

디지털 혁신 기술에 관심있는 기업의 리더를 위한

# Journal O

[www.oracle.com/kr/news/connect/](http://www.oracle.com/kr/news/connect/)

## 가장 강력한 생성형 AI 서비스, 오라클-코히어



오라클과 코히어는 전 세계 기업들이 자사의 AI 이니셔티브를 가속화하고, 더 큰 가치를 창출할 수 있도록 지원하고 확실한 데이터 보안과 개인정보 보호를 보장하는 것은 물론, 새로운 수준의 자동화 기능도 제공할 것이다

-마틴 콘(Martin Kon) 회장 겸 최고운영책임자(COO), 코히어



-마틴 콘(Martin Kon) 회장 겸 최고운영책임자(COO), 코히어

OCI 기반 AI 워크로드의 독보적 고성능,  
코히어의 LLM 훈련 가속화 및 비용 절감 효과까지 기대하게 하다 **그 배경은?**

- ✓ 클라우드 사상 최고 대역폭을 제공하는 RDMA(Remote Direct Memory Access) 네트워크를 통해 최고 성능과 최저 비용의 GPU 클러스터 기술을 제공
- ✓ 데이터 보안과 모델커스텀화에 중점
- ✓ 생성형 AI를 위한 업계 최고 수준 데이터 관리 기능, 모든 비즈니스 문제를 해결하는 완전한 엔드-투-엔드 플랫폼 제공 가능

\*\* 전체 기사는 [Journal O](#)에서 확인하실 수 있습니다

### 관련 문의

컨텐츠 관련 문의는  
언제든 문의주세요.

080-2194-080 (수신자부담 무료전화)  
[salesinquiry\\_kr@oracle.com](mailto:salesinquiry_kr@oracle.com)



실시간  
채팅



연락처  
남기고  
연락  
받기

Copyright © 2023, Oracle and/or its affiliates

본 문서는 정보의 목적으로만 사용되며 일체의 내용은 고지 없이 변경될 수 있습니다. 본 문서는 오류에 대해 책임지지 않으며 특정 목적에 대한 적격성 및 적합성과 관련된 법적 보증 및 계약 조건을 포함해서 명시적, 묵시적 기타 모든 보증 또는 계약 조건에 의해 구속 받지 않습니다. Oracle은 본 문서와 관련해 어떠한 법적 책임도 지지 않으며, 본 문서로 인해 직간접적인 어떠한 계약 구속력도 발생하지 않습니다. 본 문서는 Oracle의 사전 서면 승인 없이는 어떠한 형식이나 수단(전자적 또는 기계적) 또는 목적으로도 복제되거나 배포할 수 없습니다. Oracle 및 Java는 Oracle 및 그 계열사의 등록 상표입니다. 기타 명칭은 해당 소유업체의 상표입니다.

