

디지털 혁신 기술에 관심있는 기업의 리더를 위한

# Journal O

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

## 지금 클라우드 보안 태세를 점검해야 하는 이유

- 클라우드 서비스 보안 강화를 위해 내장된 보안 서비스가 제공되는 클라우드 및 다양한 보안 제어, 위협 방지 기능이 제공되는지 반드시 고려해야
- 오라클 OCI는 기본적으로 내장된 강력한 보안 서비스를 제공하여 고객의 관련 규정 준수와 보안 위협 및 우려를 해소하도록 도와

### 요약 및 고객의 혜택

- 가트너에 따르면 기업 내부에서 기인한 보안 위협에 대해 내년까지 발생하는 **클라우드 보안 문제의 최소 99%**는 기업 내부의 실수에서 비롯된다고 예측
- 클라우드 애플리케이션과 서비스를 사용하는 클라우드 사용자 및 관리자를 노린 공격 및 방어 매우 중요, 통합적 방어 위해 **오라클 OCI와 같이 클라우드 서비스 자체내 내재적 보안 역량 강화한 클라우드 업체**를 선택해야
- OCI 전반의 사이버 공격에 대비한 중앙화된 보안 기능을 제공하는 **오라클 OCI 네트워크 방화벽**, 다양한 소스 전반의 위협 인텔리전스 데이터를 집계, 분석하여 미리 위협을 감지하는 **오라클 위협 인텔리전스 서비스**, 관리자에게 클라우드 보안 문제를 분류, 해결할 수 있는 가시성을 제공하는 **오라클 클라우드 가드 위협 디텍터**, 보안태세 모니터링을 지원해 오라클 시큐리티 존 기능을 확장한 **오라클 시큐리티 존** 등 OCI 내 내장된 보안 역량에 주목
- 네트워크와 사용자를 안전하게 유지하기 위한 전략으로 **클라우드 제공자의 자체적 보안 능력을 우선으로 생각하고 선택해야 할 것**

\*\* 전체 기사는 최고 경영자를 위한 경영정보 지식 충전소, [Chief Executive](#) 와 [Journal O](#)에서 확인하실 수 있습니다.

#### 관련 문의

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

컨텐츠 관련 문의는  
 언제든 문의주세요.



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.