

디지털 혁신 기술에 관심있는 기업의 리더를 위한

Journal O

www.oracle.com/kr/news/connect/

하이브리드 클라우드, 현대화된 IT 인프라의 실질적 대안으로 부상

요약

- 일본의 NRI(Nomura Research Institute), 자체 데이터센터내 OCI 전용리전 서비스로 이전하여 클라우드 서비스의 용이성과 고가용성 이점, 고객 비즈니스 가치 향상 실현
- 유럽 최대 통신 기업 보다폰, 오라클 전용 리전 서비스 도입, 자사 '테크2025'비전 전략에 한걸음 더 가까이

고객의 혜택

- 노무라 리서치, NRI의 성공적인 분산 클라우드 환경 구축**
 - OCI 전용 리전 서비스 도입하여 클라우드 아키텍처로의 원활한 마이그레이션, 성능 향상과 가용성, 높은 수준의 재무 거버넌스 유지
 - 두 개의 OCI 전용 리전을 고속의 광대역 프라이빗 네트워크로 연결해 애플리케이션 응답 지연을 최소화하면서 법규제 대상인 데이터들을 자국 내에 유지하는 재해 복구 기능 구현
- 보다폰, 자사 네트워크와 데이터센터에 퍼블릭 클라우드 서비스 직접 배포**
 - 자율운영 서비스를 포함한 오라클의 신규 기술을 활용해 운영 부서가 핵심 시스템을 유연하게 현대화, 자동화하여 관리
 - 애플리케이션 운영에 요구되는 지역 시간 임계치와 성능 기준을 쉽게 충족시킬 뿐 아니라 클라우드 기반 애플리케이션을 빠르게 개발하는데 기여
 - 지리적인 이점을 활용해 여러 지역을 대상으로 신규 애플리케이션을 동시 출시, 특히 컴퓨팅 자원에 대한 긴밀한 접근성을 확보해 데이터 상주 위치 (Data Residency)와 관련된 규제 준수 및 운영 비용 절감

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

관련 문의

컨텐츠 관련 문의는
언제든 문의주세요.

080-2194-080 (수신자부담 무료전화)
salesinquiry_kr@oracle.com



실시간
채팅



연락처
남기고
연락
받기

Copyright © 2022, Oracle and/or its affiliates. All rights reserved.

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.