

2025 年 8 月 7 日

日立の社員が Cloud Native Computing Foundation の
TAG Security and Compliance の Tech Lead に初期メンバーとして就任
国際的なセキュリティ・コンプライアンスの技術標準づくりを推進



日立 OSPO のシニア OSS コンサルタント 田畑 義之

このたび、株式会社日立製作所(以下、日立)の OSPO (Open Source Program Office)のシニア OSS コンサルタントである田畑 義之(たばた よしゆき)が、クラウドネイティブ技術の開発や普及をリードする非営利団体 Cloud Native Computing Foundation^{*1}(以下、CNCF)のセキュリティとコンプライアンスの技術アドバイザリーグループである TAG Security and Compliance の Tech Lead^{*2} に、初期メンバーの一人として就任しました。

今回の Tech Lead 選出では、田畑がこれまで CNCF の TAG Security において、日本およびアジア・太平洋地域(APAC)におけるセキュリティの地域会議を立ち上げ、その運営を取りまとめてきたリーダーシップが高く評価されました。また、Identity and Access Management (IAM)^{*3}に関するホワイトペーパー作成プロジェクトのリーダーとして、業界標準の策定に貢献し、さらに、CNCF の IAM 分野のプロジェクトである「Keycloak」^{*4} のイベント「KeycloakCon」^{*5}の創設において中心的な役割を果たした功績も認められました。田畑はこれから Tech Lead として国際的な技術標準づくりなどの役割を担っていきます。

なお、活動の一環として、11 月に米国ジョージア州で開催予定の「KubeCon + CloudNativeCon North America 2025」で、Keycloak を活用した AI エージェント間通信のセキュリティ確保やクラウドネイティブなデータストアの認証・認可設計などについて講演予定です。

今後も日立は、AI やクラウドネイティブ技術におけるセキュリティやコンプライアンスの国際的な技術標準づくりやコミュニティ活性化を推進するとともに、その成果を社会インフラを支えるお客さまに普及させることで、デジタル変革に貢献していきます。

*1 Kubernetes®などのクラウドネイティブ向け OSS 技術の推進を目的に、2015 年に The Linux Foundation 傘下に設立された団体

*2 関連する規制や業界標準への準拠を確保しながら、セキュリティおよびコンプライアンスに関する国際的な技術標準づくりを主導するとともに、組織全体におけるセキュリティ意識の醸成を推進する重要な役割を担う。

*3 IAM (Identity and Access Management)は、アプリケーションやデータへのアクセスを安全に管理するための仕組み。

*4 ID 管理やアクセス管理(IAM: Identity and Access Management)を実現する OSS。

*5 KeycloakCon : <https://events.linuxfoundation.org/keycloakcon-japan/>

就任にあたってのコメント

■日立製作所 田畑 義之

これまで KubeCon^{*6} などでの登壇、Cloud Native Security Japan^{*7} でのミートアップ主催、TAG Security を通じた APAC 地域のセキュリティコミュニティ形成、IAM ベストプラクティス策定などを通じて、「よりセキュアな CNCF エコシステムの普及促進」というビジョンの実現に取り組んできました。Tech Lead 就任により、このビジョンを、より広範かつ実効性を持って推進できる立場になったと感じています。今後も OSS のビジネス活用を推進し、セキュリティ技術とコミュニティの発展に貢献していきます。

*6 CNCF が主催する、Kubernetes を中心としたクラウドネイティブ技術に関する世界最大級の年次カンファレンス

*7 Cloud Native Security Japan: CNCF の日本チャプターである Cloud Native Community Japan のセキュリティ分野専門のサブグループ

■CTO of the CNCF Chris Aniszczyk 氏

CNCF TAG Security and Compliance の Tech Lead として、田畑 義之氏をお迎えできることを大変嬉しく思います。田畑氏のリーダーシップは、TAG Security の日本および APAC 地域での活動拡大、ならびにセキュリティ分野における重要な取り組みを推進する上で、重要な役割を果たしてきました。Tech Lead として、クラウド・ネイティブ・セキュリティのグローバルコミュニティに対する今後のさらなる貢献を期待しています。

CNCF TAG Security and Compliance における Tech Lead の役割

- ・セキュリティとコンプライアンスの技術的なアドバイスを取りまとめる TAG や関連する取り組みの目標達成を支援
- ・担当領域における技術標準の策定
- ・成果物の品質管理
- ・関係者への技術的助言

KubeCon + CloudNativeCon North America 2025 での日立による講演

11 月 10 日から 13 日にかけてアトランタで開催される LF の年次イベント KubeCon + CloudNativeCon North America 2025^{*8}において、以下のセッションへの登壇を予定しています。

- ・「Modern PostgreSQL Authorization With Keycloak: Cloud Native Identity Meets Database Security」
(<https://sched.co/27FXv>)
- ・「Securing AI Agent Infrastructure: AuthN/AuthZ Patterns for MCP and A2A」
(<https://sched.co/27FbM>)

*8 KubeCon + CloudNativeCon North America 2025 : <https://events.linuxfoundation.org/kubecon-cloudnativecon-north-america/>

田畑 義之の略歴

株式会社日立製作所 AI&ソフトウェアサービスビジネスユニット Hitachi OSPO シニア OSS コンサルタント

- 2017年～：KeycloakをはじめとするOSSへのコントリビュート開始。コミュニティ面のみならず、認証認可やAPI関連の数々のプロジェクトを支援
- 2019年：国際カンファレンス(OSSJ, Apidays, KubeCon など)登壇や技術情報サイトへの記事投稿開始
<https://thinkit.co.jp/author/15728>
- 2023年：CNCF アンバサダー就任
<https://qiita.com/official-columns/interview/202403-hitachi-3/>
- 2024年：Cloud Native Community Japan のオーガナイザーに就任
- 2024年：Cloud Native Community Japan のサブグループである Cloud Native Security Japan を設立し、リーダーに就任
https://deh.hitachi.co.jp/_ct/17706412
- 2024年：TAG Security APAC の設立に尽力
<https://github.com/cncf/tag-security/issues/1322>
- 2024年：IAM WP プロジェクトを開始し、プロジェクトリードに就任
<https://github.com/cncf/tag-security/issues/1332>
- 2024年：Keycloak 言語メンテナに就任
<https://github.com/keycloak/keycloak/blob/main/docs/translation.md#using-weblate-to-to-update-translations>
- 2025年：Keycloak の入門書「認証と認可 Keycloak 入門」を Hitachi OSPO の中村などと執筆
https://www.hitachi.co.jp/products/it/harmonious/cloud/news/2025/info_2504_01.html
- 2025年：TAG Security and Compliance の Tech Lead 就任

関連サイト

- 日立クラウド：Cloud Native Computing Foundation(CNCF)の活動
<https://www.hitachi.co.jp/products/it/harmonious/cloud/articles/cncf/?ni=20250807>
- 日立 OSPO ホームページ
<https://www.hitachi.co.jp/products/it/oss/ospo/index.html>
- OSS(オープンソース・ソフトウェア) ホームページ
<https://www.hitachi.co.jp/products/it/oss/index.html>
- 「プラットフォームエンジニアリング」が不可欠な理由 LINE ヤフーと日立に学ぶプロジェクト横断で「アジリティ向上」を成功させる秘けつとは
https://deh.hitachi.co.jp/_ct/17757934

- ・OSS「Keycloak」開発プロジェクトのメンテナに日立の社員が就任
<https://www.hitachi.co.jp/products/it/oss/news/20211026.html>
- ・クラウドネイティブの技術革新を促す日本初の公式コミュニティ「Cloud Native Community Japan」設立に参画
<https://www.hitachi.co.jp/New/cnews/month/2023/12/1201.html>
- ・日立の Head of OSPO が Cloud Native Computing Foundation の Governing Board メンバーに就任
<https://www.hitachi.co.jp/information/info/20250228.html>

商標注記

記載の組織名、製品名などは、それぞれの組織の登録商標もしくは商標です。

お問い合わせ先

株式会社日立製作所 AI&ソフトウェアサービスビジネスユニット

お問い合わせフォーム：<https://www.hitachi.co.jp/it-pf/inq/NR/>

以上