



CSA Japan Summit 2024

閉会の挨拶

2024年5月22日

寺尾 敏康

一般社団法人 日本クラウドセキュリティアライアンス
代表理事

テーマ

Summit 2024
テーマ

クラウドセキュリティ、発見的統制の今

クラウドセキュリティは、特にこの2-3年で予防的統制から発見的統制のサービスの拡充と実践策が急速に進化しています。この背景には、クラウドのリスクである設定ミス対策から、国家レベルでの攻撃などサイバー空間での攻守の進化があります。今回のSummitでは、この最新動向、事例からみるベストプラクティスをテーマにします。

- ・開会挨拶及び基調講演
江崎 浩氏 CSAジャパン 会長 (東京大学大学院 情報理工学系研究科 教授)
- ・CSA本部講演
Jim Reavis氏 CSA本部 CEO
- ・CSA本部パネルディスカッション Zero Trust Working Group :
Group Leader Erik Johnson氏、Co-Chair Chris Steffen氏、Co-Chair Jason Garbis氏
- ・招待講演1 瀧澤与一氏 アマゾン ウェブ サービス ジャパン合同会社 執行役員
- ・招待講演2 河野省二氏 日本マイクロソフト株式会社 Chief Security Officer
- ・パネルディスカッション
渥美俊英氏 CSAジャパン 副会長 、山本教仁氏 デジタル庁 Chief Cloud Officer
保坂あずみ氏 PwC リスクアシュアランス部 シニアアソシエイト

Certificate & Training

<https://cloudsecurityalliance.org/education/cczt>

The screenshot shows the CSA website's education section for the CCZT. At the top, there's a navigation bar with links for Membership, STAR Program, Certificates & Training (which is currently selected), and Research. A search icon is also present. Below the navigation, a blue banner encourages registration for the Virtual Cloud Trust Summit. The main content area has a teal background. On the left, the title 'Certificate of Competence in Zero Trust (CCZT)' is displayed in large white font. Below it, a subtitle reads 'The industry's first authoritative Zero Trust training and certificate.' To the right of the text is a graphic featuring a globe and several circular icons with checkmarks and X's, all set against a dark background with a grid pattern. A small 'CCZT' badge is at the bottom of the graphic. At the bottom left of the teal area is an orange button labeled 'Take the Exam'.

The **Certificate of Competence in Zero Trust (CCZT)** is the industry's first, most authoritative, vendor-neutral [Zero Trust training](#) and certificate program that delivers mainstream best practices for developing and implementing a Zero Trust philosophy. The CCZT includes foundational Zero Trust components released by CISA and NIST, **innovative work in the Software Defined Perimeter by CSA Research**, and guidance from renowned Zero Trust experts such as John Kindervag, Founder of the Zero Trust philosophy. Enhance your skills, value, career, and organization with the best Zero Trust knowledge foundation in the market.

Working Group Overview

This working group aims to develop Zero Trust standards to achieve consistency for cloud, hybrid and mobile endpoint environments. The topic of group discourse include Zero Trust benefits, architecture, automation and maturity models, publication reviews, and relevant industry forums and events.

What do we discuss?

During our meetings, we typically discuss changes in the industry and collaborate on projects the group is currently working on. This group will have the following nine workstreams:

1. Zero Trust as a Philosophy & Guiding Principles
2. Zero Trust Organizational Strategy & Governance
3. Pillar: Identity
4. Pillar: Device
5. Pillar: Network/Environment
6. Pillar: Applications & Workload
7. Pillar: Data
8. Automation, Orchestration, Visibility & Analytics
9. Zero Trust Architecture, Implementation, and Maturity Model

Working Group Leadership



Daniele
Catteddu



Erik
Johnson



John Yeoh

Working Group Co-Chairs



Jerry
Chapman



Jason
Garbis



Chris
Steffen



CISO Perspectives and Progress in Deploying Zero Trust

Release Date: 06/03/2022

Working Groups:

Software-Defined Perimeter
Zero Trust

Some of the areas covered in this survey include where Zero Trust falls as a priority in the organization, the percentage of those who have completed related implementations, top business challenges, and top technical challenges. Through the survey and upcoming report, CSA is looking to learn where C-level executives are in terms of their Zero-Trust strategies, pain points, vendor needs, management requirements/oversight, technical considerations, legacy challenges, adoption rates, and stakeholder involvement. CSA is dedicated to educating the C-suite, board members, staff, and stakeholders on the benefits of Zero Trust.



Confronting Shadow Access Risks: Considerations for Zero Trust and Artificial Intelligence Deployments

Release Date: 05/06/2024

Working Groups: AI Safety Initiative
AI Technology and Risk
AI Governance & Compliance
AI Controls
AI Organizational Responsibilities
Identity and Access Management
Zero Trust

Zero Trust, centered on the philosophy of “Never Trust, Always Verify,” is positioned as a countermeasure to Shadow Access, advocating for robust authentication and vigilant access control. However, the practical implementation of Zero Trust faces challenges in cloud-native architectures where Shadow Access is prevalent.

Cloud Trust Summit 2024

Prominent leaders from industry, national and regional regulatory bodies will gather for **CSA's free, one-day Virtual Cloud Trust Summit** to discuss the top challenges for enterprises to achieve cloud assurance requirements in a world of rapidly changing technology and evolving requirements. Experts in the CSA Security, Trust, Assurance and Risk (STAR) program will deliver detailed information about how to use the STAR portfolio to rapidly secure cloud adoption and maintain robust cyber resilience. Attendees will learn the latest trends in cloud assurance, such as continuous auditing, customer-pooled assessments, cyber insurance and more, and gain insight into the latest metrics and data indicators correlating to robust cloud security.

This is the must-attend industry event to gain a holistic understanding of the current state and future of cloud assurance requirements. Join us and register today!

Virtual Event

June 6, 2024

8:00 AM-1:00 PM PT

Register Now

Already registered?



Peter Chronis
EVP, Chief Information
Security Office
Paramount Global



Jim Reavis
Co-Founder and Chief
Executive Officer
Cloud Security Alliance



Illena Armstrong
President
Cloud Security Alliance



日本クラウドセキュリティアライアンス (CSAジャパン)

 [CSAジャパンについて](#) [CSAジャパン関西支部](#) [会員企業一覧](#) [CSA資格/認証制度](#) [日本語資料集](#) [ワーキンググループ](#) [開催予定のイベント/勉強会](#) [今まで行ったイベント/勉強会情報](#) [ブログ](#) [CSAジャパンへの入会方法](#) [電子証明書付きメールについて](#) [FBアクセス方法](#)

CSAジャパンへの入会方法

一般社団法人日本クラウドセキュリティアライアンス（CSAジャパン）は、クラウドのセキュリティに特化して世界的に活動を展開する非営利活動法人“Cloud Security Alliance”（CSA）の公認日本支部です。クラウドコンピューティングのセキュリティの促進と普及のために、日本において必要な活動を、仲間とともに展開しています。CSAジャパンの活動を、一緒に行っていただける会員を広く募集しています。入会方法等については、以下を参照してください。みなさまのご入会を心より歓迎いたします。（リクルート活動を主目的とする方の参加希望はご遠慮いただきますようお願いします。）

会員種別

■ 企業会員

当法人の目的（[定款](#)にてご確認ください）に賛同し、その活動に参加する日本国内で事業を営む法人

■ 個人会員

当法人の目的（[定款](#)にてご確認ください）に賛同し、その活動に参加するクラウドコンピューティングのセキュリティに関心を持つ個人

新着情報

2024年5月2日

NEW! WGセミナー（プライバシーウG主催）「クラウドとパーソナルデータ利用規制～個人情報保護法におけるクラウド例外とGDPR等外国の法制度」を5月29日（水）に開催します！

2024年4月28日

翻訳WGが「シャドーアクセスの定義：新たなIAMセキュリティの課題」を公開しました！

2024年4月23日

ServiceNow様が、日本語CAIQ評価レポートをSTAR Registryに登録いたしました！

https://www.cloudsecurityalliance.jp/site/?page_id=29238



日本クラウドセキュリティアライアンス (CSAジャパン)

[CSAジャパンについて](#)[CSAジャパン関西支部](#)[会員企業一覧](#)[CSA資格/認証制度](#)[日本語資料集](#)[ワーキンググループ](#)[開催予定のイベント/勉強会](#)[今まで行ったイベント/勉強会情報](#)[ブログ](#)[CSAジャパンへの入会方法](#)[電子証明書付きメールについて](#)[FBアクセス方法](#)

ワーキンググループ参加お申し込みページ

CSAジャパンのワーキンググループに参加を希望される方は、以下のフォームに必要情報を入力の上送信してください。

なお、ワーキンググループへの参加はCSAジャパン会員のみとなります。CSAジャパン会員以外の方もオブザーバ参加（1回だけ会議に参加）が可能ですので、以下のフォームでお申し込みください。

お名前 (必須)

所属企業・団体名 (必須)

CSAジャパンの会員・非会員の別 (必須)

新着情報

2024年5月2日

NEW! WGセミナー（プライバシーウG主催）「クラウドとパーソナルデータ利用規制～個人情報保護法におけるクラウド例外とGDPR等外国の法制度」を5月29日（水）に開催します！

2024年4月28日

翻訳WGが「シャドーアクセスの定義：新たなIAMセキュリティの課題」を公開しました！

2024年4月23日

ServiceNow様が、日本語CAIQ評価レポートをSTAR Registryに登録いたしました！

https://www.cloudsecurityalliance.jp/site/?page_id=6461

CSAの活動 == 「場」の提供！

様々なワーキンググループ活動の「場」
自由な情報発信の「場」

<https://cloudsecurityalliance.jp>
info@cloudsecurityalliance.jp



ありがとうございました