

I S O / I E C WG21 (IT Asset Management / IT 資産管理)
WG 2 1 国際会議出席報告書

2023年7月21日

島田 (デロイトトーマツ)

報告者氏名 : 高橋快昇 (ITAMLAB)

1. 開催場所 : 岡山

2. 開催期間 : 2023.6.6-8

3. 参加国数 / 出席者数 :

岡山参加者 : コンビナー 米 (1), 独 (1), 仏 (1), 日本 (1), SAMAC(1)

リモート参加者 : 米(2), インド(2), カナダ(1), ドイツ (1), 英(2), ベルギー-(2), ITAMForum(1)

4. 審議事項 :

4.1 IS 審議

- ISO/IEC 19770-1 : 202x 第 4 版 (要求事項) : まだ、NP 前で内容のデザインについて案が報告された。Tier から FinOps のようなフェーズアプローチに。ISO 55000 (資産管理) からの脱却。推奨プロセスの詳細化 (15 プロセス → 29 プロセス) などが検討されている。



報告資料「ISO-IEC JTC 1-SC 7-WG 21_N2229_19770-1 Discussion - Okayama 2023 - Ron Brill.pdf」

- ISO/IEC 19770-2 : 202x 第 3 版 (ソフトウェア識別タグ) 、ISO/IEC 19770-3 : 202x 第 2 版 (権利スキーム) 、ISO/IEC 19770-4 : 202x 第 2 版 (資源利用測定) の 3 つの規格については改

版が予定されているが（－2はかなり進んでおり、JSON 表記を追加するだけのレベル）、タグ間連携の方針が明確になっていないため、改版作業が保留になっている。

- ISO/IEC 19770-5 : 202x 第 3 版（概要及び用語）：NP 投票が必要かどうかの判断が米国の NB と ISO の事務局で異なっていたため遅れていたが、NP 投票が不用であることで解決した。CD 投票から行われる。今後の予定は以下ようになる。

CD 投票:2023 年 6 月 12 日, DIS 投票:2023 年 11 月 6 日, 発行: 2024 年 3 月 4 日

- ISO/IEC 19770-6 : 202x 第 1 版（ハードウェア識別タグ）：DIS 投票で否定的コメントがなかったため今回の会議でコメント対応を行う予定であったが、エディターの都合で次回のマンスリーミーティング（7 月最終週の水曜日）で行うことになった。このコメント処理後、ただちに IS として発行される予定。

4.2 TS 審議

- ISO/IEC 19770-7 : 202x 第 1 版技術仕様（タグオーケストレーション）：タグ間連携とクラウドでの利用方法を今回の会議で提示することになっていたが現状の問題の再報告だけに終わり、あまり進んでいない。報告資料「ISO-IEC JTC 1-SC 7-WG 21_N2234_ISO19770-7 - Okayama Plenary.pdf」
- ISO/IEC 19770-9 : 202x 第 1 版技術仕様（ITAM インベントリスキーマ）：内容のデザインが報告された。進捗は遅いが着実に進んでいる。－7の進捗へも寄与するので－7の検討にも加わることが決まった。報告資料「ISO-IEC JTC 1-SC 7-WG 21_N2231_Inventory Definition ISO June 2023 update.pdf」
- ISO/IEC 19770-10 : 202x 第 1 版技術仕様（ITAM 導入ガイダンス）：今までエディターであった David が WG21 退任のため、変わってエディターになった Stephane が WD の紹介を行った。NP 投票が承認されたばかりであるが、一緒に提出された WD はまとまっている。ガイダンスは ITAM の知識を前提としたかなり専門的な内容となっている。寄稿者も S WG のメンバーだけでなく WG21 の他の S WG すべてに及んでいる。David が 30 数名のエキスパートを上手くまとめ、多くの投稿内容を統一した形式に仕上げている。報告資料「ISO-IEC JTC 1-SC 7-WG 21_N2228_20230605_19770-10 Ed 1 presentation.pdf」,
- ISO/IEC 19770-12 : 202x 第 1 版技術仕様（オープンソース・仮想コンテナ）：WG21 の幹事であり、当プロジェクトのエディターであった Trent が別の企業に転職したので WG21 としては当面保留し、エディターを募集する。
- ISO/IEC 19770-13 : 202x 第 1 版技術仕様（サステナビリティ）：ITAM フォーラムの Sustainability に関する SIG (Special Interest Group) の協力で本 WG は順調に進んでいる。現状は、関連する ISO 標準の調査段階である。今年、ITAM における Sustainability 管理の教育、19770-1 で定義されている IT 資産に対する Sustainability の標準の採用、PDCA と管理目的の定義、IT 資産の機能プロセスとライフサイクルプロセスにおける Sustainability 管理のインタフェースの仕様、実施状況の測定方法と KPI の定義等を行う予定。報告資料「ISO-IEC JTC 1-SC 7-WG 21_N2233_ITAM and Sustainability_Final.pdf」

4.3 SWG の状況

- ITAM Charter & WG21 Strategy : 特に報告はなかったが継続する
- ITAM Implementation Guidance : ISO/IEC 19770-10 として継続
- ITAM and Cybersecurity : 継続
- ITAM OpenSource & Virtual Containers : 閉鎖。ISO/IEC 19770-12 は新たにボランティア募集。
- ITAM and Sustainability : ISO/IEC 19770-13 として継続

- ITAM and FinOps : 継続

4.4 リエゾン報告

- SAMAC 報告 : 添付資料「ISO-IEC JTC 1-SC 7-WG 21_N2232_SAMAC Report 2023_Plenary.pdf」で報告
- ITAM Forum : 添付資料「ISO-IEC JTC 1-SC 7-WG 21_N2242_JUN 2023 Plenary - ITAM Forum.pdf」で報告

4.5 19770-10 ガイドンスの紹介

報告資料「ISO-IEC JTC 1-SC 7-WG 21_N2228_20230605_19770-10 Ed 1 presentation.pdf」で説明されたが、ITAM を導入するときに非常に役に立つガイドンスなのでその内容を紹介する。

全体の構成は次のようになっている。

- 箇条 1, 2, 及び3。ISO規格の箇条(適用範囲, 引用規格及び用語)
- 箇条 4. 考えられる用語の問題(用語の箇条3に関連)
- 箇条 5. 絶え間なく進化する ITAM の世界。ITAM 実践者はそれと共に進化する必要があることを強調している。
- 箇条 6. 及び 7。ITAM の販売に関する考え方の問題とガイドンス。
- 箇条 8. ITAM 導入を開始する前の主な考慮事項。
- 箇条 9. 組織が ITAM を導入する方法に影響を与える可能性のあるさまざまなシナリオ。
 - 組織シナリオ
 - 技術シナリオ
 - シナリオ変更
- 箇条 10-12. ISO/IEC 19770-1:2017 で定義され, 以下の 1.2 の図に示されている 3 つの主要なプロセス グループ。
 - 箇条 10: 管理システムのプロセス
 - 箇条 11: ITアセットの機能管理プロセス
 - 箇条 12: ITアセットのライフサイクルプロセス
- 箇条 13. ITAM データ
- 箇条 14. 特別なトピック
- 附属書
 - 附属書 A: ITAM の理解の期待されるレベル
 - 附属書 B: ISO/IEC 19770-1:2017 の概要
 - 附属書 C: 関連規格の概要
 - 附属書 D: チェックリスト
 - 附属書 E: 可能な導入プログラム
 - 附属書 F: 資産ライフサイクル段階の提案
 - 附属書 G: ISO/IEC 19770-1:2017 の文書化した情報参照
 - 附属書 H: 指標
 - 附属書 I: OTAM (運用技術アセットマネジメント) 及び ITAM
 - 附属書 J: ISO/IEC 19770-1:2017 と ISO/IEC TS 19770-10 間の相互参照

参考までに WD の原文と翻訳版を添付する。

「ISO-IEC JTC 1-SC 7-WG 21_N2219_ISO-IEC JTC 1-SC 7_N0_ISO-IEC WD TS 19770-10

4.6 SC7 Resolutions

SC7 の総会での決定事項の内、WG21 に関連あるものを以下に示す。

REF	RESOLUTION
23SC72730	JTC 1/SC 7 instructs its Secretariat to do whatever is necessary to appoint Stephane Joret (France) as Project Editor for ISO/IEC 19770-10 Information technology – IT asset management – Part 10 Guidance for implementing ITAM
23SC72742	JTC 1/SC 7 instructs its Secretariat to do whatever is necessary to issue, when available ISO/IEC 19770-6 Information technology – IT asset management – Part 6: Hardware identification tag for publication (subject to no technical changes after DIS ballot comments disposition).
23SC72743	JTC 1/SC 7 instructs its Secretariat to do whatever is necessary to issue, when available ISO/IEC 19770-10 Information technology – IT asset management – Part 10 Guidance for implementing ITAM for DTS ballot.
23SC72759	JTC 1/SC 7 instructs its Secretariat to do whatever is necessary to issue, when available Revision of ISO/IEC 19770-5 Information technology – IT asset management – Part 5: Overview and vocabulary Systems (3rd edition) directly for CD ballot. The revision will have no scope change. Project Editor : Peter Beruk (USA) and Co-Editor Ramesh Jain (India) U.N. SDG : Goal 8, 9 and 12 Target dates: CD ballot : 12 June 2023 DIS ballot: 6 Nov 2023 Publication: 4 Mar 2024 Further, SC 7 Secretariat will issue a call for participation for this project.

ACTION ITEMS	JTC 1/SC 7 to remove Jason Keogh (Ireland) and Richard Shephard (USA) as co-editors for ISO/IEC 19770-6 Information technology – IT asset management – Part 6: Hardware identification tag.
APPRECIATIONS	JTC 1/SC 7 extends its appreciation to Mr. David Bicket (UK) upon his retirement, for his significant cumulative lifelong contributions to WG21, where he served as Convenor, Project editor for 19770-1 (for two editions), and initial project editor for 19770-10.

5. 次回会議予定

- Monthly Call : 6 月は中止、7 月以降は毎月の最終週水曜日に実施
- Interim Meeting : 15-16 Nov 2023, Utah, USA (F2F with remote participation)
- Plenary Meeting : 26-31 May 2024 Berlin, Germany (Confirmed) – F2F with remote participation

以上