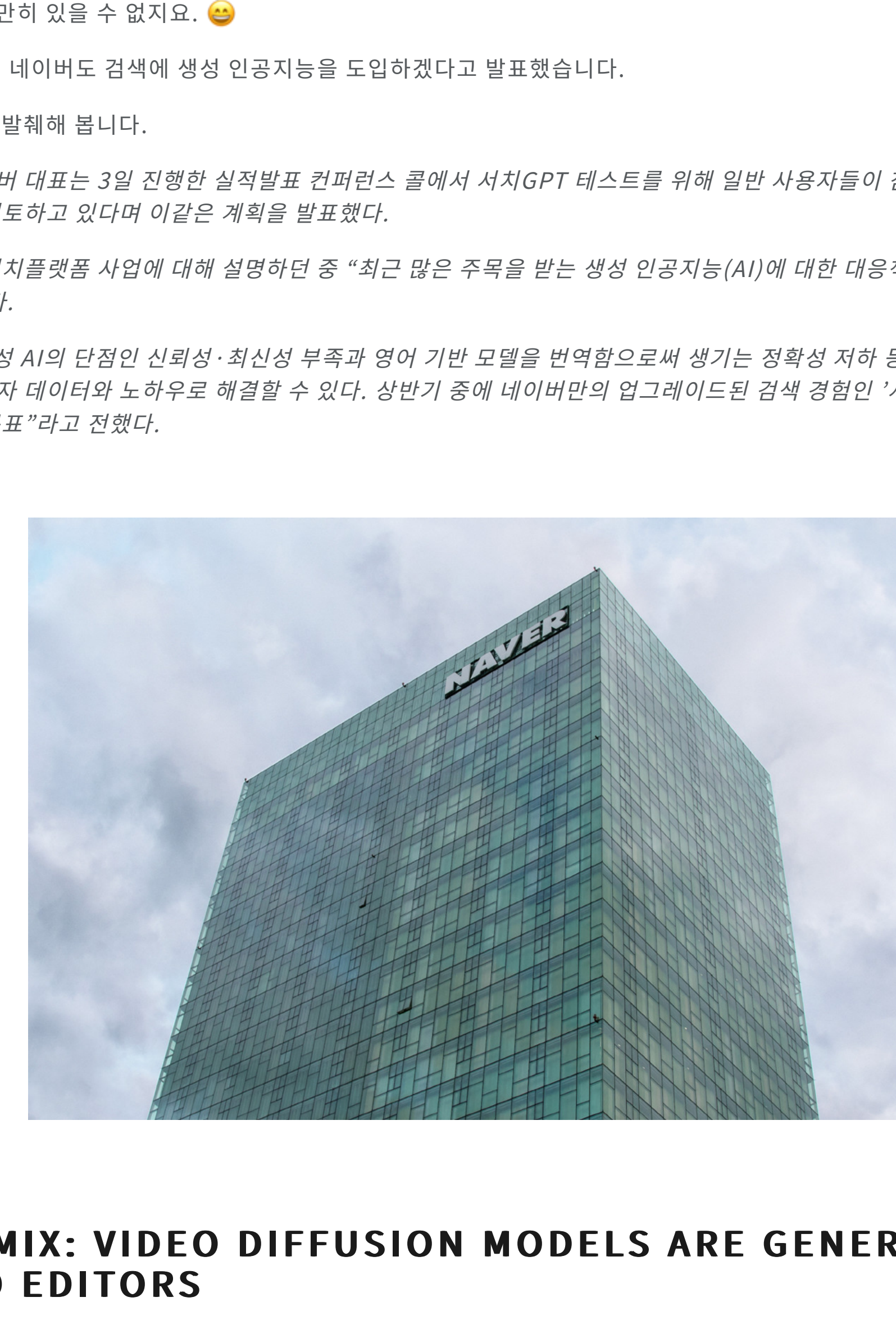
PART 1. 데이터분석, 인공지능**GOOGLE IS ASKING EMPLOYEES TO TEST POTENTIAL CHATGPT COMPETITORS, INCLUDING A CHATBOT CALLED 'APPRENTICE BARD' ☺**기사링크

코드드레드를 내렸던 구글에서 이제 Chat Bot을 험할 예정이라 합니다.

현재 시험 중인 Chat Bot의 이름은 "Apprentice Bard" (구글 번역기가 겸습 음유시인이라고 알려줍니다.)

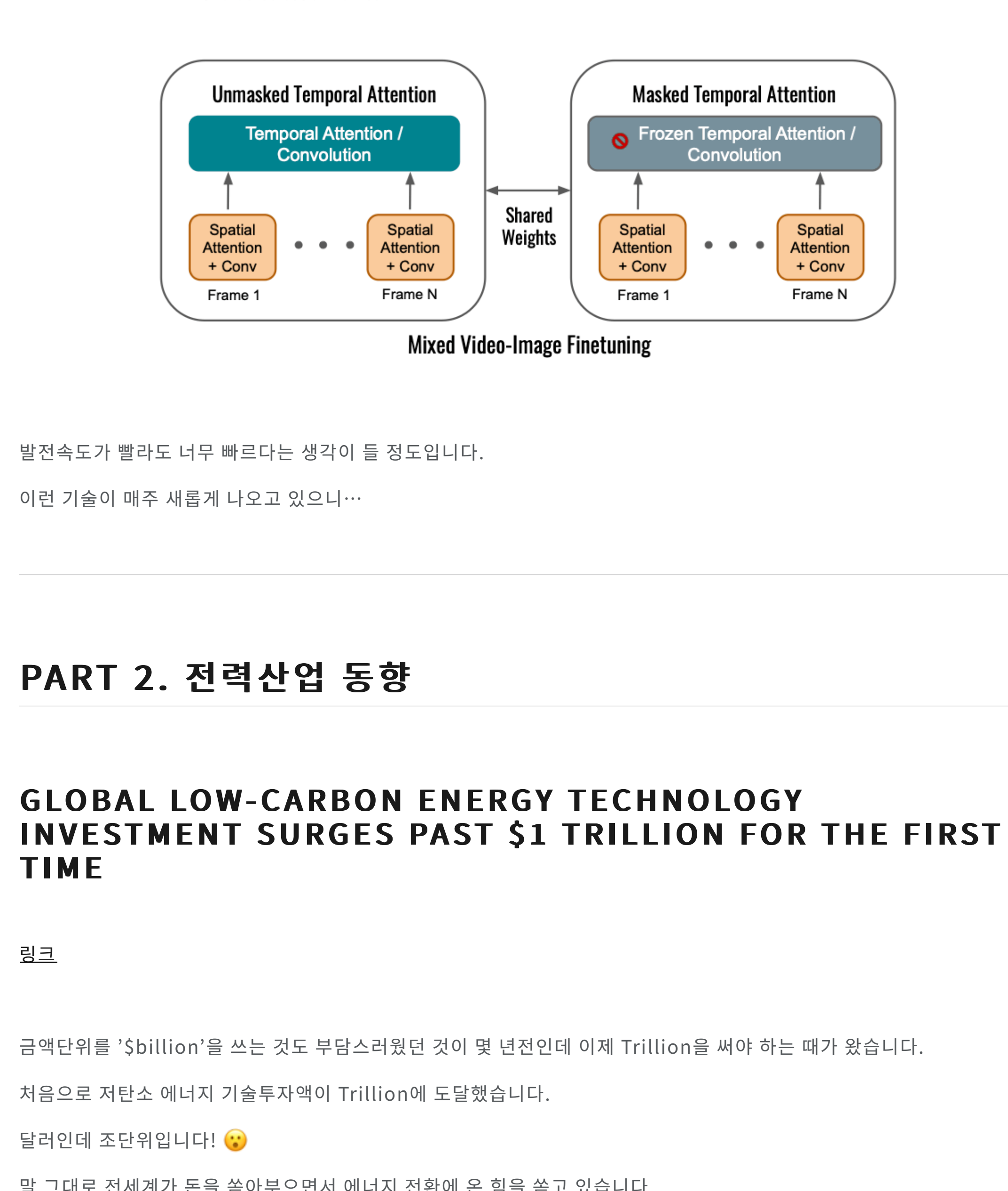
본격적인 생성 인공지능간의 대결이 시작되려는 시점입니다.

지금은 별 것 아닐지 몰라도 어찌면 면 훗날 2023년을 기점으로 인류의 삶이 바뀌었다고 기록될지 모르겠다는 생각이 듭니다.



이뿐만 아닙니다.

딥마인드에서는 Ada라고 불리는 적용형 AI까지 준비하고 있습니다! 😊



영상상을 보고 뭐지?라고 생각하시겠지만… 놀랍게도 인간이 학습시킨 것이 아닌 스스로 학습하여 계임을 하는 것입니다.

극단적으로 인간의 책임없이 스스로를 개발시킬 수 있다는 이야기입니다.

chat GPT, 알파고와 같은 기존 인공지능은 어쨌든 인간을 통한 학습이라는 과정이 필요했고, 이 때문에 새로운 일을 해야 할 때마다 새로운 학습이 필요했습니다.

하지만 적용형 AI는 그 상황에 맞게 스스로 학습을 하기 시작합니다.

네이버, '챗GPT'에 대항할 '서치GPT' 상반기 출시한다기사링크

한국인들 기만할 수 없지요. 😊

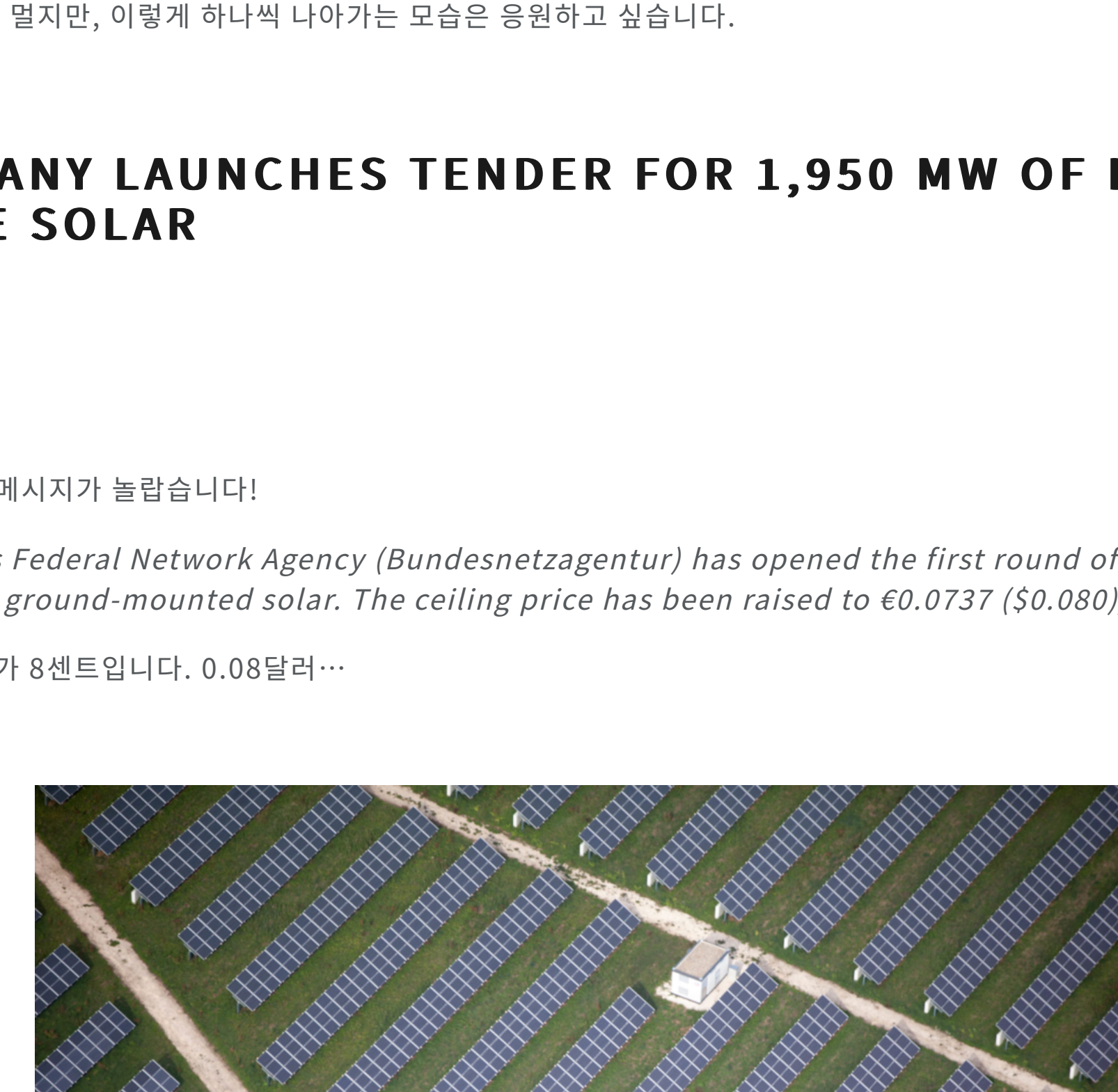
한국의 구글, 네이버도 검색에 생성 인공지능을 도입하겠다고 발표했습니다.

기사 일부를 발췌해 봅니다.

최수연 네이버 대표는 3월 진행한 실적발표 컨퍼런스 클라우드에서 서치GPT 테스트를 위해 일반 사용자들이 참가하는 베타 서비스 오픈을 검토하고 있다며 이같은 계획을 발표했다.

최 대표는 서치플랫폼 사업에 대해 설명하던 중 “최근 많은 주목을 받는 생성 인공지능(AI)에 대한 대응책도 준비하고 있다”고 말했다.

그는 또 “생성 AI의 단점인 신뢰성·최신성 부족과 영어 기반 모델을 번역함으로써 생기는 정확성 저하 등 문제를 네이버는 풍부한 사용자 데이터와 노하우로 해결할 수 있다. 상반기 중에 네이버만의 업그레이드된 검색 경험인 ‘서치 GPT’를 선보이는 것이 목표”라고 전했다.

**DREAMMIX: VIDEO DIFFUSION MODELS ARE GENERAL VIDEO EDITORS**Dreammix

영상편집을 정말 별거 아니게 만들 분위기를 풍기는 놈이 나타났습니다.

말 그대로 정말 꿈을 뒤섞어 줄 만합니다.



발전속도가 빨라도 너무 빠르다는 생각이 들 정도입니다.

이런 기술이 매우 새롭게 나오고 있으니…

PART 2. 전력산업 동향**WORDCLOUD FOR ENERGY**

GLOBAL LOW-CARBON ENERGY TECHNOLOGY INVESTMENT SURGES PAST \$1 TRILLION FOR THE FIRST TIME

링크

금액단위를 '\$billion'을 쓰는 것도 부담스러웠던 것이 몇 년전인데 이제 Trillion을 써야 하는 때가 있습니다.

처음으로 저탄소 에너지 기술투자액이 Trillion에 도달했습니다.

달라진데 조단위입니다! 😊

말 그대로 전세계가 돈을 쏟아부으면서 에너지 전환에 온 힘을 쏟고 있습니다.

이러한 막대한 투자금액을 마냥 웃으면서 바라볼 수 없는 이유는 바로 중국입니다.

시설투자의 90% 이상은 중국입니다.

이 상태로 지속되면 어찌될까요?

증가한 투자를 통해 전 세계가 전력 사용량을 2030년까지 60%, 2040년까지 100% 친환경 에너지로 전환할 계획입니다.

아직 잘 길이 멀지만, 이렇게 하나씩 나아가는 모습은 응원하고 싶습니다.

PART 3. 전력시장

카카오, 제주 오피스 사용 전력 재생에너지 전환…‘RE100’ 달성

링크

카카오가 RE100을 달성했다는 낭시성 제목이 있어 들어갔더니…, 역시나….

사실을 가장 잘 전달하는 제목을 뽑은 기사로 가져왔습니다.

결론적으로 제주 오피스에 한정하여 RE100을 달성했다는 소식입니다.

빠르면 수 년내 변변찮은 에너지 기자재 공급능력이 없는 국가는 모두 중국에 의존할 수 밖에 없게 될 것 같습니다.

카카오가 RE100을 달성했다는 소식입니다!

제주 오피스에 한정하여 RE100을 달성했다는 소식입니다.

말 그대로 전세계가 돈을 쏟아부으면서 에너지 전환에 온 힘을 쏟고 있습니다.

우리동으로 환산하면 kWh당 100원 정도 되는군요.

이 수준이면 독일 소매 전기값의 30% 수준이고, 한국의 가정용 전기값과 동일합니다.

참고로 한국의 태양광 입찰가는 SMP + 1REC 기준으로 155.2원 (2022년, 육지기준) 수준입니다.

PART 3. 전력시장

GERMANY LAUNCHES TENDER FOR 1,950 MW OF LARGE-SCALE SOLAR

링크

기사의 헤드메시지가 놀랍습니다!

Germany's Federal Network Agency (Bundesnetzagentur) has opened the first round of a 5,850 MW tender for ground-mounted solar. The ceiling price has been raised to €0.0737 (\$0.080)/kWh.

입찰 최고가가 8센트입니다. 0.08달러…

이러한 막대한 투자금액을 마냥 웃으면서 바라볼 수 없는 이유는 바로 중국입니다.

시설투자의 90% 이상은 중국입니다.

이 상태로 지속되면 어찌될까요?

카카오, 제주 오피스 사용 전력 재생에너지 전환…‘RE100’ 달성

링크

카카오가 RE100을 달성했다는 낭시성 제목이 있어 들어갔더니…, 역시나….

사실을 가장 잘 전달하는 제목을 뽑은 기사로 가져왔습니다.

결론적으로 제주 오피스에 한정하여 RE100을 달성했다는 소식입니다.

빠르면 수 년내 변변찮은 에너지 기자재 공급능력이 없는 국가는 모두 중국에 의존할 수 밖에 없게 될 것 같습니다.

카카오가 RE100을 달성했다는 소식입니다!

제주 오피스에 한정하여 RE100을 달성했다는 소식입니다.

말 그대로 전세계가 돈을 쏟아부으면서 에너지 전환에 온 힘을 쏟고 있습니다.

우리동으로 환산하면 kWh당 100원 정도 되는군요.

이 수준이면 독일 소매 전기값의 30% 수준이고, 한국의 가정용 전기값과 동일합니다.

참고로 한국의 태양광 입찰가는 SMP + 1REC 기준으로 155.2원 (2022년, 육지기준) 수준입니다.

PART 3. 전력시장

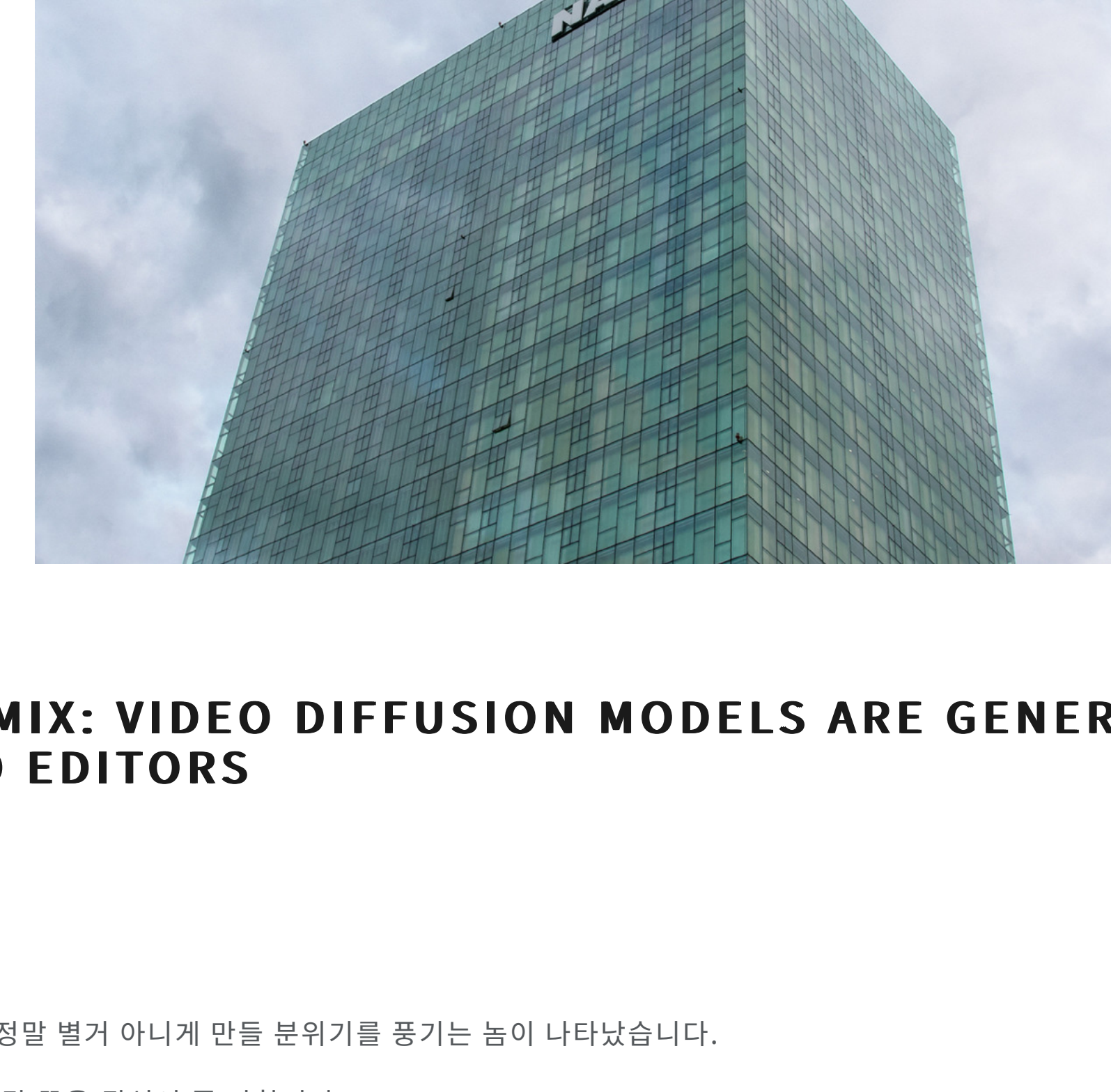
카카오, 제주 오피스 사용 전력 재생에너지 전환…‘RE100’ 달성

링크

카카오가 RE100을 달성했다는 낭시성 제목이 있어 들어갔더니…, 역시나….

사실을 가장 잘 전달하는 제목을 뽑은 기사로 가져왔습니다.

결론적으로 제주 오피스에 한정하여 RE100을 달성했다는 소식입니다.

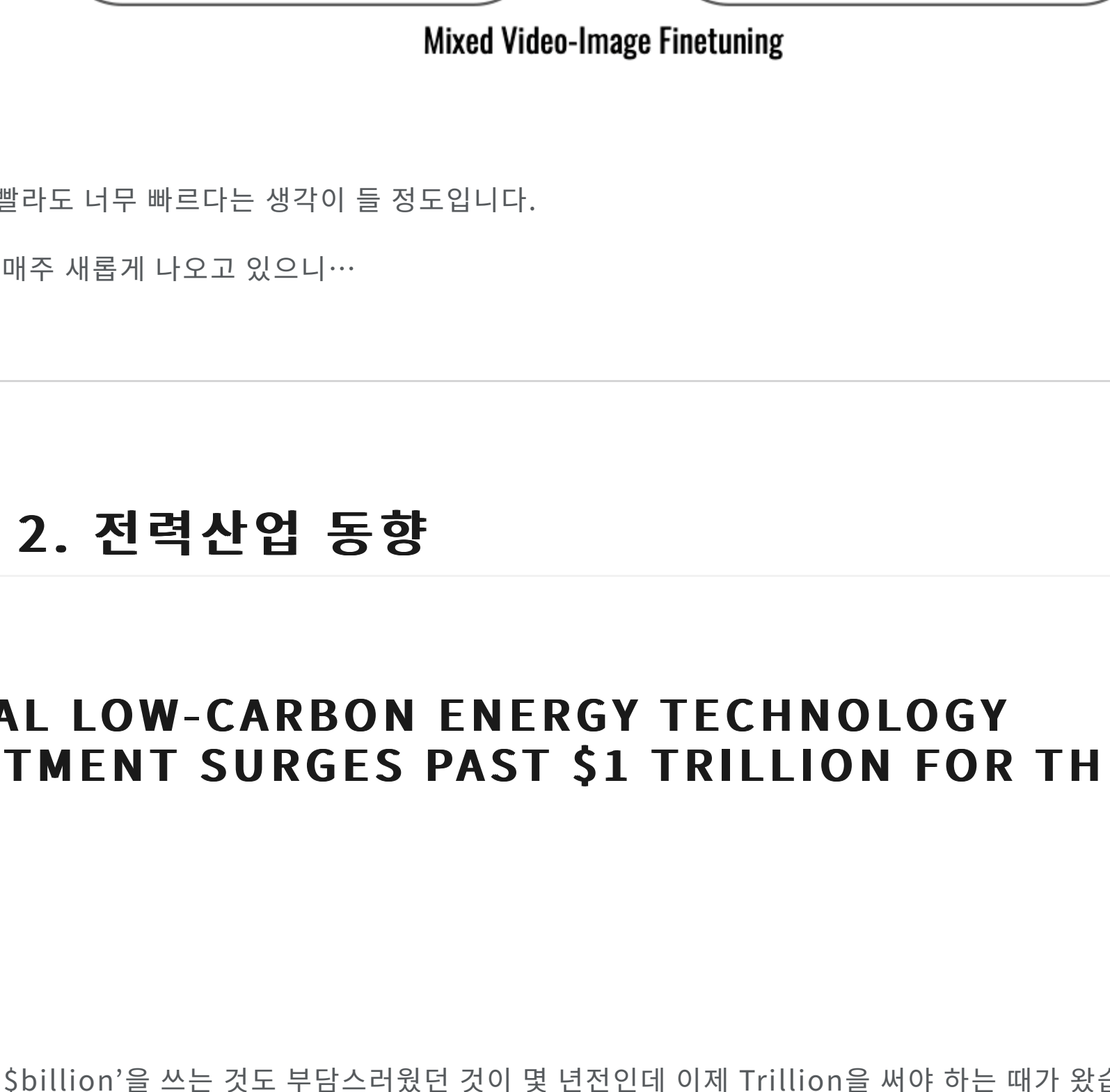


빠르면 수 년내 변변찮은 에너지 기자재 공급능력이 없는 국가는 모두 중국에 의존할 수 밖에 없게 될 것 같습니다.

카카오가 RE100을 달성했다는 소식입니다!

제주 오피스에 한정하여 RE100을 달성했다는 소식입니다.

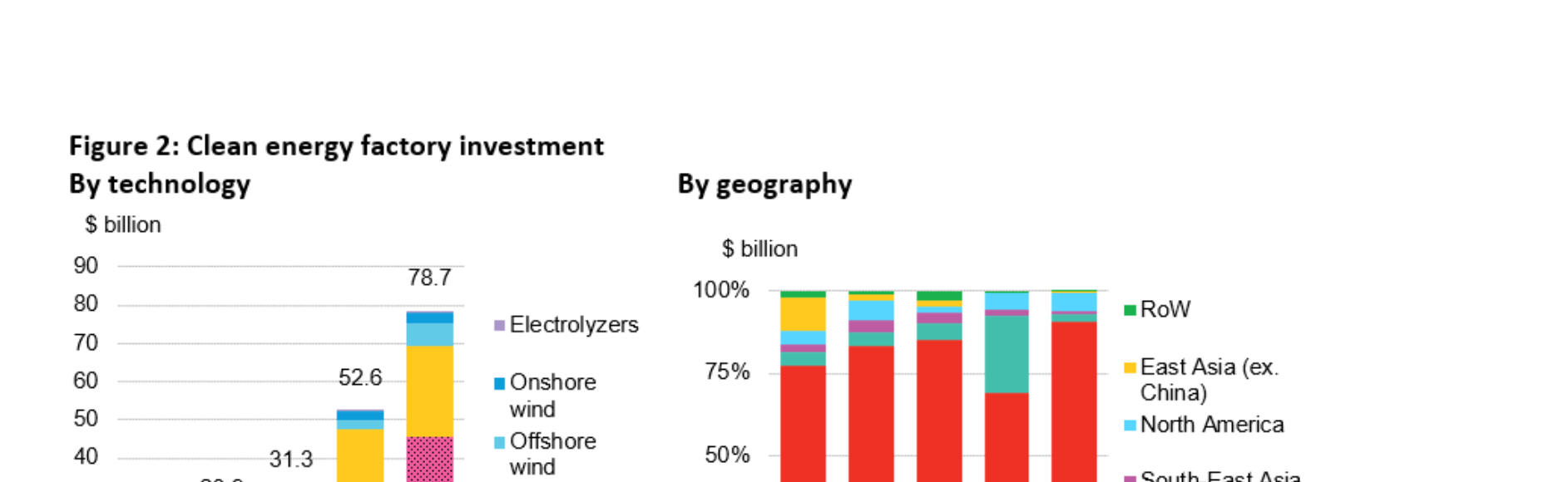
말 그대로 전세계가 돈을 쏟아부으면서 에너지 전환에 온 힘을 쏟고 있습니다.



우리동으로 환산하면 kWh당 100원 정도 되는군요.

이 수준이면 독일 소매 전기값의 30% 수준이고, 한국의 가정용 전기값과 동일합니다.

참고로 한국의 태양광 입찰가는 SMP + 1REC 기준으로 155.2원 (2022년, 육지기준) 수준입니다.

PART 3. 전력시장

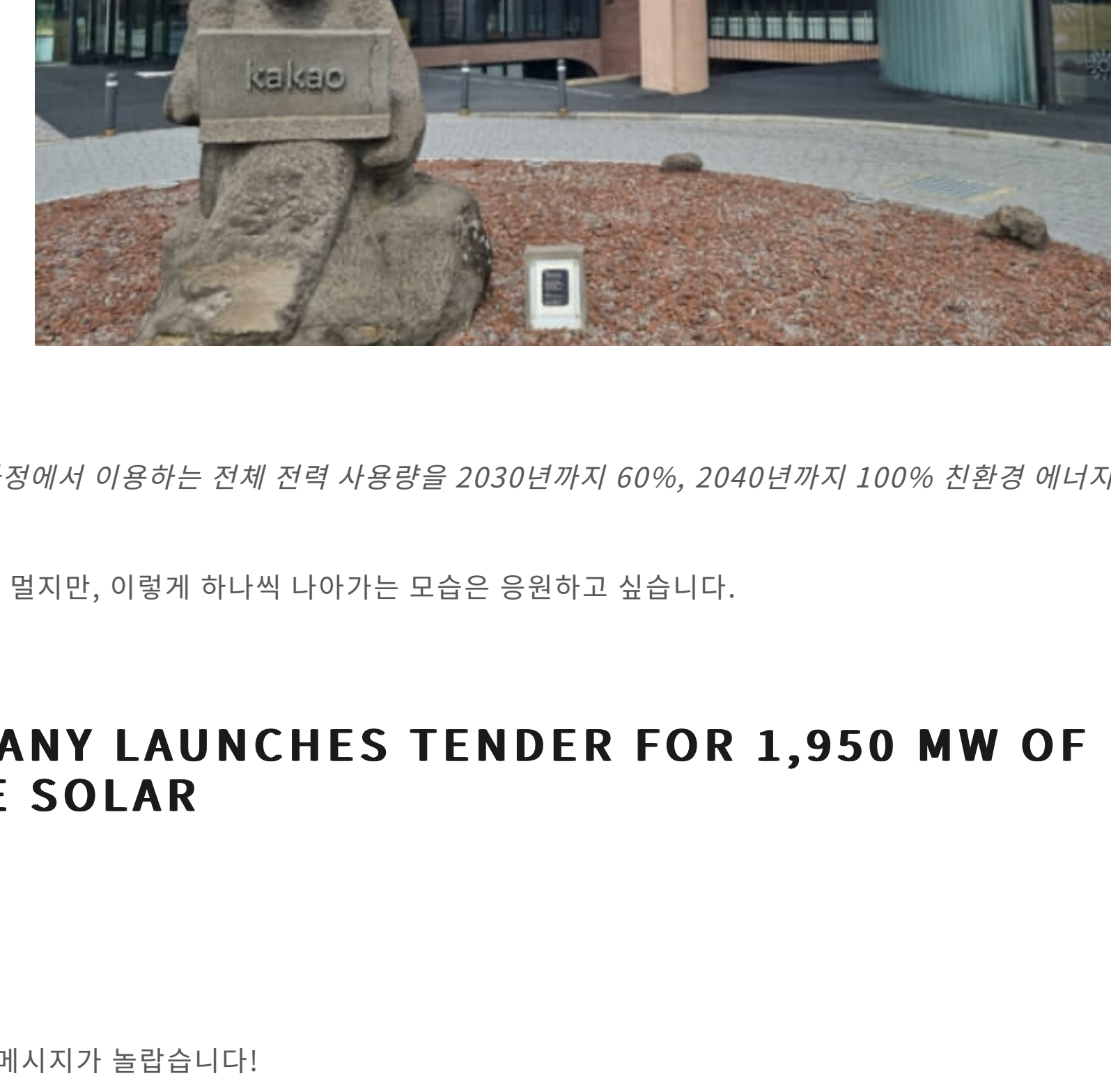
카카오, 제주 오피스 사용 전력 재생에너지 전환…‘RE100’ 달성

링크

카카오가 RE100을 달성했다는 낭시성 제목이 있어 들어갔더니…, 역시나….

사실을 가장 잘 전달하는 제목을 뽑은 기사로 가져왔습니다.

결론적으로 제주 오피스에 한정하여 RE100을 달성했다는 소식입니다.

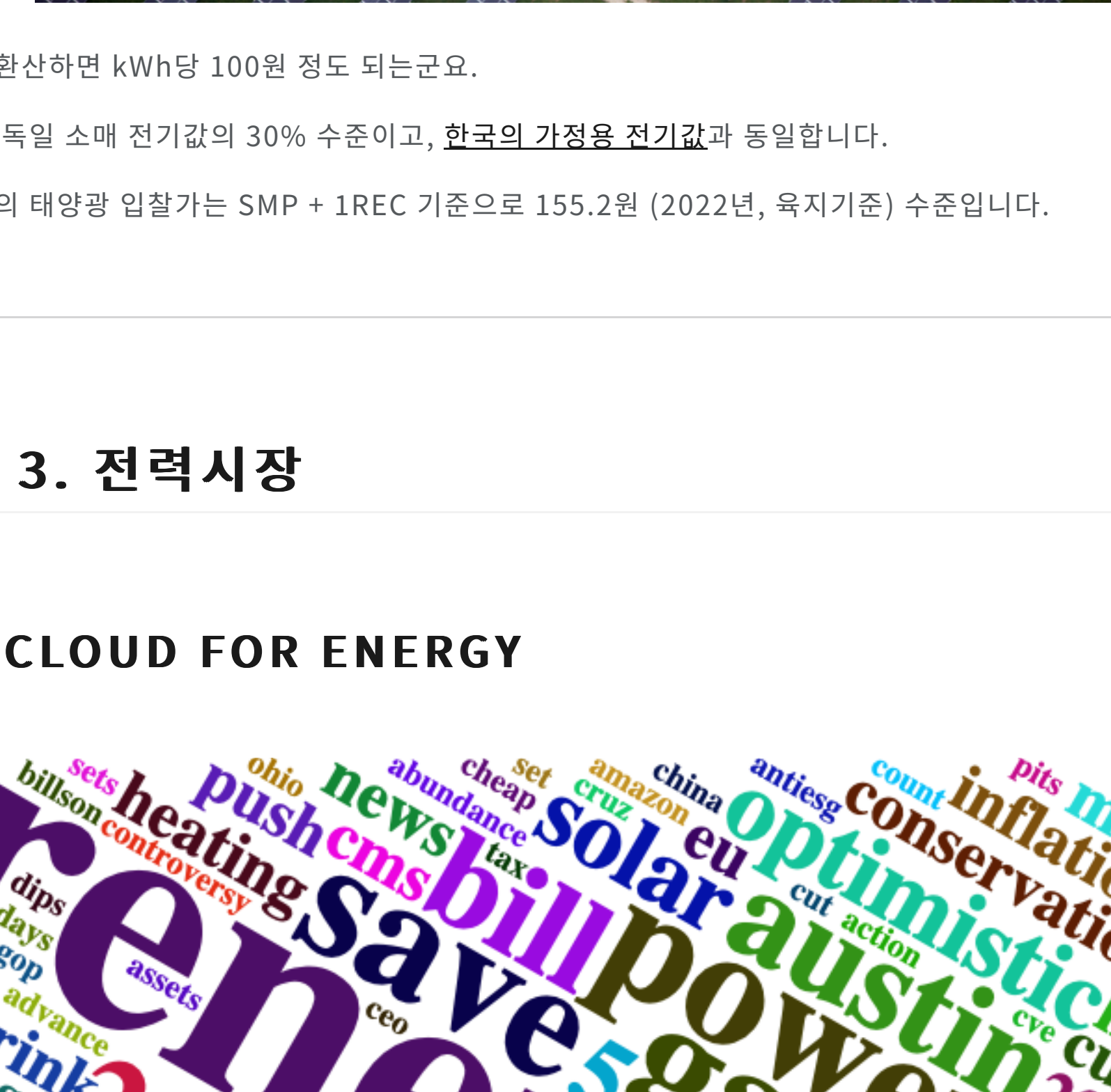


빠르면 수 년내 변변찮은 에너지 기자재 공급능력이 없는 국가는 모두 중국에 의존할 수 밖에 없게 될 것 같습니다.

카카오가 RE100을 달성했다는 소식입니다!

제주 오피스에 한정하여 RE100을 달성했다는 소식입니다.

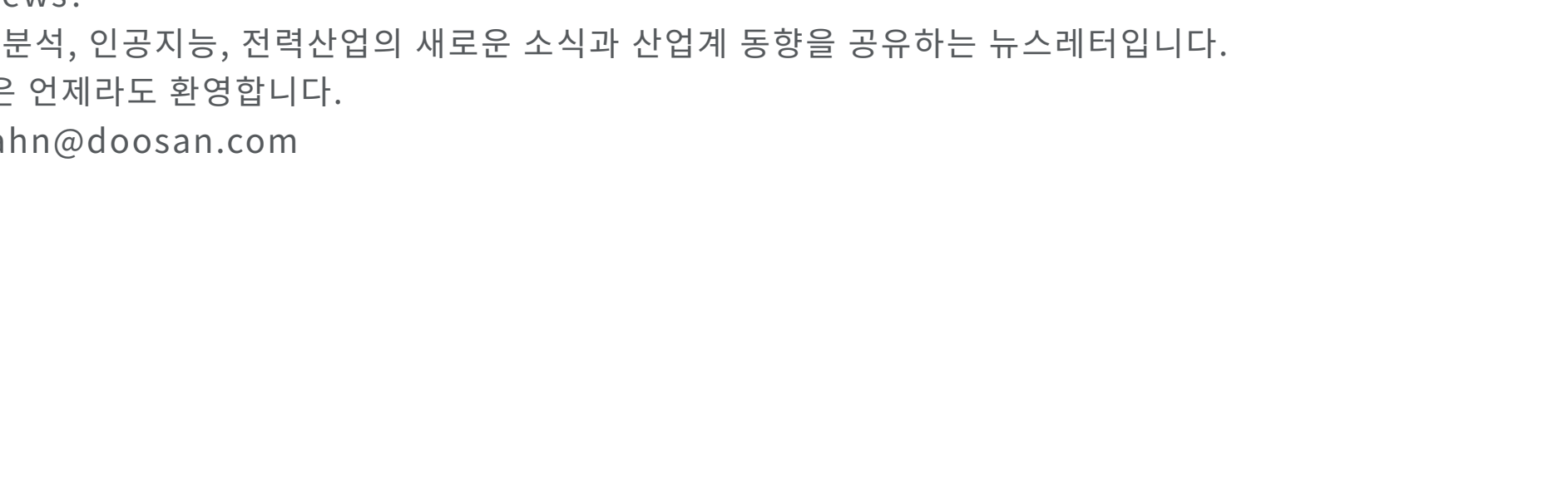
말 그대로 전세계가 돈을 쏟아부으면서 에너지 전환에 온 힘을 쏟고 있습니다.



우리동으로 환산하면 kWh당 100원 정도 되는군요.

이 수준이면 독일 소매 전기값의 30% 수준이고, 한국의 가정용 전기값과 동일합니다.

참고로 한국의 태양광 입찰가는 SMP + 1REC 기준으로 155.2원 (2022년, 육지기준) 수준입니다.

PART 3. 전력시장

카카오, 제주 오피스 사용 전력 재생에너지 전환…‘RE100’ 달성

링크

카카오가 RE100을 달성했다는 낭시성 제목이 있어 들어갔더니…, 역시나….

사실을 가장 잘 전달하는 제목을 뽑은 기사로 가져왔습니다.

결론적으로 제주 오피스에 한정하여 RE100을 달성했다는 소식입니다.

빠르면 수 년내 변변찮은 에너지 기자재 공