



접근 관리는 클라우드 혁신에 필수적입니다.

2020 탈레스 접근 관리 인덱스 아시아 태평양 버전

2020 탈레스 접근 관리 인덱스는 IT 및 데이터 보안을 담당하거나 이에 영향을 미치는 호주, 홍콩, 인도, 일본, 싱가포르의 임원 500명을 대상으로 실시한 설문조사 결과에 근거를 두고 있습니다. 탈레스의 의뢰로 Vanson Bourne이 설문조사, 보고서 작성 및 분석 작업을 실시했습니다.

아시아 태평양 지역의 기업들은 원격 근무 시대에 클라우드 위협으로부터 자사를 보호할 조치를 취하고 있습니다.



비밀번호 취약점

81% 의 응답자는 비밀번호 취약점으로 인한 보안 공백을 우려합니다.



클라우드 도입 과제

58% 는 클라우드 앱의 사용률 증가로 인해 사이버 공격의 대상이 될 가능성이 커졌다고 우려합니다.



규정 준수와 직결되는 접근 관리

99% 는 특정 유형의 데이터에 접근할 수 있는 사용자를 통제하면 규정을 준수하기 쉬워진다고 말합니다.

보안 투자에 변화를 이끄는 사이버 보안 사고

55% 설문 조사에 응한 IT 책임자 중 55%(전년 34% 증가)는 보안 관련 사안에 대해 이사회의 동의를 얻기가 더 쉬워졌다고 답했습니다.



78% (전년 74%)는 대규모 데이터 유출 사고 위험 때문에 접근 관리 솔루션을 도입했습니다.



접근 관리는 클라우드 혁신에 필수적입니다.



89% 는 민감데이터(57%)와 애플리케이션(45%)을 보호할 목적으로 스마트 싱글사인온의 사용 범위를 확대할 계획입니다.



50% 는 비효율적인 클라우드 접근 관리로 인해 클라우드가 보안 문제로 대두될 수 있다고 생각합니다.

미래 건설 탈레스가 책임집니다.

문의

서울특별시 용산구 독서당대로 98 6층 탈레스코리아
82.2.3278.8202



cpl.thalesgroup.com/ko/apac-access-management-index

#AMI2020

후원사 여러분께 감사드립니다.

 Bangkok Systems

 **Canon**
Canon Marketing Japan Inc.

FIRST TECH

KEYFACTOR
SECURE EVERY DIGITAL IDENTITY

 **netpoleon**
Network • Security

 **SENETAS**

 **TiSafe**

cpl.thalesgroup.com/ko/apac-access-management-index
에서 자세한 내용을 확인하고 보고서를 다운로드하십시오.

THALES