

TMB Communiqué

No.69 – October 2021

Contents

HIGHLIGHTS FROM THE SEPTEMBER 2021 TMB MEETING.....	2
1. Joint Task Force on the Concept of Risk and Associated Terms	2
2. ISO/IEC Guide 17 - Guide for writing standards taking into account the needs of SMEs	2
3. FDIS HAS Assessment	2
NEWS	3
4. L.D. Eicher Award 2021 Winner	3
5. TMB/SMB Guidance on effective virtual and hybrid meetings.....	3
6. White paper on Smart Manufacturing	3
7. JSAG on Gender responsive standards – Update.....	4
8. Online Standards Development – Update	4
REMINDERS	5
9. Resources for the continuity of ISO technical work during COVID-19.....	5
10. ISO Documents – Now for Governance and Policy Development Committee Documents...5	
NEW COMMITTEES.....	6
TMB RESOLUTIONS.....	6

TMB コミュニケ

No. 69 – 2021年10月

目次

2021年9月のTMB会議の目玉	2
1. リスク及び関連用語の概念に関する合同タスクフォース	2
2. ISO/IECガイド17 - 中小企業のニーズを考慮した規格作成ガイド	2
3. FDIS HAS評価	2
ニュース	3
4. L.D.アイカー賞2021年受賞者	3
5. 効果的な仮想及びハイブリッド会議に関するTMB/SMBガイダンス	3
6. スマートマニュファクチャリングに関する白書	3
7. ジェンダーの視点を取り入れた規格に関するJSAG – 更新.....	4
8. オンライン規格開発 – 更新.....	4
注意事項	5
9. COVID-19の中でのISO専門業務継続のためのリソース.....	5
10. ISO Documents – ガバナンス及び政策開発委員会の文書用	5
新しい委員会	6
TMB決議	6

HIGHLIGHTS FROM THE SEPTEMBER 2021 TMB MEETING

1. Joint Task Force on the Concept of Risk and Associated Terms

Background: In the standardization community, there is a considerable variation in the definition, use and interpretations of risk and associated concepts. For example, whereas some stakeholders believe that risk can be both positive and negative, others believe it is only negative. These variations and contradictions in the definition of risk create confusion. To address this, the TMB approved the creation of a joint task force with the IEC at its September 2021 meeting. The proposal for the creation of a joint task force came from ISO/TC 262 Risk management and the purpose is to examine how the concept of risk and associated terms can be evolved to meet the needs of standards users.

The joint task force will submit its final recommendations by September 2022.

What this means for you: If you have any questions contact tmb@iso.org and watch for updates on the work of the joint task force in future editions of this Communiqué.

2. ISO/IEC Guide 17 - Guide for writing standards taking into account the needs of SMEs

Background: [ISO/IEC Guide 17:2016](#) provides guidance and recommendations to writers of standards on the needs of micro, small and medium- sized enterprises (SMEs) in order to avoid the exclusion of SMEs from the market and the distortion of fair competition.

The guide recently went through the systematic review process at ISO as it has been 5 years since it was first published, and the decision was to confirm it.

What this means for you: Do you want to know more about how to consider the needs of SMEs when developing standards? We recommend you read ISO/IEC Guide 17:2016 which is relevant to all stakeholders involved in standardization, i.e. standards writers in working groups (WGs), technical committees (TCs), project committees (PCs), or subcommittees (SCs) as well as members of national mirror committees.

3. FDIS HAS Assessment

Background: At its February 2019 meeting, the TMB discussed challenges related to the implementation of the Vienna Agreement (VA). Many problems had been reported from ISO technical committees due to the negative assessments from the Harmonized Standards (HAS) consultant submitted very late in the standards development process, sometimes 1-month after the closure of the FDIS ballot. In the fall of 2020, The CEN-CENELEC Management Centre (CCMC) approached ISO/CS to assess whether the HAS consultant could carry out his/her assessment before the launch of the parallel ISO/FDIS and CEN Formal ballots (i.e.: approval stage). This was piloted during 10 months from December 2020 until August 2021 and as the outcomes were positive, the TMB decided to approve the new process for requesting the HAS consultant assessment prior to the launch of the ISO/FDIS – CEN Formal votes ([TMB Resolution 88/2021](#)).

What this means for you: Are you developing standards under the Vienna Agreement? We hope the new process of requesting the HAS assessment prior to the launch of the FDIS ballot will improve the process. However, should you still experience problems, you are welcome to share them with your TPM or with the TMB Secretariat at tmb@iso.org.

2021年9月のTMB会議の目玉

1. リスク及び関連用語の概念に関する合同タスクフォース

背景：標準化コミュニティでは、リスクと関連する概念の定義、用法、解釈にかなりのばらつきがあります。たとえば、利害関係者の中には、リスクはプラスにもマイナスにもなる可能性があると考えの人がいますが、それはマイナスしかないと考える人もいます。リスクの定義におけるこれらの差異と矛盾は混乱を引き起こします。これに対処するために、TMBは2021年9月の会議でIECとの合同タスクフォースの設立を承認しました。合同タスクフォースの設立提案はISO/TC 262 リスクマネジメント から出されたものであり、その目的は、規格ユーザーのニーズを満たすためにリスク及び関連用語の概念をどのように発展させることができるかを調べることです。

合同タスクフォースは、2022年9月までに最終推奨事項を提出する予定です。

これがあなたにとって何を意味するか：質問がある場合は、tmb@iso.orgに連絡し、このコミュニケーションの今後の版で合同タスクフォースの業務に関する最新情報を注視して下さい。

2. ISO/IECガイド17 - 中小企業のニーズを考慮した規格作成ガイド

背景：[ISO/IECガイド17：2016](#)は、零細・中小企業（SME）が市場から締め出されたり公正な競争が歪められたりすることを回避するために、SMEのニーズに関する規格の作成者にガイダンスと推奨事項を提供します。

このガイドは、最初の発行から5年が経過しているため、最近ISOでの定期見直しプロセスを経て、それを確認とすることが決定されました。

これがあなたにとって何を意味するか：規格を開発するときどのように中小企業のニーズを考慮するかについてもっと知りたいですか。標準化に関与するすべての利害関係者、つまり作業グループ（WG）、専門委員会（TC）、プロジェクト委員会（PC）、又は分科委員会（SC）並びに国内対応委員会のメンバーの規格作成者に、関連するISO/IECガイド17：2016を読むことを推奨します。

3. FDIS HAS評価

背景：2019年2月の会議で、TMBはウィーン協定（VA）の実施に関連する課題について話し合いました。規格開発プロセスの非常に遅い段階で、時にはFDIS投票終了1か月後に、Harmonized Standards（HAS: 整合規格）コンサルタントから提出される否定的評価による多くの問題について、ISO専門委員会から報告されました。2020年の秋、CEN-CENELECマネジメントセンター（CCMC）はISO/CSに申し入れて、HASコンサルタントがISO/FDISとCEN Formalの並行投票（つまり、承認段階）の開始前に評価を実行できるかどうかを評価しました。これは2020年12月から2021年8月までの10か月間に試験的に実施され、結果が良好であったため、TMBは、ISO/FDIS – CEN Formal投票の開始前にHASコンサルタント評価を要請する新しいプロセスを承認することを決定しました。（[TMB決議 88/2021](#)）。

これがあなたにとって何を意味するか：あなたはウィーン協定の下での規格を開発していますか。FDIS投票の開始前にHAS評価を要請する新しいプロセスによって、プロセスが改善されることを望んでいます。ただし、それでも問題が発生する場合は、TPM又はTMB事務局（tmb@iso.org）と共有して下さい。

NEWS

4. L.D. Eicher Award 2021 Winner

Background: 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 2021 winner, announced during the ISO Virtual Members' Session on 24 September, is [ISO/TC 184/SC 4 Industrial data](#) (watch the video [here](#)).

TC 184/SC4 has published more than 750 standards since its founding in 1984 and has developed efficient processes for managing its large work programme. Recently, it has contributed several committee innovations for standards work, including the development of more effective tool suites, new quality controls, and more agile standards paradigms that have reduced time-to-market for new standards at higher quality. The Chair was a key member of the SAG Machine Readable Standards (MRS) which contributed to the foundational blocks of our ISO SMART programme. The committee is a model example of one that serves the needs of the industry in an agile, responsive and inclusive manner, focusing on effective collaboration and continuous improvement.

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 2022, or contact tmb@iso.org for further information. Want to know more about the achievements of ISO/TC 184/SC 4? Read more in [this](#) news article on the ISO website.

5. TMB/SMB Guidance on effective virtual and hybrid meetings

Background: Before the emergence of the global pandemic Covid-19, ISO and IEC have long encouraged the technical community to organize virtual meetings whenever possible. However, due to the global pandemic, this became a requirement as face-to-face meetings were no longer possible.

With the gradual easing of ISO and IEC meeting restrictions beginning in July 2021, the technical community is now seeking guidance on navigating by virtual and hybrid means. Our world, where pandemic restrictions are easing in some places, while other locales are facing new restrictions is expected to create a more complex and dynamic ISO/IEC meeting context, where wider complex decisions and considerations need to be taken. TMB and SMB have developed [a guidance document](#) on how to support effective virtual and hybrid meetings.

What this means for you: This guidance is a living document and will be revised as required, taking into consideration ongoing practice and future learnings. It is designed to provide guidance, recommendations and considerations for ISO and IEC committees and working groups as they contemplate their emergence from the virtual-only environment. A feedback mechanism will be set in place to help committees share their experiences jointly with TMB and SMB to allow for the updating and improvement of the guidance document. In the meanwhile, committees are invited to share their feedback through their Technical Programme Manager.

6. White paper on Smart Manufacturing

Background: The ISO Smart Manufacturing Coordinating Committee (SMCC) was created in 2016 by TMB to ensure a harmonized approach to smart manufacturing. As a reminder, the terms of reference of the SMCC were revised in 2021 and the mandate extended until December 2022 ([TMB](#)

ニュース

4. L.D.アイカー賞2021年受賞者

背景：ローレンスD.アイカー賞は、優れた業績を上げた委員会を称えるために創設されました。受賞した委員会には、ISOの内外でその成果を実証し、その業務に対する認知を高める機会が提供されます。

9月24日のISO仮想会員セッションで発表された2021年の受賞者は、[ISO/TC 184/SC 4産業データ](#)です（ビデオ視聴は[こちら](#)）。

TC 184/SC 4は、1984年の設立以来、750を超える規格を発行していて、大規模な業務計画を管理するための効率的なプロセスを開発してきました。最近では、より効果的なツール式、新しい品質管理、より高品質の新しい規格の市場投入までの時間を短縮するより俊敏な規格パラダイムの開発など、規格業務のためのいくつかの委員会の革新に貢献しています。議長は、ISO SMARTプログラムの基盤ブロックに貢献したSAG Machine Readable Standards (MRS) の主要メンバーでした。委員会は、効果的な協働と継続的な改善に焦点を当て、俊敏性、応答性及び包括性のある方法で産業界のニーズに対応している委員会のモデル例です。

これがあなたにとって何を意味するか：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思われるのなら、2022年初頭に開始される候補者募集にご注目いただくか、詳細についてはtmb@iso.orgにお問い合わせ下さい。ISO/TC 184/SC 4の成果についてもっと知りたいですか。詳細については、ISOウェブサイトの[この](#)ニュース記事を参照して下さい。

5. 効果的な仮想及びハイブリッド会議に関するTMB/SMBガイダンス

背景：世界的パンデミックのCovid-19が出現する以前は、ISO及びIECは、専門コミュニティが可能な限り仮想会議を開催することを長い間奨励してきました。しかし、世界的パンデミックにより、対面会議が不可能になったためこれが要求事項になりました。

2021年7月からISO及びIECの会議制限が徐々に緩和され、専門コミュニティは現在、仮想及びハイブリッドの手段によるナビゲーションに関するガイダンスを求めています。パンデミックの制限が緩和されている場所もあれば、新しい制限に直面している場所もある私たちの世界では、より複雑で動的なISO/IEC会議の状況が形成され、より複雑な決定と考慮が必要になります。TMB及びSMBは、効果的な仮想及びハイブリッド会議を支援する方法に関する[ガイダンス文書](#)を作成しました。

これがあなたにとって何を意味するか：このガイダンスは生きた文書であり、進行中のプラクティスと将来の学習を考慮して、必要に応じて改訂されます。これは、ISO及びIEC委員会と作業グループが仮想のみの環境からの脱却を検討する際に、ガイダンス、推奨事項、及び考慮事項を提供するように設計されています。委員会がTMB及びSMBと共同で経験を共有し、ガイダンス文書の更新と改善を可能にするために、フィードバックメカニズムが設定されます。その間、委員会はテクニカルプログラムマネジャーを通じてフィードバックを共有することが求められます。

6. スマートマニュファクチャリングに関する白書

背景：ISOスマートマニュファクチャリング調整委員会（SMCC）は、スマートマニュファクチャリングへの統合化したアプローチを確実にするために、2016年にTMBによって設立されました。なお、SMCCの委任事項は2021年に改訂され、TMBが調整委員会の業務の重要性を認識したため任務は2022年12月まで延長されました（[TMB決議 23/2021](#)）。SMCCは現在、スマートマニュフ

[Resolution 23/2021](#)) as the TMB recognized the importance of the work of the coordinating committee. The SMCC has now developed a white paper on smart manufacturing aimed at people who are curious about smart manufacturing, searching for generic information about the concept, and/or trying to get an understanding of what is being done in the arena of international standardization and the implications it might have to industry.

What this means for you: Do you want to learn more about smart manufacturing? Then check out the white paper [here](#).

7. JSAG on Gender responsive standards – Update

Background: The ISO/IEC Joint Strategic Advisory Group (JSAG) held their 5th meeting on 27 September 2021. The five working groups of the JSAG have undertaken extensive analysis of case studies and is currently drafting a consolidated report and recommendations for consideration by TMB and the IEC Council Board Task Force on Diversity (IEC CB TF D). The report will include specific checklists and guidance for distribution to technical committees to consider when developing or revising standards in a gender-responsive manner, along with supporting communications materials.

While some committees may consider gender to be irrelevant to the work of their product, process and service standards, any standard where there is human interaction has the potential to have gender implications, whether through physical differences or socially constructed differences between women and men.

The outcomes of the JSAG will feed into both the current ISO 2030 Strategy as well as the emergent IEC strategy. From the ISO perspective, the JSAG's long-term recommendations will inform the objectives of the 2022-2025 ISO Gender Action Plan, which in turn supports the delivery of the 2030 Strategy programme of promoting diversity and inclusion in the ISO system.

While the JSAG's work will conclude in early 2022, it is critical that a longer-term view be taken, accounting for the multi-year journey that will need to be taken by the technical community, and the incremental steps needed to bring the community to a point where it is fully enabled and engaged in gender responsive standards. The JSAG represents the foundations of this long-term effort and its deliverables will be among the first of their kind in the technical communities of ISO and IEC.

What this means for you: Watch for updates and the launch of the gender responsive standards guidance in early 2022 and consider how women and men interact with your committee's standards.

8. Online Standards Development – Update

Background: The Online Standards Development (OSD) Program is aimed at providing the technical community with a unique and harmonized platform for online standards development, from preparatory stages through to publication of international (ISO/IEC) and regional (such as CEN/CENELEC) standards.

The OSD platform is now available on demand for WG pilot groups to draft and collaborate on their Working Draft (WD stage 20.00). Currently 25 ISO WDs are being drafted online and close to 500 contributors are actively contributing to on-going enhancements of authoring and editing features of the platform. The feedback from the pilot groups is very positive. To view more detailed results and user testimonials please visit the [OSD Website](#).

Online standards development is here to stay

Work has been carried out to integrate the OSD platform with existing platforms, anchoring down online standards development firmly into the ISO IT ecosystem.

アクチャリングに好奇心を抱いている人、概念に関する一般的な情報を求めている人、及び/又は、国際標準化の分野で何が行われているのか、そしてそれが産業界に与えるかも知れない含意を理解しようとしている人、を対象としたスマートマニュファクチャリングに関するホワイトペーパーを作成しました。

これがあなたにとって何を意味するか：スマートマニュファクチャリングについてもっと知りたいですか。それなら、[こちらの](#)白書をご覧ください。

7. ジェンダーの視点を取り入れた規格に関するJSAG – 更新

背景：ISO/IEC合同戦略諮問グループ（JSAG）は、2021年9月27日に第5回会議を開催しました。JSAGの5つの作業グループは、ケーススタディの広範な分析を実施し、現在、TMB及び多様性（Diversity）に関するIEC評議会タスクフォース（IEC CB TF D）での検討のために統合された報告書と推奨事項を作成しています。報告書には、具体的なチェックリスト、及び補助となるコミュニケーション資料と共に専門委員会に配付するためのガイダンスが含まれ、ジェンダーの視点を取り入れた方法で規格を開発又は改訂する際に考慮されます。

一部の委員会では、ジェンダーは製品、プロセス、サービスの規格の業務とは無関係であると見なす場合がありますが、人間の相互作用がある規格は、女性と男性の身体的な違いや社会的に構築された違いによって、ジェンダーに影響を与える可能性があります。

JSAGの成果は、現在のISO戦略2030並びに新たなIEC戦略の両方に反映されます。ISOの観点からは、JSAGの長期的な推奨事項は、2022 - 2025年のISOジェンダー行動計画の目的に情報提供され、今度はこれが、ISOシステムにて多様性と包括性を促進する2030年戦略プログラムの実施を支援することになります。

JSAGの業務は2022年初頭に終了しますが、専門コミュニティが採る必要のある複数年の行程、及び、コミュニティをジェンダーの視点を取り入れた規格に完全に対応可能で関与している地点に到達させるために必要な段階的ステップを考慮して、より長期的な視点をもつことが重要です。JSAGは、この長期的な取り組みの基盤を代表しており、その成果物は、ISO及びIECの専門コミュニティで初めてのものとなります。

これがあなたにとって何を意味するか：2022年初頭の最新情報とジェンダーの視点を取り入れたガイダンスの開始を注視し、女性と男性が委員会の規格とどのように係わりあうかを考慮して下さい。

8. オンライン規格開発 – 更新

背景：オンライン規格開発（OSD）プログラムは、国際（ISO/IEC）及び地域（CEN/CENELECなど）規格の作成段階から発行まで、オンライン規格開発のための独自の調和したプラットフォームを専門コミュニティに提供することを目的としています。

OSDプラットフォームは、WGパイロットグループが作業原案（WD段階20.00）で原案作成及び協働するためにオンデマンドで利用できるようになりました。現在、25件のISO WDがオンラインで作成されており、500人近くの参加者が、プラットフォームの執筆機能及び編集機能の継続的な改善に積極的に貢献しています。パイロットグループからのフィードバックは非常に好意的です。より詳細な結果とユーザーの声をご覧になるには、[OSD Webサイト](#)にアクセスして下さい。

オンライン規格開発の定着

OSDプラットフォームを既存のプラットフォームと統合し、オンライン規格開発をISO ITエコシステムにしっかりと固定するための作業が実施されました。

With these integrations, online WDs are now easily accessible directly from ISO Documents and/or ISO Projects for all pilot WGs. Further integrations such as with ISO Ballots for the WG consultation will be available soon!

Upcoming developments

The IEC and ISO project teams are actively working to reach the next important milestone of the OSD project which is to support members commenting during standards development stages (CD, DIS and FDIS) and resolution of those comments by technical committees. As part of this work, ISO members have been requested to provide their feedback on project plans and features we have developed so far. [This preview of the feature on commenting and proposing change](#) provides you with a glimpse into what online commenting will look like in the future. ISO is aiming to pilot Online Standards Commenting with a few CD pilots in early 2022.

What this means for you:

- ✓ If you are already taking part in the OSD pilot, you can now access your online WD via ISO Documents and/or ISO Projects.
- ✓ As a committee officer of the parent committee, you can now also access the draft in read only mode via ISO Documents and/or ISO Projects.
- ✓ If you are not yet taking part in the pilot but would be interested in joining, please complete the online questionnaire available on the [OSD Website](#). We are currently accepting projects in stage 20.00.

For any questions, please contact helpdesk@iso.org

REMINDERS

9. Resources for the continuity of ISO technical work during COVID-19

Background: In March, as the global impact of COVID-19 became apparent, the ISO President's Committee decided that all physical ISO meetings should be banned while COVID-19 presents a risk. In response to the crisis, the TMB introduced some temporary measures to help ISO committees continue their technical work in an entirely virtual environment. The TMB is closely monitoring the impact of COVID-19 on the technical work and reviewing and updating the temporary measures accordingly. The ban on physical meetings has a 3-month window and is reviewed on a monthly basis. The ban on holding physical governance and technical meetings has just been extended to 31 December 2021. Please note that even beyond 31 December 2021, the TMB is encouraging committees to continue planning only virtual meetings due to the remaining uncertainties around the COVID-19 crisis.

What it means for you: For up-to-date information on the physical meeting ban, the temporary measures available to committees to facilitate the technical work, and information and resources for working in a virtual environment, visit this [ISO Connect page](#). For more specific questions please contact your committee's ISO TPM.

10. ISO Documents – Now for Governance and Policy Development Committee Documents

Background: Following the migration of all Technical Committee documents throughout 2020, Governance and policy development committee documents (including those of the TMB) were also successfully migrated to the new [ISO Documents](#) platform on June 22, totaling 75'000 documents and thereby replacing OpenText. The strategic move to this new, forward-looking platform that is open, adaptable and robust, was one more step towards reflecting industry trends and technology developments, ensuring ISO continues to attract cutting-edge standards developers now and in the

これらの統合により、オンラインWDは、すべてのパイロットWGのISO Documents及び/又はISO Projectsから直接簡単にアクセスできるようになりました。WG協議のためのISO投票などのさらなる統合がまもなく利用可能になります。

今後の展開

IEC及びISOプロジェクトチームは、OSDプロジェクトの次の重要なマイルストーンに到達するために積極的に取り組んでいます。これは、規格開発段階（CD、DIS、及びFDIS）でのメンバーのコメントと、専門委員会によるそれらのコメント処理を支援することです。この業務の一環として、ISO会員は、プロジェクト計画及びこれまでに開発した機能についてフィードバックを提供するように求められています。[コメントと変更の提案に関する機能のこのプレビュー](#)では、オンラインコメントが将来どのようになるかを垣間見ることができます。ISOは、2022年初頭に数件のCDパイロットにてオンライン規格コメントを試験実施することを目指しています。

これがあなたにとって何を意味するか：

- ✓ すでにOSDパイロットに参加しているなら、ISO DocumentsやISO Projectsを介してオンラインWDにアクセスできるようになっています。
- ✓ 親委員会の委員会役員として、ISO Documents及び/又はISO Projectsを介して読み取り専用モードで原案にアクセスできるようになっています。
- ✓ まだパイロットに参加していないが、参加に興味がある場合は、[OSDウェブサイト](#)で入手できるオンラインアンケートに記入して下さい。現在、段階20.00のプロジェクトを受け付けています。

ご質問がございましたら、helpdesk@iso.orgまでお問い合わせ下さい。

注意事項

9. COVID-19の中でのISO専門業務継続のためのリソース

背景：3月に、COVID-19の世界的な影響が明らかになったため、ISO会長委員会は、COVID-19がリスクをもたらす間は、すべての物理的なISO会議を禁止することを決定しました。危機に対応して、TMBは、ISO委員会が完全に仮想環境で専門業務を継続できるようにするための一時的措置をいくつか導入しました。TMBは、COVID-19が専門業務に与える影響を注意深く監視し、それに応じて一時的措置を見直し更新をしています。物理的会議の禁止には3か月の期間幅があり、毎月見直されます。物理的ガバナンス及び専門会議の開催禁止は、2021年12月31日まで延長されました。2021年12月31日を過ぎてもCOVID-19危機に関する不確実性が残るため、TMBは委員会が仮想会議のみを計画し続けることを奨励しています。

これがあなたにとって何を意味するか：物理的な会議の禁止に関する最新情報、専門業務を促進するために委員会が利用できる一時的措置、及び仮想環境で業務を行うための情報とリソースについては、この[ISO Connectページ](#)にアクセスして下さい。より具体的な質問については、あなたの委員会のISO TPMにお問い合わせ下さい。

10. ISO Documents – ガバナンス及び政策開発委員会の文書用

背景：2020年を通してすべての専門委員会の文書を移行した後、ガバナンス及び政策開発委員会の文書（TMB文書を含む）も6月22日に新しい[ISO Documents](#)プラットフォームに無事に移行され、合計75,000件の文書がOpenTextに置き換わりました。開放性があり、適応性があり、堅牢性の高いこの新しい前向きなプラットフォームへの戦略的な動きは、産業界のトレンドと技術開発を反映するもう1つのステップであり、ISOが現在及び将来にわたって最先端の規格開発者を惹きつけ続けることを確実にします。



future.

What this means for you: If you are new to ISO Documents or need help using the new platform, you will find training modules (videos), guides and tips on [this webpage](#).

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 the following link: <https://connect.iso.org/x/L4AhAQ>

TMB RESOLUTIONS

TMB Resolutions (including 2021) are available on e-committees:
<https://isotc.iso.org/livelink/livelink?func=ll&objId=15768654&objAction=browse>



これがあなたにとって何を意味するか：ISO Documentsを初めて使用する場合，又は新しいプラットフォームの使用について支援が必要な場合は，[このWebページ](#)にトレーニングモジュール（ビデオ），ガイド，及びヒントがあります。

新しい委員会

注意事項：新しい委員会を提案している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という選択肢があります。新しい提案とそれらの承認の段階については，次のリンクをクリックして下さい：<https://connect.iso.org/x/L4AhAQ>

TMB決議

TMB決議（2021年を含む）は，e-committeesで入手できます：
<https://isotc.iso.org/livelink/livelink?func=ll&objId=15768654&objAction=browse>