

2025年6月2日

公開セミナー「AI・ロボットを実装した日本社会」

世界のトレンド：ウェルビーイング重視社会と日本の対応

東京理科大学大学院経営学研究科技術経営専攻 教授

一般財団法人セーフティグローバル推進機構 理事

井上 悟志

セーフティグローバル推進機構とは

ABOUT IGSAP

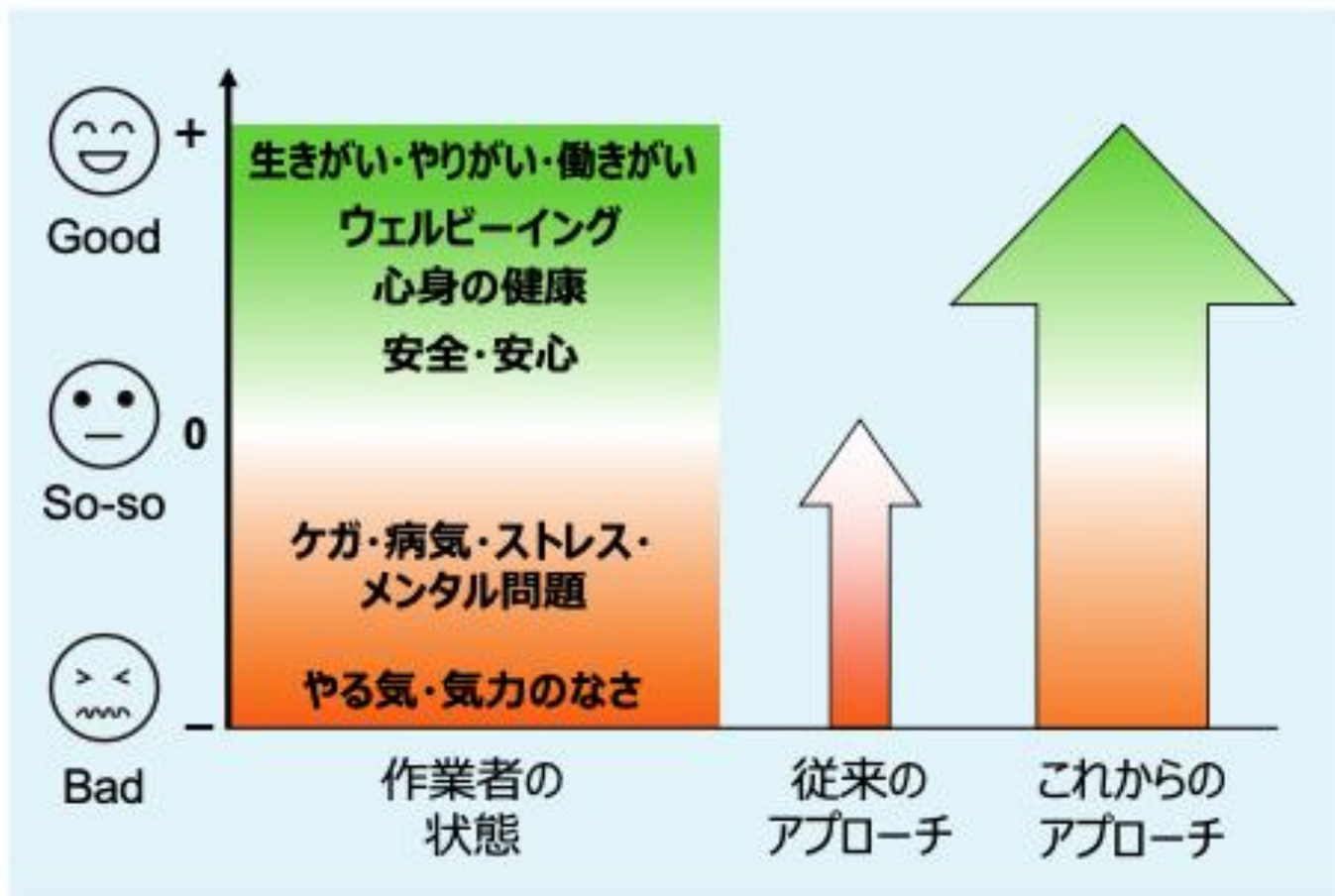
一般社団法人セーフティグローバル推進機構(The Institute of Global Safety Promotion:IGSAP)は、新しい安全の概念/技術「協調安全/Safety 2.0」を提唱し、その普及・推進を通して、働く人の安全と企業価値の向上に貢献することを目的に設立されました。「協調安全/Safety 2.0」は、働く人の安全を第一に考え、デジタル技術を駆使しながら安心して働ける環境、能力を最大限発揮できる環境を確保することにより、働きがいや生きがいを高めることを目指しています。この考え方は、働く人の安全・健康・ウェルビーイングを実現するものであり、世界で一大ムーブメントに発展。当機構は、国際連合の専門機関である世界保健機構(WHO)や世界労働機関(ILO)、また国際社会保障協会(ISSA)、英国労働安全衛生協会(IOSH)、ドイツ法定労災保険(DGUV)、ORP国際財団(FIORP)、フィンランド労働衛生研究所(FIOH)、国際労働衛生工学協会(IOHA)、国際労働衛生委員会(ICOH)を含む多数の海外機関・企業と連携して活動しています。

その取り組みは、「技術」「人」「マネジメント」「ルール」による包括的アプローチに基づきます。当機構は、Safety 2.0を活用した「ウェルビーイング・テック」を提唱し、働く人のウェルビーイングを技術で高める活動で世界をリードしています。



向殿 政男 会長
(明治大学名誉教授)

ビジネスの世界で注目を集める 「ウェルビーイング」



ビジョンゼロからウェルビーイングへ

VISION ZERO

ビジョンゼロ【VISION ZERO】の実践的アプローチで働く人の安全・健康そしてウェルビーイングを実現します。

| VISION ZERO とは

VISION ZERO
Safety. Health. Wellbeing.



2014年ドイツで開催された「世界労働安全衛生会議」でゼロアクシデントを目指し「VISION ZERO」が提唱されました。

2017年INTERNATIONAL SOCIAL SECURITY ASSOCIATION

（国際社会保障協会／ISSA）によりVISION ZEROのコンセプトを「安全・健康・ウェルビーイング」の3つの次元で職場における事故と疾病を予防する革新的アプローチとして定められ、VISION ZEROキャンペーンがスタートしました。

現在10,000社を超える企業・団体がパートナーとして参画し拡大を続けています。



ビジョンゼロサミット・ジャパン

（2022年5月11日～13日の3日間Web・オンライン開催）

ビジョンゼロからウェルビーイングへ

様々な社会問題

価値観の多様化	感染症の拡大	高齢化社会
食糧資源問題	エネルギー問題	環境保全
気候変動	自然災害	防災・減災
働き方改革	労働災害	企業活動のリスク回避
労働人口の減少	サイバーリスク	



社会問題の解決に、優れたウェルビーイングテクノロジーが貢献

SDGs = Well-being = ESG

ウェルビーイング社会の
実現に貢献する技術力



ウェルビーイング テクノロジーを創り出す企業は、
「ウェルビーイング テック企業」と呼ばれる。



Well-being Tech International 2023
(2023年5月10日～12日開催)

なぜ、万博なのか？

万博とは・・・

「国際博覧会条約」によれば、国際博覧会とは、「二以上の国が参加した、公衆の教育を主たる目的とする催しであって、文明の必要とするものに応ずるために人類が利用することのできる手段又は人類の活動の一若しくは二以上の部門において達成された進歩若しくはそれらの部門における将来の展望を示すものをいう」とあります。条約の条文で見ると少し難しいですね。

なぜ、万博なのか？

日本万国博覧会（一般博） 1970

「人類の進歩と調和」

沖縄国際海洋博覧会（特別博） 1975

「海—その望ましい未来」

国際科学技術博覧会（特別博） 1985

「人類・住居・環境と科学技術」

国際花と緑の博覧会（特別博） 1990

「花と緑と生活の係わりを捉え

21世紀へ向けて潤いのある社会の創造を目指す」

愛・地球博（登録博） 2005

「自然の叡智」

外務省ウェブサイトを基に作成

なぜ、万博なのか？

2025日本国際博覧会（略称「大阪・関西万博」）

2025年4月13日 ～ 2025年10月13日

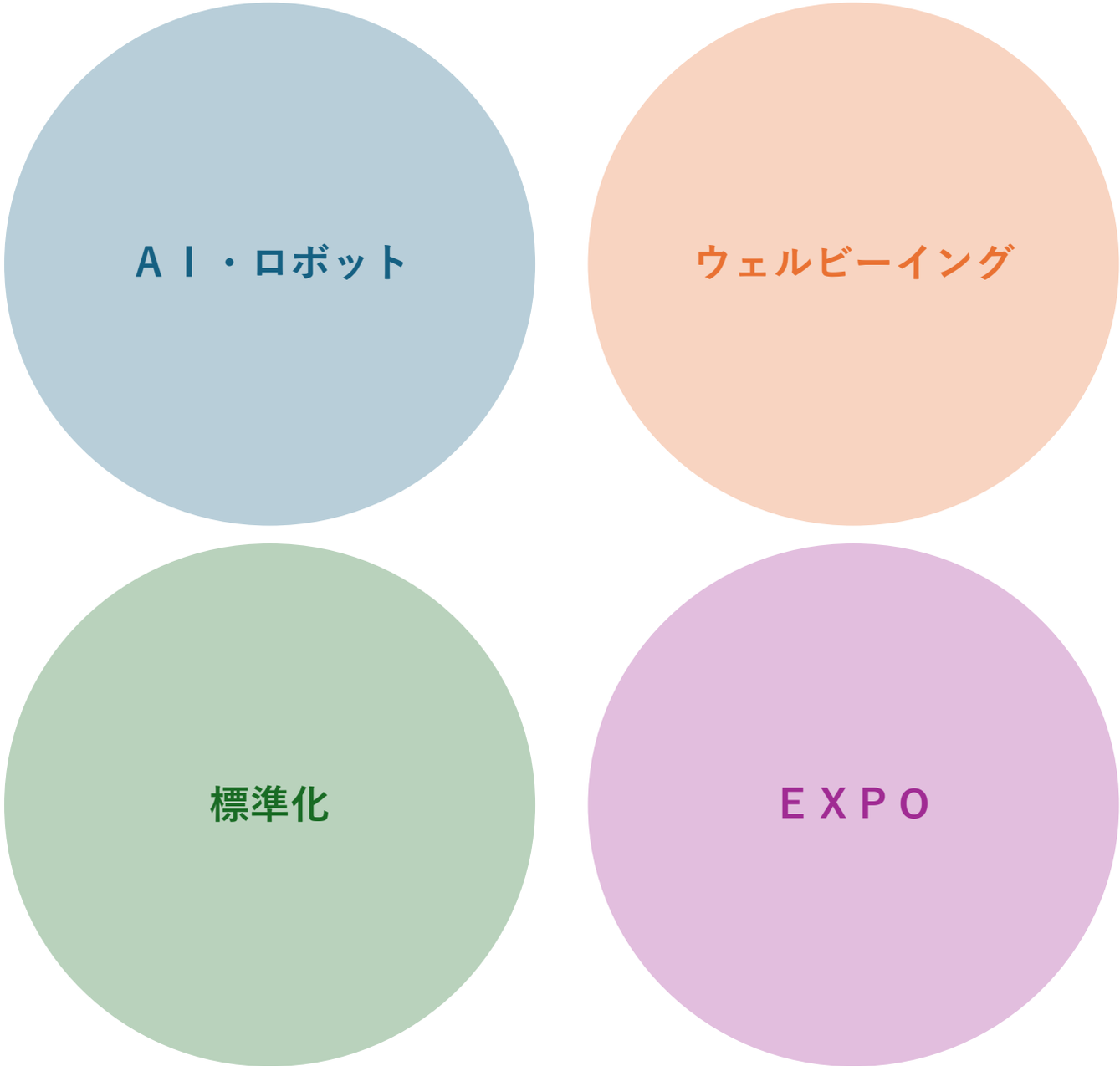
テーマ： **いのち輝く未来社会のデザイン**

(Designing Future Society for Our Lives)

サブテーマ： **Saving Lives** (いのちを救う)

Empowering Lives (いのちに力を与える)

Connecting Lives (いのちをつなぐ)

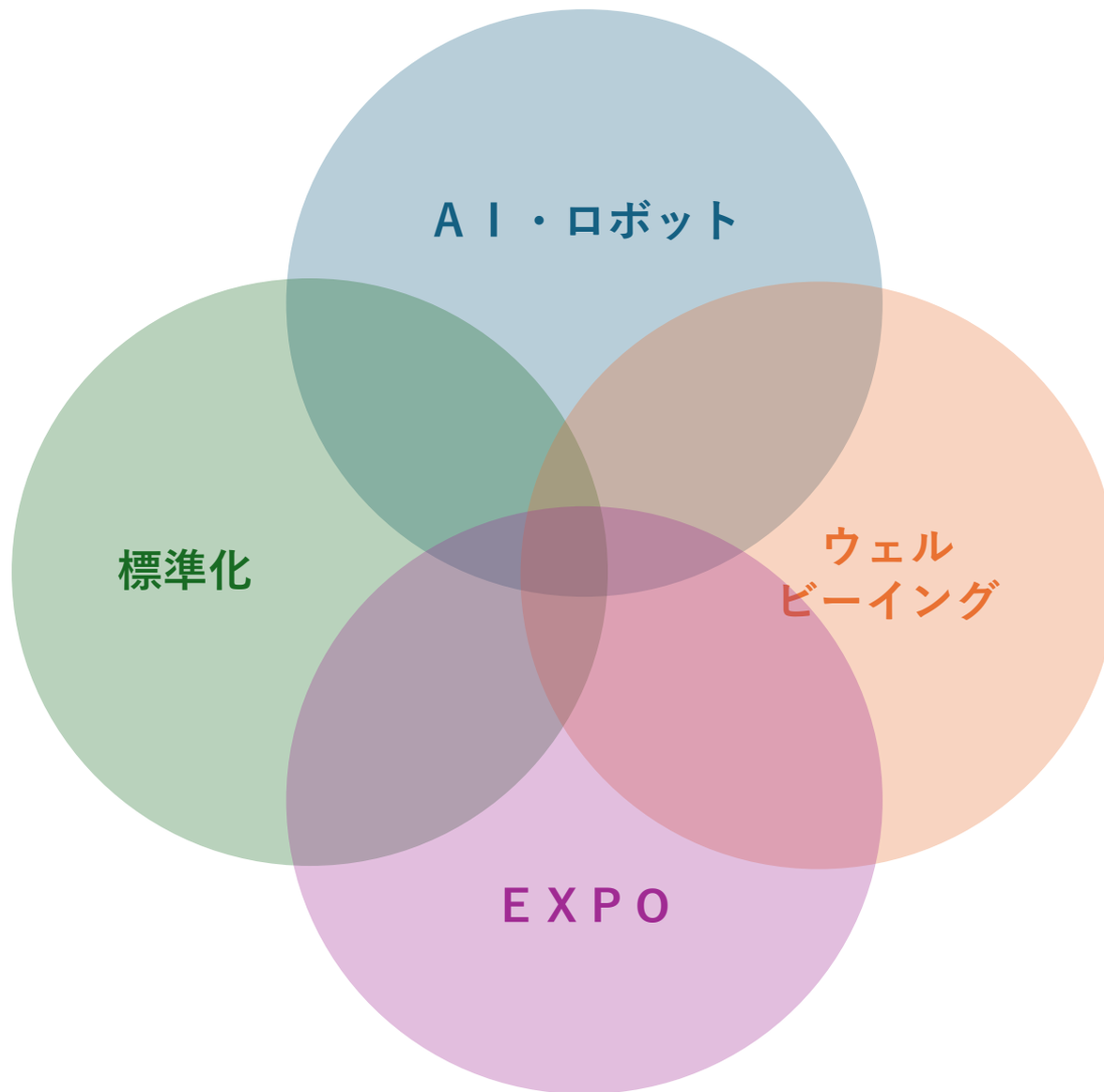


AI・ロボット

ウェルビーイング

標準化

EXPO

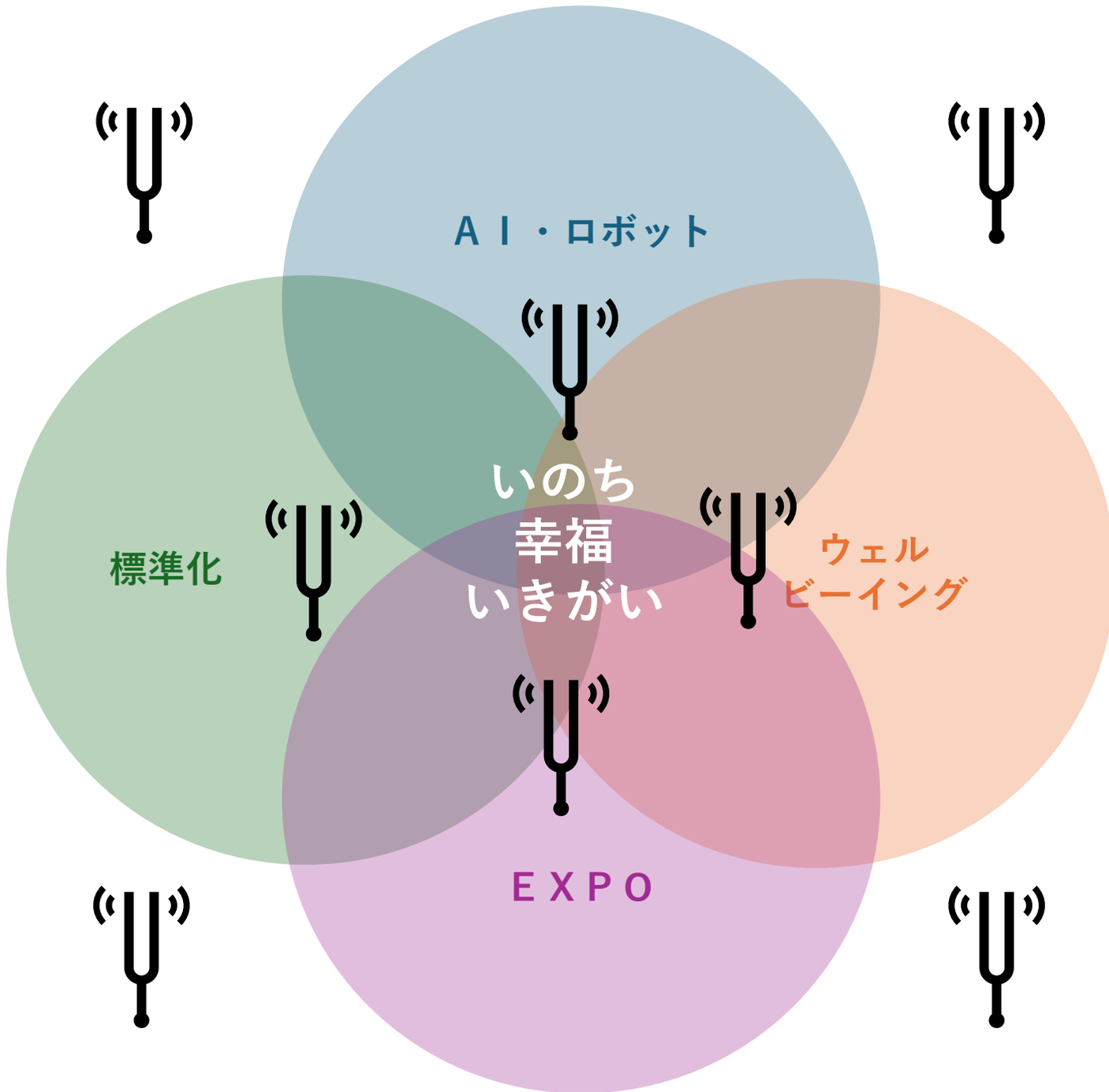


AI・ロボット

標準化

ウェル
ビーイング

EXPO



AI・ロボット



いのち
幸福
いきがい

標準化



ウェル
ビーイング



EXPO





GISHWについて

プログラム

メッセージ

協賛・出展

アクセス

参加登録

お知らせ

日本語

未来への贈り物 80億人の安全、健康、ウェルビーイング The Gift for the Future "Safety, Health & Well-being for All"

開催日：2025年7月16～19日

会場：大阪・関西万博会場、インテックス大阪

サミット・世界大会・国際シンポジウム・ILOユース大会・国際標準化フォーラム・フェスティバル・展示会

<https://gishw.com/ja/home-jp/>

《7つのグローバルイベント》

タイトルをクリックすると、イベントプログラムに直接アクセスできます。

ハイレベル・サミット

すべての人の安全、健康、ウェルビーイングについて、国際専門機関・団体とグローバル企業リーダーたちによる議論・意見交換

プロフェッショナル世界大会

労働安全衛生に関する専門家たちの世界大会。
8つのテーマで議論（4つのワークショップ）

国際シンポジウム

ポリシー・セッション（安全・健康・ウェルビーイングのための政策）
プラクティス・セッション（安全・健康・ウェルビーイングのための活動事例）

ILOユース कांग्रेस

デジタル時代の若者が考える職場におけるウェルビーイング
高校生・大学生対象のピッチコンテスト

フェスティバル

未来社会に繋がるウェルビーイング・テクノロジーなどを楽しみながら体感

展示会

未来モノづくり国際EXPO2022、はたらく現場の環境展、ウェルビーイング・テクノロジー展、ウェルビーイング建設技術展、ウェルビーイング・ファインバブル産業展

国際標準化フォーラム

先端テクノロジーの開発・応用に重要となる国際標準化をテーマにするフォーラム



働く人、そして企業の新しい価値向上へ

ウェルビーイング

働く人の安全・健康、そしてウェルビーイングを高める活動を通して、
企業価値の向上に貢献します。「ウェルビーイング・テック」と呼ぶ技術をはじめ、
マネジメント・人材など様々な側面からソリューションを検討・提供いたします。

[IGSAPについて詳しくみる >](#)

NEWS

お知らせ

すべて

ニュース

イベント

クリック！



2025.05.26 ・ イベント

GISHWのイベント、講演会に関する資料をアップしました。世界中から、安全・健康・ウェルビーイングをリードする専門家が集まり、熱い議論と講演を展開します。是非ご参加を。

2025.05.16 ・ ニュース

日刊工業新聞に「働く人の安全・健康・ウェルビーイング」連載の第2回～第5回掲載されました。

GISHWのイベント、講演会に関する資料をアップしました。世界中から、安全・健康・ウェルビーイングをリードする専門家が集まり、熱い議論と講演を展開します。是非ご参加を。

・イベント

万博史上初めて「安全、健康、ウェルビーイング」をテーマに2025年7月16日から19日まで、大阪・関西万博会場とインテックス大阪会場でビッグイベントを開催します。

「安全・健康・ウェルビーイング」について管理の側面、技術の側面から取り組まれている方々、企業幹部から未来社会を担う若者まで幅広い方に参加いただけるエキサイティングなプログラムを計画しています。是非ご参加ください。

・ GISHWのイベント、講演会に関する資料は、下記からダウンロードしていただけます。

※クリックしていただくと“自動的に”ダウンロードされます。ご自身のPCの“ダウンロードフォルダー”をご確認ください。

1.GISHWのイベント、講演会に関する e-プログラム📄

2.e-プログラム操作要領📄



・ GISHWのホームページ

<https://gishw.com/ja/home-jp/>

Excel ファイル 編集 表示 挿入 フォーマット ツール ウィンドウ ヘルプ

ホーム 挿入 描画 ページレイアウト 数式 データ 校閲 表示 自動化 Acrobat

切り取り コピー ペースト 書式

R10

GISHW プログラム一覧表

7月	万博会場		インテックス大阪会場			
	EXPOホール	EXPO サロン	国際会議ホール	GISHW メインステージ	会議室 ホール G	会議室 ホール H
16日 (水)		16EXS1 国際標準化フォーラム 13:00-17:00 (日本規格協会)	16C1 専門家世界大会 ワークショップ 1 (ENSHPO + IOSH)	16S1 専門家世界大会 ワークショップ 2 (DGUV + PKG)	16G1 専門家世界大会 ワークショップ 3 (IOHA + ICOH)	16H1 専門家世界大会 ワークショップ 4 (IOSH + ENETOSH)
ワークショップの時間、会場は変更になる場合があります						
			16C2 専門家世界大会 ワークショップ 5 (HH)	16S2 専門家世界大会 ワークショップ 6 (IOSH + HH)	16G2 専門家世界大会 ワークショップ 7 (INSHOPO + ENSHPO)	16H2 専門家世界大会 ワークショップ 8 (INSHOPO + IOHA)
レセプション : 日時 7月16日 (水) 18:30~ 会場 グランドプリンスホテル大阪ベイ (チェックアウト)						
17日 (木)	17EXH1 ハイレベル・サミット 10:00-10:15 オープニング 10:15-12:20 ラウンドテーブル 11:00-12:00 2025年リーダー 3) 国際、デジタルリーダー 12:20-12:30 クローゼーシング	17EXS1 シンポジウム_ファインバル 10:30-12:30	17C1 シンポジウム JR東 Waas共同エージェンシー	17S1 シンポジウム MTG 1 EMSリハビリ MTG 2 血液促進液衣服	17G1 シンポジウム 産業衛生学会1 産業保健の軌跡 産業衛生学会2 産業保健の未来	17H1 シンポジウム モノづくり 1 (IGSAP 吹田氏) (IFA Ellegast氏) 協同安全
	17EXH1 フェスティバル 12:40-13:20 L'oreal 13:25-13:45 MTG 13:50-14:20 ファインバル 14:20-14:30 日本規格協会	17EXS2 シンポジウム_政策論 14:00-16:00 (ISSA) Vision Zero導入	17C2 シンポジウム 海外事例 1 (ORP+VZ)	17S2 シンポジウム 海外事例 3 (L'OREAL)	17G2 シンポジウム 海外事例 3 (L'OREAL)	17H2 シンポジウム モノづくり 2 (産総研 持丸氏) 人間拡張
	17EXH1 ILOユースコンgres 15:00-18:00	17EXS3 シンポジウム_政策論 16:00-18:00 (IALI) 新しい労働音	17C3 シンポジウム 海外事例 2 (FIOH)	17S3 シンポジウム 海外事例 4 (GS+I'D+CC)	17G3 シンポジウム 海外事例 4 (GS+I'D+CC)	17H3 シンポジウム モノづくり 3 (産総研 多田氏) これに「インゲ」が?
18日 (金)	18EXH1 ハイレベル・サミット 10:00-11:00 ラウンドテーブル (OHS/SHE リーダー) 11:00-12:00 専門家世界大会 総会 世界の安全・健康・ウェルビーイングの 推進 : 大阪大学の役割 12:00-12:30 クローゼーシング	18EXS1 シンポジウム_大阪大学 10:00-13:00 (大阪大学) Cyberdyne	18C1 シンポジウム 岡山大学 Cyberdyne	18S1 シンポジウム 労働安全衛生総合研究所 18S2 シンポジウム 東京科学大学 18S3 シンポジウム SA 協議会	18G1 シンポジウム 労働安全衛生総合研究所 18G2 シンポジウム 日本産業保健法学会	18H1 シンポジウム モノづくり 4 (産総研 谷川氏) (IFA Ellegast氏) 人機械協調技術
	18EXH1 フェスティバル 13:30-14:30 e- Construction 14:30-15:00 (セッティング) 15:00-15:30 Cybermics 15:30-16:00 AI-Suitcase 16:00-16:30 Remote Control	18EXS2 シンポジウム_政策論 14:00-16:00 (EU-OSHA) デジタル世代のOHS 18EXS3 シンポジウム_政策論 16:00-18:00 (ILO) 労働環境改善によるSDG s 加速 18EXS4 シンポジウム_SDG s 16:00-18:00 (AFOSHQ) SHW	18C2 シンポジウム 海外事例 6 (OSHC) 海外事例 7 (IOSH)	18S4 13:45開始 シンポジウム 海外事例 9 (VZF+ILO) 海外事例 10 (ISSA) 海外事例 11 (IOHA)	18G4 シンポジウム 海外事例 9 (VZF+ILO) 海外事例 10 (ISSA) 海外事例 11 (IOHA)	18H2 シンポジウム モノづくり 5 (IGSAP 梶尾氏) 包括的アプローチ 18H3 シンポジウム モノづくり 6 (産総研 中坊氏) 人機械協調

一覧表 JSA FBIA 阪大 EX_P1 EX_P2 EX_P3 EX_P4 EX_P5 EX_P6 EX

GISHWイベント・講演会 e-プログラム 操作要領

このe-プログラムは、1シート目の一覧表と2シート目以降の講演（セッション）詳細説明で構成されています。

- 1 まず、1シート目の一覧表をご覧ください。
- 2 次に、詳しい内容をご覧ください。講演の枠の右肩にある小さいボックスをクリックしてください。詳細ページに遷移します。
- 3 詳細ページから元の一覧表に戻る場合は、左端の緑のボックスをクリックして下さい。
- 4 インテックス大阪会場で開催される講演は、関連する講演（下記カテゴリー）の全体構造をご覧ください。ただのページを用意しています。詳細ページの下部にあるボックスをクリックすると全体構造のページに遷移します。
 - ・モノづくり
 - ・建設
 - ・産業・医療・学術
 - ・政策論
 - ・海外事例
 - ・ワークショップ
- 5 講演の全体構造のページから元の一覧表に戻る場合は、左端の緑のボックスをクリックして下さい。





ABOUT GISHW ▾

PROGRAMMES ▾

SHW EXHIBITION

PARTNER STATEMENTS

SPONSORSHIP

REGISTRATION

ENGLISH ▾

EXPO2025

Days on

Safety, Health & Well-being for All



OSAKA, KANSAI, JAPAN

16 to 19 July 2025



SUMMIT - WORLD ASSEMBLY - SYMPOSIUM - ILO YOUTH CONGRESS
FESTIVAL - EXHIBITION - STANDARDISATION FORUM

Empowered by the World's Leading Organizations for
Occupational Safety and Health

<https://gishw.com>