

# **TMB COMMUNIQUE**

No. 75 - October 2023

## **Contents**

TMB COMMUNIQUE	1
Highlights from the September 2023 TMB meeting	2
1. ISO/IEC JTC 1/SC 44 on Information Technology for Smart Cities - corrected	2
2. New TC on Data-Driven Agrifood Systems integrating the TS/P on Integrated Pest Management (IPM) for Crops	2
3. New PC on Sustainable raw materials & new IWA on Sustainable critical mineral supply chains	2
4. Re-activation of ISO/PC 302 Guidelines for Auditing Management Systems	3
News	3
5. Improved Development Processes – Optimized Deliverables	3
6. TMB London Declaration Action Plan	3
7. L.D. Eicher Award 2023 Winner	4
8. ISO Open Consultation	4
9. Committee Strategy Management – Update	4
10. E-learning module available for ISO Guide 84	5
Reminders	6
11. Guidance on gender responsive standards (GRS)	6
New Committees	6
TMB Resolutions	



# TMBコミュニケ

第75号 - 2023年10月

# 目次

TMBコミュニケ	1
2023 <i>年</i> 9 <i>月の</i> TMB <i>会議のハイライト</i>	2
1. スマートシティのための情報技術に関する ISO/IEC JTC 1/SC 44 - 訂正済	2
2. 作物用統合害虫管理(IPM)に関する TS/P を統合したデータ駆動型アグリフードシステムに関する 新しい TC	
3. 持続可能な原材料に関する新しい PC 及び持続可能な重要鉱物サプライ チェーンに関する 新しい IWA	2
<b>4.</b> ISO/PC 302 マネジメントシステム監査のための指針の再開	
ニュース	3
5. 開発プロセスの改善 – 規格類の最適化	3
<b>6.</b> TMBロンドン宣言行動計画	3
<b>7.</b> 2023年 L.D.アイカー賞受賞者	4
8. ISOオープンコンサルテーション	4
9. 委員会戦略管理 – アップデート	4
<b>10.</b> ISO ガイド 84 で利用可能な e ラーニングモジュール	5
<i>注意事項</i>	6
<b>11.</b> ジェンダー対応規格 (GRS) に関するガイダンス	6
新しい委員会	6
TMB 決議	6

## **Highlights from the September 2023 TMB meeting**

# 1. ISO/IEC JTC 1/SC 44 on Information Technology for Smart Cities proposal - corrected

<u>Background:</u> ISO/IEC JTC 1 on *Information Technology* submitted a proposal for a new subcommittee on '*Information Technology for Smart Cities*' in JTC 1. In the proposal, JTC 1 explains that ICT is used in smart cities to enhance the quality, performance, and interactivity of urban services, reduce costs and resource consumption, improve the quality of life, and contact between citizens and city stakeholders. As the ecosystem of smart city standardization grows, there is a need for closer connections and visibility across ICT sectors.

The TMB and SMB were asked to ratify the decision of ISO/IEC JTC 1 to establish the new SC. During the TMB ballot, several members deferred the ballot asking the JTC 1 to reconsider the title and scope of the new SC. The concern was that the title and scope are too broad, and that the new SC would be overlapping with existing work, including that of the IEC SyC Smart Cities, ISO/TC 268 Sustainable cities and communities and other committees.

The JTC 1 addressed the feedback received and revised the proposal. At the TMB meeting, the TMB agreed to ratify the decision of JTC 1 to establish the new SC. In the TMB resolution, the TMB asks the JSCTF to review the activities in the field of smart cities, and provide recommendations to the TMB and SMB on coherence and coordination, and submit the recommendations by February 2024.

Update: Note that the SMB did not approve to establish the new SC at their October 2023 meeting and this item is on hold.

# 2. New TC on Data-Driven Agrifood Systems integrating the TS/P on Integrated Pest Management (IPM) for Crops

<u>Background:</u> The proposals TS/P 310 *Integrated Pest Management* (IPM) *for Crops*, proposed by SAC and TS/P 312 *Data-Driven Agrifood Systems* proposed by DIN/ANSI, were both approved by the members during the member body ballots. During the TMB ballot on the two proposals, the TMB raised concern over potential overlap between the proposals. The Smart Farming Coordinating Committee (SFCC) was consulted on the proposals to provide their opinion on whether there was any duplication and/or overlap with existing ISO work. The SFCC supported the establishment of a new TC on *Data-Driven Agrifood Systems*. This was in fact one of the recommendations of the ISO Strategic Advisory Group (SAG) on Smart farming.

At the TMB meeting, the TMB members considered both proposals and the feedback from the SFCC. To ensure coherence and coordination, the TMB decided to establish a new TC on *Data-Driven Agrifood Systems*, and agreed to include the TS/P on *IPM for Crops* within the TC, as the subject of the IPM proposal is related to the scope of the broader data-driven agrifood systems.

# 3. New PC on Sustainable raw materials & new IWA on Sustainable critical mineral supply chains

<u>Background:</u> The NP proposal from DIN (Germany) for a new PC on *Sustainable Raw Materials* was approved by the members in August 2023. However, when the proposal was submitted for TMB ballot, a concern was raised that there was overlap with the International Workshop Agreement (IWA) on *Sustainable Critical Mineral Supply Chains*, proposed by SA (Australia).

The IWA was one of the recommendations of the Strategic Advisory Group (SAG) on Critical Minerals which submitted its final report and recommendations at the TMB June 2023 meeting.

The TMB discussed both proposals at the TMB meeting and decided that both could go ahead. The TMB however requested the PC on *Sustainable Raw Materials* to wait and to start its work in July 2024, only after the IWA is published, and to integrate the insights from the IWA on *Sustainable Critical Mineral Supply Chain* into the NP. In addition, the TMB asked further market analysis to be carried out on the sustainable raw materials proposal and for SA/DIN to report back to TMB on the analysis.

## 2023年9月のTMB会議のハイライト

#### 1. スマートシティのための情報技術に関する ISO/IEC JTC 1/SC 44 - 訂正済

**背景:** ISO/IEC JTC 1 情報技術は、JTC 1 の新しい分科委員会 スマートシティのための情報技術に関する提案を提出しました。提案の中で、JTC 1 は、ICT がスマートシティで品質、パフォーマンス、都市サービスの双方向性を向上させ、コストと資源消費を削減し、生活の質を向上させ、市民と都市関係者の間を接続するために使用されると説明しています。スマートシティ標準化のエコシステムが成長するにつれて、ICT セクター間の緊密な接続と可視性が必要になります。

TMB と SMB は、新しい SC を設置する ISO/IEC JTC 1 の決定を批准するよう求められました。 TMB の投票中に、数人のメンバーが JTC 1 に新しい SC の名称と業務範囲を再考するよう求めて投票を延期しました。懸念は、名称と範囲が広すぎること、そして新しい SC が IEC SyC スマートシティ、ISO/TC 268 持続可能な都市とコミュニティ、及びその他の委員会の業務を含む既存の業務と重複することでした。

JTC 1 は受け取ったフィードバックに対処し、提案を修正しました。TMB会議において、TMB は新しい SC を設置するという JTC 1 の決定を批准することに同意しました。TMB決議では、TMBは JSCTF に対し、スマートシティ分野の活動をレビューし、一貫性と調整に関する推奨事項をTMB と SMB に提供し、2024年2月までにそれを提出するよう求めています。

アップデート: SMBは 2023年10月の会議ではこの新しい SC の設置は承認せず, 本議題は保留になっていることに留意してください。

# 2. 作物用統合害虫管理 (IPM) に関する TS/P を統合したデータ駆動型アグリフードシステム に関する新しいTC

**背景:** SAC によって提案された TS/P 310 作物用統合害虫管理 (IPM) と DIN/ANSI によって提案された TS/P 312 データ駆動型アグリフードシステム は、両方とも会員団体の投票で会員によって承認されました。2件の提案に対するTMB投票中に、TMBは提案間の重複の可能性について懸念を表明しました。スマートファーミング調整委員会 (SFCC) は、既存の ISO業務との重複及び/又は重なりがあるかどうかについて意見を提供するように、提案について諮問されました。SFCCは、データ駆動型アグリフードシステム に関する新しいTC の設置を支持しました。これは実際、スマートファーミングに関する ISO戦略諮問グループ (SAG) の推奨事項の 1 つでした。

TMB 会議では、TMB メンバーは提案と SFCC からのフィードバックの両方を検討しました。一貫性と調整を確実にするために、TMB は データ駆動型アグリフードシステム に関する新しい TC を設置することを決定し、IPM 提案の主題はより広範なデータ駆動型アグリフードシステムの業務範囲に関連しているため、TC 内に*作物のための IPM* に関する TS/P を含めることに同意しました。

# 3. 持続可能な原材料に関する新しい PC 及び持続可能な重要鉱物サプライ チェーンに関する新しい IWA

**背景**: 持続可能な原材料 に関する新しい PC に関する DIN (ドイツ) からの NP 提案は, 2023 年 8 月に会員によって承認されました。しかし、提案が TMB 投票に提出されたとき、SA(オーストラリア)が提案した持続可能な重要鉱物サプライチェーン に関する国際ワークショップ協定(IWA)との重複があるのではないかという懸念が提起されました。

IWA は、2023年6月のTMB会議で最終報告書と推奨事項を提出した重要鉱物に関する戦略諮問グループ(SAG)の推奨事項の1つでした。

TMB は TMB 会議で両方の提案を議論し、どちらも実行できると決定しました。しかし、TMBは、持続可能な原材料に関するPCに対し、IWAの発行を待って、2024年7月に業務を開始し、持続可能な重要鉱物サプライチェーン に関するIWAからの洞察をNPに統合するよう要請しました。 さらにTMBは、持続可能な原材料の提案に関してさらなる市場分析を実施し、SA/DINがその分析についてTMBに報告するよう求めました。

#### 4. Re-activation of ISO/PC 302 Guidelines for Auditing Management Systems

**Background:** ANSI, the former member body that held the Secretariat of the project committee ISO/PC 302 - Guidelines for Auditing Management Systems, submitted a proposal to re-activate the PC to revise ISO 19011:2018 *Guidelines for auditing management systems*. The results of the systematic review supported the revision of the standard.

Due to the subject area being close to the work of ISO's Committee on Conformity Assessment (CASCO), a Joint Working Group will be established with CASCO with PC lead.

<u>What this means for you:</u> If you are interested in the work of any of the new committees mentioned above, you will find more information on the ISO website on technical committees here.

#### News

### 5. Improved Development Processes – Optimized Deliverables

<u>Background:</u> The goal of the Optimized Deliverables (OD) project is to improve the set of ISO deliverables (IS, TS, PAS, TR and IWA) and ensure the best use of them to better meet longstanding, emergent and urgent market needs.

A TMB OD sub-group led by BSI and with the contribution of ABNT, AFNOR, ANSI, BIS, DIN, SA, SAC and SN is responsible for guiding and contributing to the project with IEC and CEN/CENELEC as observers.

The overall project is structured around the following 4 components:

- In-depth analysis
- Proposal ideation
- Testing and Implementation
- Supporting changes

The project is now in its in-depth analysis phase setting the path for future change. It combines diagnosing the current situation, drawing inspiration from best practices through benchmarking, and identifying gaps that will guide ISO towards achieving its desired performance in meeting market needs.

<u>What this means for you:</u> Your active contribution in the project is crucial for shaping future changes that directly address your needs. Stay tuned <u>here</u> and discuss and share your thoughts with Charles-Pierre: <u>bazindecaix@iso.org</u>. Be sure to seize every opportunity to have your voice heard through various project activities and engagements!

We would like to extend our gratitude to the committee managers and chairs who responded to the survey "Your perspectives for better deliverables" which is now closed. Your input, both in terms of quantity and quality, provides the OD project team with invaluable material to work with. Thank you!

#### 6. TMB London Declaration Action Plan

<u>Background:</u> The TMB London Declaration Action Plan has been published just a year ago, and is the TMB response to the London Declaration. As explained in the previous Communiqué, the TMB Task Force has started a review of the TMB Action Plan in June 2023 and is finalizing work on an update.

At the same time, ISO Climate Advisors have been hired to review standards pertaining to the energy sector and they have been deployed to 4 committees with the task to review 11 standards and produce recommendations as to how these standards could be edited to be more impactful climate action wise. Recommendations for all 11 standards were rendered in August and committees have now to decide how to take these forward.

The TMB also approved the revision of Appendix 2 (Harmonized structure for MSS with guidance for use) of Annex SL of the Consolidated ISO Supplement. The change to the high level structure is for a new requirement for all organizations implementing the MSS to determine the climate impact of their organization.

#### 4. ISO/PC 302 マネジメントシステム監査のための指針 の再開

**背景:** ISO/PC 302 - マネジメントシステム監査のための指針 プロジェクト委員会の元幹事国を務めていた会員団体のANSIは, ISO 19011:2018 マネジメントシステム監査のための指針 を改訂するためにPCを再開する提案を提出しました。定期見直しの結果は、規格の改訂の提案を裏付けました。

この主題分野は ISO の適合性評価委員会 (CASCO) の業務に近いため、PC 主導で CASCO との合同作業グループが設置されます。

<u>これがあなたにとって何を意味するか</u>: 上記の新しい委員会の活動に関心がある場合は, ISO のこちらの Web サイトの専門委員会に関する詳細情報を参照してください。

### ニュース

#### 5. 開発プロセスの改善 - 規格類の最適化

**背景:** 規格類の最適化 (OD) プロジェクトの目標は、一連の ISO 規格類(IS, TS, PAS, TR, 及び IWA) を改善し、 それらを最大限に活用して長期にわたる緊急かつ緊急の市場ニーズをより適切に満たすことです。

BSI が主導し、ABNT、AFNOR、ANSI、BIS、DIN、SA、SAC、SN の協力を得た TMB OD サブグループは、IEC 及び CEN/CENELEC をオブザーバーとして迎えたプロジェクトを指導し、貢献する責任を負います。

プロジェクト全体は次の 4 つのコンポーネントを中心に構成されています。

- 詳細分析
- 提案のアイデア出し
- テストと実装
- 変更のサポート

このプロジェクトは現在、将来の変更への道筋を定める詳細分析の段階にあります。これは、ISOを市場のニーズを満たす上で望ましいパフォーマンスを達成するように導くために、現在の状況を診断し、ベンチマークを通じてベストプラクティスからインスピレーションを引き出し、そしてギャップの特定をするということを組み合わせたものです。

<u>これがあなたにとって何を意味するか</u>: プロジェクトへのあなたの積極的な貢献は、あなたのニーズに直接対処する将来の変更を形作る上で非常に重要です。こちらに注目して、Charles-Pierre (bazindecaix@iso.org)と議論し、意見を共有してください。さまざまなプロジェクト活動や取り組みを通じて、あなたの声を届けるあらゆる機会を必ず活用してください。

「より良い規格類へのあなたの視点」のアンケートにご回答いただきました委員会のマネジャー及び議長に感謝の意を表します。アンケートは既に終了しています。量と質の両方の観点から、皆様からのご意見は、OD プロジェクトチームに貴重な資料を提供します。ありがとうございました!

#### 6. TMBロンドン宣言行動計画

**背景:** TMB ロンドン宣言行動計画はちょうど 1 年前に発表されたもので、ロンドン宣言に対する TMB の対応です。 前回のコミュニケで説明したように、TMB タスクフォースは 2023 年 6 月に TMB 行動計画の見直しを開始し、更新作業の最終調整を行っています。

同時に、エネルギー部門に関連する規格をレビューするために ISO 気候アドバイザーが雇用され、11件 の規格をレビューし、これらの規格をより影響力のある気候アクションとなるよう編集する方法についての推奨事項を作成する任務を負う 4 つの委員会に配置されました。11件の規格すべてに対する推奨事項が 8 月に提出され、委員会は現在、これらをどのように推進するかを決定する必要があります。

TMB はまた、統合版 ISO 補足指針の附属書 SL のAppendix 2 (MSSのための調和させる構造、及びその利用に関する手引き)の改訂を承認しました。ハイレベル構造の変更は、MSS を導入するすべての組織がその組織の気候への影響を判断するための新しい要求事項のためのものです。

More is expected to happen in relation to the focuses #3 (Increase participation of underrepresented stakeholders) and #4 (Raise awareness on TMB's work in support of the London Declaration) of the TMB Action Plan, stay tuned!

What this means for you: Technical committees will be informed of any update to the TMB Action Plan as soon as effective. The review by ISO Climate Advisor of standards continues and committees concerned will be contacted directly by ISO/CS. If your committee has started work related to climate change or is triggered by the need for climate action, please inform your TPM so that the TMB Task Force is aware of these initiatives. ISO/CS will develop a communication for ISO members and the technical community on the revised Annex SL.

#### 7. L.D. Eicher Award 2023 Winner

<u>Background:</u> The Lawrence D. Eicher Award was created to recognize committees with outstanding performance. It provides an opportunity for the winning committee to demonstrate their achievements and raise awareness of their work, both inside and outside ISO. The 2023 winner, announced during the ISO Annual Meeting 2023, is ISO/IEC JTC 1/SC 42 Artificial Intelligence.

What this means for you: If you think your committee could be the next winner of the L.D. Eicher award, keep an eye out for the call for nominations which will be launched in early 2024, or contact tmb@iso.org for further information. Want to know more about the achievements of ISO/IEC JTC 1/SC 42 Artificial Intelligence? Read more in this news article on the ISO website.

### 8. ISO Open Consultation

<u>Background:</u> The ISO Open Consultation project premised on an understanding that ISO *as a system* is missing opportunities to systemically bring the value-addition of standardization to bear in selected emergent global trends, and where answers regarding the positive difference of standardization can be best explored from an "outside-in" perspective, leveraging voices from outside of the present ISO community.

More specifically, the ISO Open Consultation is designed to promote the involvement of external stakeholders and encourage collaboration across various sectors to capture expectations for standardization for supporting and expanding emerging technologies and markets, specifically those identified as having a significant need by industry, government, or the larger standardization community.

As SAGs represent an important bridge in coordinating transversal standardization work across different committees, the mandate of the ISO Open Consultation project also includes a diagnostic of recent SAGs, with the aim to consolidate best practices and bring about greater consistency in the process and outcomes of the SAG/SEG process. This work is being led by a task force made up of TMB members from Australia (SA), the United Kingdom (BSI) and the United States (ANSI) alongside representatives of the Council Standing Committee on Strategy and Policy (CSC/SP).

<u>What this means for you:</u> Participants in recent SAGs on Critical Minerals, Smart farming and ESG will be invited to participate in a diagnostic survey later in 2023. The outcomes of this survey will result in a more structured and optimized approach for future SAGs.

#### 9. Committee Strategy Management - Update

<u>Background:</u> The establishment of the Strategic Planning Task Force (SPTF) and the Committee Strategy Management (CSM) project is based on <u>TMB Resolution 14/2022</u>.

In its broadest sense, strategic planning is a process of defining an organization's direction and making decisions on allocating its resources to pursue this direction. Specific benefits accrue in clarifying mission and vision, responding to opportunities and challenges, setting objectives, allocating resources, continuous improvement, partnerships and shared commitments. The specific way these generic benefits would apply in the ISO context is reflected in a value proposition agreed by the SPTF in July 2023:

- Identifying benefits and vision of standardization within the committee's field of activity
- Linking benefits to higher strategic imperatives (ISO 2030 Strategy, UN SDGs)

TMB 行動計画の焦点 #3(*過小評価されている利害関係者の参加を増やす*)と #4(*ロンドン宣言を支持するTMBの取り組みに対する認識を高める*)に関しては、さらに多くのことが起こることが予想されますので、ご期待ください!

**これがあなたにとって何を意味するか**: 専門委員会には、TMB 行動計画の更新が発効され次第通知されます。 ISO 気候アドバイザーによる規格のレビューは継続されており、関係する委員会は ISO/CS から直接連絡を受けることになります。 あなたの委員会が気候変動に関連する業務を開始した場合、又は気候アクションの必要性によって業務が引き起こされた場合は、TMB タスクフォースがこれらの取り組みを認識できるように TPM に通知してください。 ISO/CS は、改訂された附属書 SL に関する ISO会員及び専門コミュニティ向けのコミュニケーションを開発します。

#### 7. 2023年 L.D.アイカー賞受賞者

**背景:** ローレンス D. アイカー賞は、優れた業績をあげた委員会を表彰するために創設されました。これは、受賞委員会が ISO 内外でその成果を示し、その活動に対する認知を高める機会が与えられます。2023 年の ISO 年次総会で発表された 2023 年の受賞者は、ISO/IEC JTC 1/SC 42 人工知能です。

<u>これがあなたにとって何を意味するか</u>: あなたの委員会が L.D.アイカー賞の次の受賞者になる可能性があるとお考えの場合, 2024 年初めに開始される候補者募集に注目するか, 詳細については tmb@iso.org までお問い合わせください。ISO/IEC JTC 1/SC 42 人工知能の成果について詳しく知りたいですか。詳細については, ISO Web サイトのこのニュース記事をご覧ください。

#### 8. ISOオープンコンサルテーション

**背景:** ISOオープンコンサルテーション プロジェクトは, システム としての ISO が, 選択された新たな世界的傾向に標準化の付加価値を体系的にもたらす機会を逃しており, 標準化のプラスの差異に関する答えを, 現在の ISO コミュニティの外部からの声を活用する「アウトサイドイン」の視点から最もよく探ることができるという理解を前提としています。

より具体的には、ISO オープンコンサルテーションは、外部利害関係者の参加を促進し、さまざまな分野にわたる協働を奨励して、特に産業界、政府、又はより大きな標準化コミュニティによって重要なニーズがあると認識されている新興技術と市場をサポート及び拡大するための標準化への期待を捉えることを目的としています。

SAG は、さまざまな委員会にまたがる横断的な標準化業務を調整する上で重要な橋渡し役であるため、ISO オープンコンサルテーションの任務には、ベストプラクティスを統合し、SAG/SEG のプロセスと結果の一貫性を高めることを目的として、最近の SAG の診断も含まれています。この業務は、オーストラリア(SA)、イギリス(BSI)、アメリカ (ANSI)のTMB メンバーと理事会戦略政策常設委員会(CSC/SP)の代表者で構成されるタスクフォースによって主導されています。

**これがあなたにとって何を意味するか:** 重要鉱物,スマートファーミング, ESG に関する最近の SAG の参加者は,2023 年後半に診断調査に参加するよう招待されます。この調査の結果は,将来の SAG のためのより構造化され最適化されたアプローチにつながります。

#### 9. 委員会戦略管理 - アップデート

**背景:** 戦略計画タスクフォース (SPTF) と戦略管理委員会 (CSM) プロジェクトの設置は, TMB 決議 14/2022 に基づいています。

最も広い意味で、戦略計画とは、組織の方向性を定義し、この方向性を追求するためのリソースの配分を決定する プロセスです。 ミッションとビジョンの明確化、機会と課題への対応、目標の設定、リソースの割り当て、継続的な改善、パートナーシップ、コミットメントの共有において、具体的な利点が生まれます。 これらの一般的な利点が ISO のコンテキストで適用される具体的な方法は、2023年7月に SPTF によって合意された価値提案に反映されています。

- 委員会の活動分野における標準化の利点とビジョンの特定
- 利点の高度な戦略的責務とのリンク(ISO戦略2030, 国連SDGs)

- Prioritizing among projects and allocating resources
- Communicating through a format adapted to three key audiences (general public, TMB and other TCs, and internal TC stakeholders
- Transparency adapted to the needs of different audiences
- Data-driven continuous improvement, including user perspectives where available
- · Flexibility for different market cadences

This proposition is currently being translated into a new ISO strategic planning framework, encompassing proposals for changes to technical policy (Annex SC on Strategic business plans (SBPs), in particular), process and supports for committees. Before taking any decision on policy and process, TMB has requested that the SPTF seek feedback from the technical community.

What this means for you: The SPTF will be hosting webinars on October 18 and 19, 2023 to provide the ISO technical community with an update on the project, the new strategic planning framework proposal and next steps. The webinars will work in concert with a technical community survey, where we will consider specific content elements of the current and proposed SBP framework and identify specific optimizations in keeping with the overall value proposition. Committees are requested to complete the survey by 30 October 2023.

The webinars are scheduled as follows:

Session I (Europe, Middle East, Africa)

18 October 2023 12.00 - 13.30 UTC

https://iso.zoom.us/j/98933566414?pwd=azU1UGtLd1BZakY5WGZZQzZ2VkhOUT09

• Session II (Americas)

18 October 2023 17.00 - 18.30 UTC

https://iso.zoom.us/j/91060008073?pwd=VIAwaGFURDIjSWNQS2RHWVp2VmRnQT09

Session III (Asia-Pacific)

19 October 2023 08.00 - 09.30 UTC

https://iso.zoom.us/j/92669768806?pwd=UFhPNENWSmFDRnNGSIAwdHZxVHhSZz09

Further information will be communicated in a dedicated circular letter.

#### 10. E-learning module available for ISO Guide 84

<u>Background:</u> ISO Guide 84 "Guidelines for addressing climate change in standards" has been published in July 2020 with the aim to help ISO technical community to consider climate change in the planning, drafting, and revising/updating of ISO standards. ISO Guide 84 aims to enable committees to determine what issues, impact, risk, and opportunities related to climate change needs to be taken into account. The Guide proposes a systematic approach so that its implementation can enable a consistent approach in addressing climate change and increase compatibility among ISO deliverables.

A new ISO Guide 84 e-learning module has been prepared and is available in the ISO Learning platform. This e-learning module aims to: raise awareness about ISO Guide 84 and how it can help align international standards with climate action, and promote the use of ISO Guide 84 among standards developers.

What this means for you: An ISO portfolio of standards which responds to the global challenge of climate change is everybody's responsibility. All committees should understand how to embed climate considerations in the standardization activities and ISO Guide 84 provides advice and support on how to do this. ISO Guide 84 and the e-learning module is directly supporting the implementation of the TMB London Declaration Action Plan (committees to include climate considerations, see previous TMB Communiqué) and as such, the TMB strongly encourages everyone to complete this module. It is short (less than 30 minutes) and you will be granted a completion certificate at the end. Link to the e-learning module.

- プロジェクト間の優先順位付けとリソースの割り当て
- 3 つの主要な聴衆(一般大衆, TMB 及びその他のTC, TC内部の関係者)に適合した形式でのコミュニケーション
- さまざまな聴衆のニーズに適応した透明性
- 利用可能な場合はユーザーの視点を含む、データ主導型の継続的改善
- さまざまな市場リズムに対応する柔軟性

この提案は現在、専門ポリシー(特に戦略ビジネスプラン(SBP)に関する附属書 SC)、プロセス、委員会へのサポートの変更提案を含む、新しいISO 戦略計画フレームワークに変換中です。TMB は、ポリシーとプロセスに関する決定を下す前に、SPTF に対して専門コミュニティからのフィードバックを求めるよう要請しました。

**これがあなたにとって何を意味するか**: SPTF は 2023年10月18日と19日にウェビナーを開催し、ISO 専門コミュニティにプロジェクトの最新情報、新しい戦略計画フレームワークの提案、次のステップを提供します。 ウェビナーは専門コミュニティの調査と連携して行われ、そこで現在及び提案されている SBP(戦略ビジネスプラン)フレームワークの具体的なコンテンツ要素を検討し、全体的な価値提案に沿った具体的な最適化を特定します。 委員会は2023年10月30日までに調査を完了するよう要請されています。

ウェビナーは以下のように予定されています。

セッション I (ヨーロッパ、中東、アフリカ)

2023 年 10 月 18 日 12.00 - 13.30 UTC

https://iso.zoom.us/j/98933566414?pwd=azU1UGtLd1BZakY5WGZZQzZ2VkhOUT09

セッション II (アメリカ)

2023 年 10 月 18 日 17.00 – 18.30 UTC8 October 2023 17.00 – 18.30 UTC https://iso.zoom.us/i/91060008073?pwd=VIAwaGFURDIiSWNQS2RHWVp2VmRnQT09

• セッション Ⅲ (アジア - 太平洋)

2023 年 10 月 19 日 08.00 – 09.30 UTC9 October 2023 08.00 – 09.30 UTC https://iso.zoom.us/i/92669768806?pwd=UFhPNENWSmFDRnNGSIAwdHZxVHhSZz09

詳細については,専用のサーキュラーレターでお知らせします。

### 10. ISO ガイド 84 で利用可能な e ラーニングモジュール

**背景:**ISO ガイド 84 「標準で気候変動に対処するためのガイドライン」は、ISO専門コミュニティが ISO 規格の計画、原案作成、改訂/更新において気候変動を考慮できるようにすることを目的として、2020年7月に発行されました。 ISO ガイド 84 は、委員会が気候変動に関連するどのような問題、影響、リスク、機会を考慮する必要があるかを決定できるようにすることを目的としています。このガイドは、その実装により気候変動に対処する際の一貫したアプローチを可能にし、ISO規格類間の互換性を高めるための体系的なアプローチを提案しています。

新しい ISO ガイド 84 e ラーニングモジュールが作成され, ISO ラーニングプラットフォームで利用できます。この e ラーニングモジュールの目的は, ISO ガイド 84 についてと, このガイドが国際規格と気候アクションとの整合にどのように役立つかについての認知を高め, 規格開発者の間で ISO ガイド 84 の使用を促進することです。

**これがあなたにとって何を意味するか**: 気候変動という世界的な課題に対応する ISO 規格ポートフォリオは全員の責任です。すべての委員会は、標準化活動に気候への配慮を組み込む方法を理解する必要があり、ISO ガイド 84 はこれを行う方法についてのアドバイスとサポートを提供します。ISO ガイド 84 と e ラーニング モジュールは、TMB ロンドン宣言行動計画(気候変動への考慮を含めるための委員会、前回の TMB コミュニケを参照)の実施を直接サポートしているため、TMB は全員がこのモジュールを完了することを強く推奨しています。所要時間は短く(30 分未満)、最後に修了証が発行されます。eラーニングモジュールへのリンク。

## Reminders

#### 11. Guidance on gender responsive standards (GRS)

<u>Background</u>: The Guidance on gender responsive standards was approved by TMB and SMB in June 2022 per TMB Resolution 51/2022 and by SMB in April 2022 per SMB/7572/RV. Both the <u>Guidance</u> and <u>assessment</u> form have been available since September 2022. A survey on gender responsive standards and the utility of the Guidance was launched in May 2023, with close to 200 responses. The TMB conveyed its appreciation to all survey respondents for their time and support.

In considering the gendered implications of their standards, 36% of respondents found gender to be relevant in some measure to their committee's work, while 55% did not see any identifiable gender differences in their deliverables. The remaining 9% were unsure. 68% noted that the Guidance aided them in making this determination. Guidance sections on the rationale for GRS (45%), examples of physical and socially-constructed gender differences (40%) and the assessment process (34%) were seen as the most useful.

The ISO/IEC Joint Strategic Advisory Group (JSAG) is currently revising the guidance based on this feedback and will enhance the ISO/IEC GRS package with several case studies that were identified during the survey.

<u>What this means for you:</u> Several committees, including ISO/TC 94, ISO/TC 133, ISO/TC 188, ISO/TC 215 and ISO/TC 314 have already identified instances where gender was considered in the standards development process. The JSAG will be reaching out to these committees to develop case studies that will be included in the next iteration of the GRS guidance. Further examples of where gender was considered in the standards development process are welcomed from the technical community, ideally referring to specific standards. Should you have examples that you wish to share, kindly contact your ISO TPM.

## **New Committees**

**Reminder:** The NSBs proposing a new committee have the option to organize a web conference session(s) to "promote" their NPs and TS/Ps. For information on new proposals and the stages of approval that they are in, please click on this link.

### TMB Resolutions

TMB Resolutions (including 2023) are available on ISO Documents.

## 注意事項

#### 11. ジェンダー対応規格(GRS)に関するガイダンス

**背景:** ジェンダー対応規格に関するガイダンスは, TMB 決議 51/2022 に従って 2022年6月に TMB と SMB によって承認され, SMB/7572/RV に従って 2022年4月に SMB によって承認されました。 ガイダンスと評価フォームは両方とも 2022年9月から利用可能になりました。 ジェンダー対応規格とガイダンスの有用性に関する調査は 2023年5月に開始され, 200 件近くの回答がありました。 TMB は, 時間を割いて支援してくれたすべての調査回答者に感謝の意を表しました。

規格のジェンダーによる影響を考慮すると、回答者の 36% は委員会の業務に何らかの形でジェンダーが関連していると感じるとしましたが、55% は規格類に識別可能なジェンダー差が見られないとしました。残りの9%は分からないとしました。68% が、この決定をする際にガイダンスが役立ったと回答しました。ガイダンスの中で最も有用であると考えられたセクションは、GRS の理論的根拠(45%)、身体的及び社会的に構築されたジェンダー差の例(40%)、及び評価プロセス(34%)でした。

ISO/IEC合同戦略諮問グループ(JSAG)は現在、このフィードバックに基づいてガイダンスを改訂しており、調査中に特定されたいくつかのケーススタディを使用して ISO/IEC GRS パッケージを強化する予定です。

これがあなたにとって何を意味するか: ISO/TC 94, ISO/TC 133, ISO/TC 188, ISO/TC 215, 及びISO/TC 314 を含むいくつかの委員会は, 規格開発プロセスにおいてジェンダーが考慮された事例を既に特定しています。 JSAGは, GRS ガイダンスの次回の版に含めるケーススタディを開発するために, これらの委員会に連絡を取る予定です。 規格開発プロセスでジェンダーが考慮されたさらなる例は, 理想的には具体的な規格に言及する形で専門コミュニティからは歓迎されます。共有したい例がある場合は, ISO TPM までご連絡ください。

## 新しい委員会

<u>注意事項:</u>新しい委員会を提案する NSB には、NP 及び TS/P を「宣伝」するための Web 会議セッションを開催するオプションがあります。新しい提案とその承認段階に関する情報については、このリンクをクリックしてください。

# TMB決議

TMB決議(2023年分を含む)は、ISO Documents で入手できます。