

4차산업혁명센터

C4IR Weekly Stories

2025년 12월 9일

[C4IR Korea Global Intelligence Hub \(koreago.net\)](http://koreago.net)

본 자료는 세계경제포럼(World Economic Forum)에서 매주 발간하는 Forum Stories 를 한국(경기도) 4차산업혁명센터가 번역한 것입니다. 세계경제포럼은 이 번역의 내용이나 오류에 대해 책임을 지지 않습니다. (Forum Stories 발간일자: '25년 12월 5일)

스포트라이트

2026 다보스로 가는 길



2026년 1월 19일부터 23일까지 클로스터스에서 열리는 다보스 연례 회의가 몇 주 앞으로 다가온 지금, 지금이 바로 논의를 앞서나갈 때입니다. 국가 원수, 재계 지도자, 시민 사회 지도자 등이 “[대화의 정신](#)”이라는 주제 아래 함께 모일 예정입니다. 다음 네 가지 사항을

알아두세요:

 **2026년 주제:** "대화의 정신"은 제56회 연례 회의의 핵심 주제입니다. 이 심층 분석에서는 경쟁적인 지정학적 환경 해쳐나가기부터 책임감 있는 AI 도입까지, [다섯 가지 중요한 과제를](#) 지도자들이 어떻게 해결할 것인지 살펴봅니다.

 **다보스 필수 정보:** "다보스의 정신" 또는 회의의 시작이 궁금하신가요? 이 가이드는 [이 행사에 대해 꼭 알아야 할 일곱 가지 사실](#), 50년 이상의 유산, 그리고 그것이 세계를 어떻게 발전시키는지 다룹니다.

 **참석자:** 가장 어려운 세계적 문제를 해결하기 위해서는 특별한 사람들이 필요합니다. [이 행사의 "소통의 힘"](#)을 살펴보고, 국가 원수와 최고 경영자부터 시민 사회 옹호자에 이르기까지 3,000명의 리더들이 어떻게 함께 모여 대화를 의미 있는 진전으로 이끌어내는지 지켜보세요.

 **회고:** 1971년의 소박한 시작부터 만델라(Mandela)와 데 클레르크(de Klerk)의 역사적인 악수까지, 이 짧은 영상은 [다보스의 발전](#)을 추적합니다. 다보스가 어떻게 민관 협력을 위한 글로벌 플랫폼으로 성장했는지, 그리고 G20이라는 아이디어가 어떻게 구체화되었는지 알아보세요.

More

에디터 선정

돈에 대한 오해에서 경제 버블까지: 6가지 핵심 이야기

1. **돈에 대한 오해:** 재정 지식은 단순한 예산 관리 그 이상입니다. [세 명의 전문가가 돈 관리에 대한 흔한 오해를 바로잡는 모습을](#)

지켜보세요.

2. "트리플 버블": 세계 경제가 "트리플 버스트"에 직면해 있을까요? AI, 암호화폐, 부채 버블이 융합될 가능성이 있는 상황에서 발생할 수 있는 위험을 살펴보세요.
3. 사기 방지: 사이버 범죄가 증가함에 따라, 개별적인 해결책만으로는 충분하지 않습니다. 디지털 생태계를 보호하기 위해 필요한 체계적인 방어 체계에 대해 알아보세요.
4. 지정학 이해하기: 라디오 다보스에서 세 명의 전문가와 함께 전쟁과 평화에 대한 몇 가지 근본적인 질문에 답했습니다.
5. AI 종합: '쇼핑 에이전트'의 등장부터 기술로 인한 에너지 비용 증가까지, 이번 달의 주요 인공지능 개발 소식을 알아보세요.
6. 예술 속의 회복력: 수십 년간 부당하게 투옥되었던 예술가 게리 타일러(Gary Tyler)가 멏 더 리더(Meet the Leader) 팟캐스트에서 자신의 생존 이야기와 창의성이 어떻게 정의를 위한 힘이 될 수 있는지에 대해 이야기합니다.

More

임팩트

녹색 경제의 성장과 기술 부문의 기여 방안



녹색 전환이 시작되고 있습니다! 녹색 경제는 현재 기술에 이어 세계에서 두 번째로 빠르게 성장하는 분야입니다. 포럼과 보스턴 컨설팅 그룹은 이미 수조 달러 규모의 시장으로 성장하고 있는 녹색 경제가 더 이상 틈새 시장이 아니라고 밝혔습니다: 연간 5 조 달러(약 7,377 조 5,000 억 원) 규모의 시장으로 성장하여 선점 기업들이 수익을 창출하고 있습니다:

 **벤치마크를 뛰어넘다:** 녹색 경제 기업들은 경쟁 기업보다 **매출이 2 배 빠르게 증가**하고 있으며 S&P 500 지수를 꾸준히 앞지르고 있습니다.

 **다른 길:** 기회는 전 세계에 있지만, 성장 속도는 고르지 않습니다. 중국은 현재 세계 다른 지역보다 청정 기술에 투자하고 활용하는 데 있어 확실한 선두 주자입니다.

 **숨겨진 거인:** 에너지만이 문제가 아닙니다. 흥수 방어부터 회복력 있는 작물에 이르기까지 **기후 적응** 시장은 현재 전체 녹색 투자의 20% 이상을 차지합니다.

 **행동의 청사진:** 성공적인 리더들은 규제를 적극적으로 형성하고, 얼리어답터를 동원하며, **신생 기술을 확장하기 위한 스마트 자본을 개방하여** 성장을 가속화하고 있습니다.

두 번째 포럼 보고서인 [자연의 긍정적 역할: 기술 부문의 역할\(Nature Positive: Role of the Technology Sector\)](#)은 디지털 혁명의 자연적 영향과 관련된 과제를 강조합니다.



영향의 규모: 기술은 매년 판매되는 1 조 개의 칩부터 매일 20 억 건의 AI 프롬프트에 이르기까지 모든 것에 스며들어 있습니다. 그러나 이러한 규모는 담수부터 필수 광물에 이르기까지 기술이 의존하는 자원을 위협합니다.



행동하지 않을 때의 비용: 자연을 무시하는 것은 이미 기업에 타격을 주고 있습니다. 2024년 5월 이후 미국에서만 640 억 달러(약 94 조 4,320 억 원) 규모의 데이터 센터 프로젝트가 전력 및 수자원에 대한 지역적 우려로 인해 차단되거나 지연되었습니다.



앞으로 나아갈 길: 이 보고서는 다음을 포함한 7 가지 우선 과제를 제시합니다:

- 물 복원력:** 폐쇄형 냉각 시스템 도입.
- 순환성:** 수명 및 재활용을 고려한 하드웨어 설계.
- 공급망 관리:** 공급업체를 위한 명확한 생물다양성 기준 설정.

More