

# Deloitte Insights

April 2026

## Deloitte at NVIDIA GTC 2026

*See the Future in Motion*

Transformation & Innovation | 한국 딜로이트 그룹

---

**Deloitte.**

# What is NVIDIA GTC?

GPU Technology Conference

2009년 미국 산호세에서 1,500명 규모로 시작한  
개발자·엔지니어 대상의 기술 중심 행사였으나,



현재는 190개국에서  
약 39,000명이 참석하는  
**세계 최대 규모의  
AI 산업 컨퍼런스로 성장**

**GTC는  
'AI의 슈퍼볼'(Super Bowl)**

젠슨 황 CEO

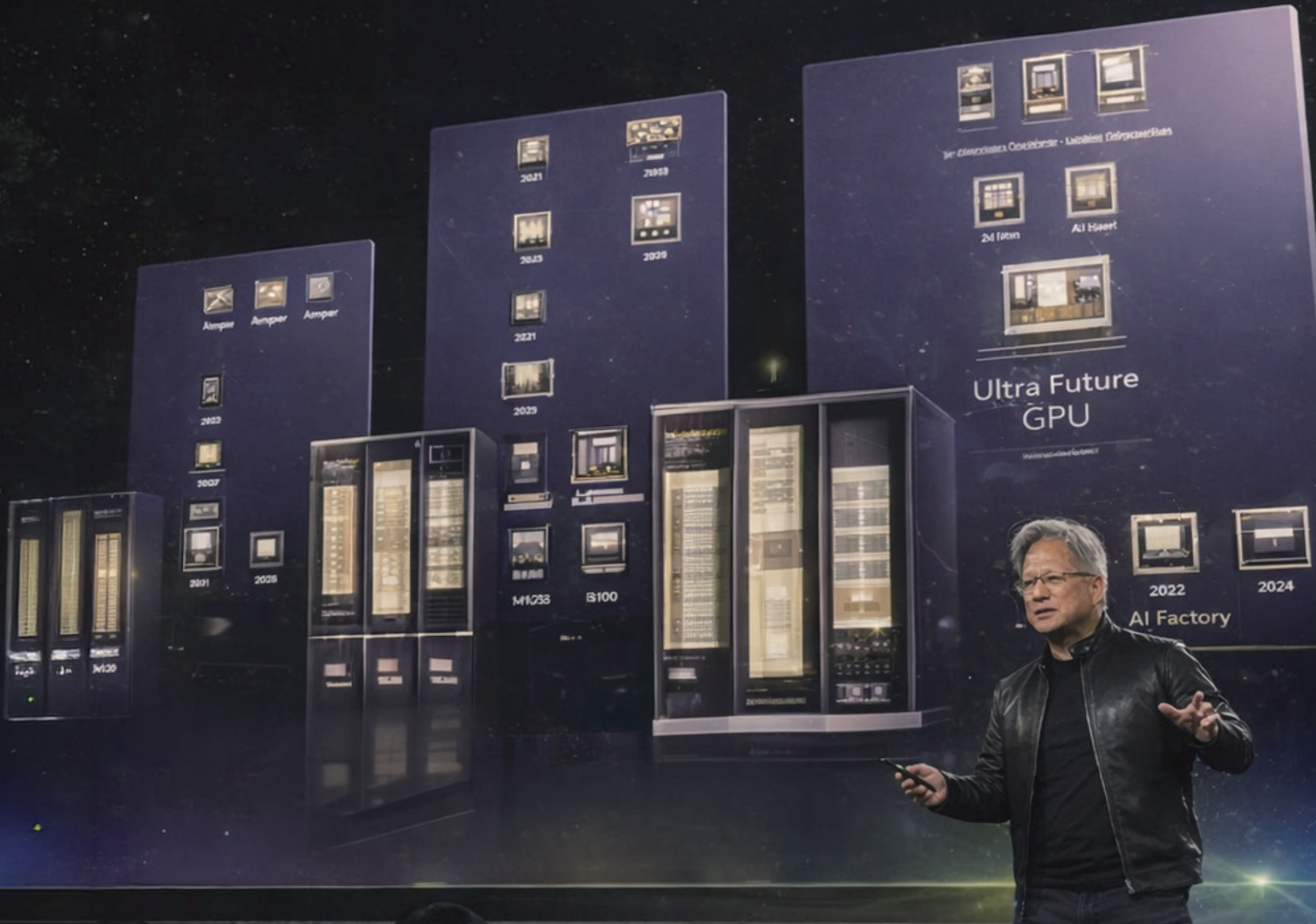


NVIDIA  
GTC

# Jensen Huang's Keynote

## “GPU 설계를 넘어 AI 인프라스트럭처로”

젠슨 황은 NVIDIA가 더 이상 단순한 GPU 설계 회사가 아닌 'AI 인프라스트럭처 설계 회사'임을 선언했습니다. 전통적인 데이터센터의 시대를 넘어, 토큰(AI 작업 단위)을 생산하는 지능형 공장인 'AI 팩토리'로의 패러다임 전환을 강조했습니다.



# Key Messages *from GTC*

## AI 인프라, 1조 달러 시대의 개막

젠슨 황 CEO는 지난 수년간 NVIDIA GPU 수요가 기하급수적으로 증가했다고 밝혔으며, 데이터센터의 역할을 토큰을 생산하는 'AI 팩토리'로 재정의했습니다.

## 추론이 AI 컴퓨팅의 중심으로

차세대 Vera Rubin 플랫폼은 와트당 추론 처리량과 토큰당 비용에서 획기적 개선을 달성하며, 대규모 에이전트 배포와 실시간 의사결정의 경제적 실현 가능성을 열었습니다.

## Agentic AI — 자율 진화하는 상시 에이전트의 시대

NVIDIA는 프라이버시·보안 제어를 갖춘 오픈소스 스택 NemoClaw를 발표하며 기업이 통제된 환경에서 에이전트를 배포할 수 있는 기반을 마련했습니다.

## Physical AI, 실험에서 실전 배포로

현실 세계의 데이터를 처리하는 로봇틱스, 비전 AI 에이전트, 자율주행 차량을 위한 핵심 인프라로 'Physical AI Data Factory Blueprint'를 공개했습니다.

## AI 경쟁 우위의 원천 변화

NVIDIA는 에이전트 인프라, 로컬 AI, 엣지 컴퓨팅, 로봇틱스를 하나의 통합 생태계로 엮어내며 AI 시장의 전장을 넓히고 있습니다.

# Deloitte at GTC

딜로이트는 NVIDIA 파트너십 최상위 등급 중 하나인 **Platinum Sponsor**로서 이번 GTC에 참가했습니다.



## NVIDIA Global Consulting Partner of the Year 수상 (2022~2026년 5년 연속)

NVIDIA 파트너 생태계 내 글로벌 컨설팅 부문 최고 수준의 파트너로 인정받고 있음을 의미

### 딜로이트 주요 프로그램 @ GTC



- ✓ Keynote Watch Party + Lunch
- ✓ NVIDIA Partner Awards Reception
- ✓ Client Reception
- ✓ Physical AI Reception & Happy Hour 등



# GTC Speaking Session

*Presented by Deloitte*

딜로이트 글로벌 AI 리더 다티ن 미탈(Nitin Mittal)은 지멘스(Siemens) 및 폭스바겐(Volkswagen) 경영진과 함께 산업 현장에서의 **Physical AI 적용** 현황과 확장 가능성을 논의했습니다.

NVIDIA Omniverse 및 OpenUSD를 활용한 디지털 트윈이 지멘스의 산업 자동화 플랫폼과 결합하여 제조·물류 현장의 주기 단축과 품질 확보 등 AI 혁신을 어떻게 이끌고 있는지를 중점적으로 다루었습니다.



# Deloitte & NVIDIA

## Alliance

딜로이트는 NVIDIA Global Systems Integration(GSI) Partner로서,  
NVIDIA 기술 기반 AI 전략 수립부터 개발·보안·구현·도입까지  
**Full AI Journey**를 지원합니다.

### S2S(Silicon2Service)

NVIDIA 최신 하드웨어부터 실제 서비스 배포까지 통합 지원하는 차세대 AI 인프라 솔루션입니다. 기업이 프로토타입을 넘어 빠르고 비용 효율적으로 AI Factory를 상용화할 수 있도록 지원합니다.

### Quartz AI™

NVIDIA AI 솔루션 기반의 기업 특화 GenAI 솔루션으로, 기업 내부 데이터를 기반으로 텍스트, 코드, 인사이트 등을 안전하고 정확하게 생성하여, 임직원의 업무 생산성을 극대화하고 기업 고유의 비즈니스 가치를 창출합니다.

### Physical AI

NVIDIA Omniverse 라이브러리를 활용해 디지털 트윈 시뮬레이션, 컴퓨터 비전, 엣지 로보틱스 등 산업 현장의 물리적 혁신을 이끕니다. 딜로이트는 인도 Office에 NVIDIA Omniverse/Isaac Sim 교육을 이수한 수십 명 규모의 엔지니어 팀을 편성했으며, '25년 11월에는 중국 상하이 Office에 Physical AI CoE(Center of Excellence)를 설립하여 여러 글로벌 고객사의 디지털 트윈 환경 구성 및 시뮬레이션을 수행하고 있습니다.

Upcoming Event

# Deloitte Connect Korea 2026

## Deloitte Connect란?

글로벌 테크놀로지 리더와 산업 전문가, 그리고 Deloitte가 한자리에 모여 미래 비즈니스와 혁신 전략을 논의하는 **Deloitte**의 대표적인 글로벌 컨퍼런스

## 지난 Connect Korea에서는



행사현장



세미나 세션



파트너 네트워킹

다가오는 Deloitte Connect Korea 2026에서는  
더욱 확장된 **글로벌 인사이트**와 함께,  
한국 시장에서 특화된 **실질적 전략**과 **사례**를 선보일 예정



글로벌 Alliance Ecosystem  
기반 최신 기술 트렌드



산업별 리더와 함께하는  
심층 세션



실제 프로젝트 경험을  
바탕으로 한 실행 중심의 논의





참가자 간 협업과 연결을 위한  
네트워킹 프로그램

Upcoming Event

# Deloitte Connect Korea 2026

Connecting Intelligence. Transforming Enterprise.

## Deloitte Connect Korea 2026 초대합니다

 **일시** 2026. 06. 24 (수) 10:00 ~ 17:00  
 **장소** JW 메리어트 호텔 서울

**AI로 촉발된 비즈니스 변화 환경속에서도  
생존하고 도약할 수 있는 인사이트와 사례를  
딜로이트와 글로벌 빅테크 기업들이 함께 제시합니다.**

# 한국 딜로이트 그룹 전문가

## Deloitte Consulting

딜로이트 컨설팅은 Agentic AI, Physical AI 등 최신 AI 기술 전반에 걸친 전문 역량을 바탕으로 기업의 핵심 비즈니스 과제를 해결하는 글로벌 컨설팅 조직입니다. 산업별 심층 도메인 지식과 데이터·AI 기반의 실행 역량을 결합해, 전략 수립부터 실제 운영 혁신까지 고객의 지속 가능한 성장과 경쟁력 강화를 실질적으로 구현합니다. 특히 NVIDIA와의 전략적 Alliance를 기반으로 Agentic AI, Physical AI, 디지털 트윈, 지능형 제조 등 첨단 기술을 국내 산업 환경에 맞게 적용하며, 글로벌 딜로이트 네트워크와의 긴밀한 협업을 통해 한국 기업의 AX·DX 여정을 가속화하고 있습니다.

### 조명수 파트너

한국 딜로이트 그룹  
트랜스포메이션 리더

☎ 02 6676 2954

@ myejo@deloitte.com

### 김진희 파트너

한국 딜로이트 그룹  
NVIDIA 얼라이언스 리더

☎ 02 6138 5584

@ jkim71@deloitte.com

### 정창모 수석위원

한국 딜로이트 그룹  
NVIDIA AI 전문가

☎ 02 6676 3288

@ changjung@deloitte.com

### 주대성 이사

딜로이트 아시아태평양  
NVIDIA 얼라이언스 디렉터

☎ 02 6676 3765

@ djuh@deloitte.com



앱스토어, 구글플레이/카카오톡에서 '딜로이트 인사이트'를 검색해보세요.  
더욱 다양한 소식을 만나보실 수 있습니다.

# Deloitte.

## Insights

성장전략부문 대표  
손재호 **Partner**  
jaehoson@deloitte.com

딜로이트 인사이트 편집장  
박경은 **Director**  
kyungepark@deloitte.com

디자이너  
박근령 **Senior Consultant**  
keunrpark@deloitte.com

**Contact us**  
krinsightsend@deloitte.com

Deloitte refers to one or more of Deloitte Touche Tohmatsu Limited (“DTTL”), its global network of member firms, and their related entities (collectively, the “Deloitte organization”). DTTL (also referred to as “Deloitte Global”) and each of its member firms and related entities are legally separate and independent entities, which cannot obligate or bind each other in respect of third parties. DTTL and each DTTL member firm and related entity is liable only for its own acts and omissions, and not those of each other. DTTL does not provide services to clients. Please see [www.deloitte.com/about](http://www.deloitte.com/about) to learn more.

Deloitte Asia Pacific Limited is a company limited by guarantee and a member firm of DTTL. Members of Deloitte Asia Pacific Limited and their related entities, each of which are separate and independent legal entities, provide services from more than 100 cities across the region, including Auckland, Bangkok, Beijing, Hanoi, Hong Kong, Jakarta, Kuala Lumpur, Manila, Melbourne, Osaka, Seoul, Shanghai, Singapore, Sydney, Taipei and Tokyo.

This communication contains general information only, and none of Deloitte Touche Tohmatsu Limited (“DTTL”), its global network of member firms or their related entities (collectively, the “Deloitte organization”) is, by means of this communication, rendering professional advice or services. Before making any decision or taking any action that may affect your finances or your business, you should consult a qualified professional adviser.

No representations, warranties or undertakings (express or implied) are given as to the accuracy or completeness of the information in this communication, and none of DTTL, its member firms, related entities, employees or agents shall be liable or responsible for any loss or damage whatsoever arising directly or indirectly in connection with any person relying on this communication. DTTL and each of its member firms, and their related entities, are legally separate and independent entities.

본 보고서는 저작권법에 따라 보호받는 저작물로서 저작권은 딜로이트 안진회계법인(“저작권자”)에 있습니다. 본 보고서의 내용은 비영리 목적으로만 이용이 가능하고, 내용의 전부 또는 일부에 대한 상업적 활용 기타 영리목적 이용시 저작권자의 사전 허락이 필요합니다. 또한 본 보고서의 이용시, 출처를 저작권자로 명시해야 하고 저작권자의 사전 허락없이 그 내용을 변경할 수 없습니다.