

DISがお届けする ICT総合イベント

AI Artificial Intelligence

最新のICTソリューションを体感



2026年6月4日(木) 10:00~17:30

広島県立広島産業会館 西展示館

〒732-0816 広島市南区比治山本町12-18

CHANGE

CHANCE

先進のメーカー80社以上が出展

未来を展望するセミナーも開催

過去開催イベントの様子



DIS ダイワボウ情報システム株式会社

お近くの弊社営業拠点までお問い合わせください。

- 掲載の内容は変更される場合があります。あらかじめご了承ください。出展内容確認や、キャンセル、その他確認事項に関しましては、担当営業までお気軽にお問い合わせください。
- 個人に関する固有情報の取り扱いについてお客様からご提供いただいた個人情報は、本イベントの実施に関するご連絡並びに参加確認と出展社との情報共有のみ使用いたします。
- また、収集した個人情報について、法令に基づく令状等による要請がない限り、ご利用者本人の同意なく第三者に開示または提供することはありません。
- 当社の詳細なプライバシーポリシーは <https://www.pc-daiwabo.co.jp/privacy.html> をご確認ください。

お申込みはこちら

参加料無料



デジタル変革を推進する多彩な技術とソリューションを紹介し、来場者の皆様に最新のテクノロジーを体験していただけます。ビジネスチャンスを広げ、知識を深める絶好の機会です。皆様のご来場を心よりお待ちしております。



注目トピックス

ビジネスの課題を解決できる 様々なソリューション

ビジネス課題を解決するためのソリューションを一堂に展示します。最新のAI PCからネットワーク、周辺機器といったハードウェア、アプリケーションといったソフトウェアまで、メーカー説明員から直接説明を受け、実機を見て触れる絶好の機会です。課題解決に役立つ最新ソリューションをご体感ください。



AIソリューションのご紹介

AIソリューションゾーンでは、最新AI技術を活用したソリューションを各社に展示いただけます。MicrosoftやGoogleの生成AIをはじめ、様々な革新的なソリューションをご紹介します。ぜひ、AIソリューションの最前線を体感してください。



セキュリティソリューションのご紹介

各社セキュリティメーカーの最新ソリューションを展示いたします。ネットワークセキュリティやアプリケーションセキュリティなど、多岐にわたるソリューションについてメーカーの説明員が詳細な説明を行い、ご質問にお答えします。セキュリティ関連の課題解決に役立つプロダクトを、ぜひセキュリティゾーンの展示ブースでご覧ください。



特別講演・セミナー

特別講演では、著名人の方や、IT業界の有識者にご登壇いただき、講演を実施いたします。またCopilotなどの体験セミナーを併催し、生成AIを体感いただけます。ぜひ、展示と併せて講演・セミナーにも受講ください。



先進のメーカー80社以上が出展予定

Coming soon



特別講演

※ 受付開始は15分前からとなります。

1

特別講演会場

11:00 > 12:00

(60分) 定員160名



門倉 貴史 氏

エコノミスト/
BRICs 経済研究所代表

世界はどこへ向かうのか。 ～門倉貴史氏に学ぶ世界情勢と日本企業の戦略～

エコノミストでBRICs 経済研究所代表の門倉貴史氏を迎え、欧米、日本、新興国を取り巻く最新の経済動向をもとに、今後の世界情勢を多角的に展望します。先行き不透明な時代において、日本企業はどのような視点で環境変化を捉え、国内・海外における戦略を描くべきなのかをお話しいたします。

【講師略歴】1995年慶應義塾大学経済学部卒業後、浜銀総合研究所の연구원となり、社団法人日本経済研究センター、東南アジア研究所（シンガポール）へも出向。2002年に第一生命経済研究所に移籍し、経済調査部主任エコノミストとして、アジアやBRICs 諸国（ブラジル、ロシア、インド、中国）についての論文を数多く発表。2005年に退社し、BRICs 経済研究所代表へ就任。現在は、国内、国外の経済に関する著書や雑誌への執筆や、講演活動を積極的に行っている。『統計数字を疑う なぜ実感とズレるのか?』（光文社）や、『貧困ビジネス』（幻冬舎）などの著書でもみられる、斬新な経済への切り口と、かつ、説得力ある論理は、講演でも顕在。

2

特別講演会場

13:30 > 14:30

(60分) 定員160名



荒瀬 光宏 氏

株式会社
デジタルトランスフォーメーション
研究所 代表取締役
DX エバンジェリスト

製造業 DX の真価とは ～スマートファクトリーとAIが切り拓く全社変革戦略～

荒瀬 光宏氏をお迎えし、製造業を取り巻くDX・スマートファクトリーの最新動向を踏まえながら、各社がどのような戦略のもとでDXに取り組み、自社の価値向上につなげているのかを事例を交えて解説します。現場改善にとどまらない全社的なDX推進の考えに加え、近年注目を集めるAIや生成AIを製造業の業務にどう活用できるのかについても、具体例を交えて紹介します。

【講師略歴】慶應義塾大学法学部、グロービス経営大学院、日本政治学校卒。日本初のDX 専門研究機関である株式会社デジタルトランスフォーメーション研究所の創設者。同研究所は、2017年からDXの専門的研究を開始し、世界で最初にDXを提唱したエリックストルターマン教授をエグゼクティブアドバイザーに迎え、その9年もの研究成果を元に、これまで述べ10万人を超える受講者にセミナー、講演、研修などを提供。また、企業、自治体、中央省庁など多くの組織のDX支援に取り組み、ビジョン策定、推進支援など多岐に及ぶ活動を通じて実践知を蓄積している。

3

特別講演会場

15:30 > 16:30

(60分) 定員160名



坂本 旬

ダイボウ情報システム株式会社
サブスクリプション推進グループ
マネージャー

生成AIは“使う”から“任せる”へ ～エージェント時代の最前線とリスクマネジメント～

生成AIは「使うツール」から「業務を任せる存在」へと進化しています。本セミナーでは、最新の技術動向とエージェントの実用化の現状を解説し、実際にどこまで任せられるのかを具体的にご紹介します。あわせて、企業導入に不可欠なセキュリティやリスクマネジメントの考え方も整理し、安全に活用するためのポイントをお伝えします。

セミナー

※ 受付開始は10分前からとなります。

11:00 > 12:00

(60分) 定員20名

安定したインターネット接続を実現する「Adaptiv Networks ELFIQ」 ～基本機能とデモでわかるリンクバランシング～

昨今、クラウド上のさまざまなアプリケーションを業務で利用するケースが増加しており、インターネットアクセスは企業ネットワークにおける重要な基盤となっています。一方で、安定したインターネットアクセスを実現するためには、高価な回線の利用や複雑なネットワーク構成が必要となるケースも多く、コスト面・運用面の両面で課題を抱えているのが現状です。本セミナーでは、こうした既存ネットワークの課題を解決するソリューションとして、Adaptiv Networks の「ELFIQ」をご紹介します。ELFIQ は、複数のインターネット回線をシンプルに活用しながら、通信の安定性と可用性を高めることができるリンクバランシングソリューションです。セミナー後半では、ELFIQ の基本設定やロードバランシングアルゴリズムについて、デモンストレーションを交えながらわかりやすく解説します。インターネット接続の品質向上や回線冗長化をご検討中の方におすすめの内容です。ぜひご参加ください。

セミナー内容

1. Adaptiv Networks 概要 … Adaptiv Networks 社について簡単にご紹介します。
2. ELFIQ 概要 … Adaptiv Networks が提供する ELFIQ の特長や構成例についてご紹介します。
3. 製品ラインアップ紹介 … ELFIQ の製品ラインアップおよび主なスペックをご紹介します。
4. 導入事例、提案例紹介 … 導入事例をもとに、ELFIQ が有効となる具体的な提案例をご紹介します。
5. デモンストレーション … 実際のELFIQ の操作画面を通して、基本設定やロードバランシングアルゴリズムについてご確認いただけます。

次世代ネットワークセキュリティを実現する「Versa Networks SASEソリューション」 ～SASEの概要からデモまで徹底解説～

14:00 > 15:00

(60分) 定員20名

デジタル変革が進む現代において、企業のネットワークとセキュリティの要求は複雑化しています。そのような状況で、最先端のネットワークセキュリティソリューションが求められています。本セミナーでは、その中心に位置するSASE (Secure Access Service Edge) ソリューションの1つである、Versa Networksの製品と技術を紹介し、SASEの基本概念から、企業のネットワーク課題を解決する「Versa Secure SD-WAN」、さらに直感的で使いやすい設計が特長の「Versa TITAN」のデモンストレーションまで、Versa Networksのソリューションの魅力をお届けします。ネットワークの最適化とセキュリティ強化を同時に実現したいとお考えの方、ぜひご参加ください。

セミナー内容

1. SASE概要 … SASEとは何か？ その基本概念と導入のメリットを解説します。
2. Versa Networks概要 … Versa Networksが提供するSASEの特徴をご紹介します。
3. Versa Secure SD-WANおよびVersa TITANの紹介 … Versa Networksのネットワークソリューションがどのように企業の課題を解決するのかを具体的に説明します。
4. デモンストレーション … 実際のVersa TITANの操作画面を通じて、セットアップの容易さや管理機能、セキュリティ機能をご確認いただけます。

Copilot+ PC 体験会

※ 受付開始は15分前からとなります。

セッション 1

(60分) 定員15名

10:30 > 11:30

「見て、触って、AIを味方にする」をテーマに、マイクロソフトが提供する「Copilot+ PC」を実際に体験いただき、さらに深い理解を得る機会をご用意いたしました。ビジネス環境の変化が目まぐるしくなる中で生成AIの活用が当たり前になり、従来のクラウドAIだけでなくローカルAIの重要性が高まっています。販売パートナーさまご自身の手で実機に触れ、その違いと提案価値を体感いただけます。これからのデバイス提案に欠かせない「Copilot+ PC」を、ぜひ会場でご確認ください。

セッション 2

(60分) 定員15名

13:00 > 14:00

プログラム

- マイクロソフトが考えるデバイス販売戦略
- Copilot + PC とは？
- Copilot + PC 実機操作トレーニング

※ 1名1台のPCをご用意いたしますので、キャンセルの際は担当営業までご連絡をお願いいたします。

セッション 3

(60分) 定員15名

14:40 > 15:40

セッション 4

(60分) 定員15名

16:20 > 17:20



広島県立広島産業会館 西展示館

〒732-0816 広島市南区比治山本町12-18



JR広島駅 ▶

広島電鉄広島駅 ▶ 南区役所前 ▶

広電バス ▶ 南区役所前バス停 ▶

広島高速2号線 ▶ 東雲インター出口 約10分 ▶

広島県立広島産業会館



- ※ 会場駐車場には限りがあるため、満車となる可能性があります。
- ※ ご来場の際は、公共交通機関のご利用をおすすめいたします。
- ※ お車で越しの場合は、できるだけ乗り合わせにご協力をお願いいたします。

本イベントのお問い合わせ先

DIS ダイワボウ情報システム株式会社

お近くの弊社営業拠点までお問い合わせください。

掲載の内容は変更される場合があります。あらかじめご了承ください。出展内容確認や、キャンセル、その他確認事項につきましては、担当営業までお気軽にお問い合わせください。

- 個人に関する固有情報の取り扱いについてお客様からご提供いただいた個人情報は、本イベントの実施に関するご連絡並びに参加確認と出展社との情報共有のみ使用いたします。また、収集した個人情報について、法令に基づく令状等による要請がない限り、ご利用者本人の同意なく第三者に開示または提供することはありません。
- 当社の詳細なプライバシーポリシーは <https://www.pc-daiwabo.co.jp/privacy.html> をご確認ください。

当社よりご案内いたします