

**2025年開催実績表**  
**ICT戦略特別セミナー**

開催日	テ　マ・講　師
1/10(金) 25023	IOWN実現に向けたAPNと光アクセスの最先端 日本電信電話(株) NTTアクセスサービスシステム研究所 光アクセス基盤プロジェクト プロジェクトマネージャ 主席研究員 吉田 智曉 氏
1/16(木) 25037	半導体の未来 -技術霸権の行方 ～半導体を巡る国際競争と自動車・ICT業界への影響～ 東京大学 特別教授／熊本県立大学 理事長 黒田 忠広 氏
1/16(木) 25066	【なぜ今フィンランドにVCが注目するのか】 フィンランドのデジタル・レジリエンスの勃興 ～進むデジタル立国、ロシアの脅威による防衛産業の隆盛等、 スタートアップのイベントSLUSHからの報告～ 在米ジャーナリスト 土方 細穂子 氏
1/17(金) 25024	【2025年の最重要AIトレンド】 AIエージェントの衝撃 -知的なアシスタント「AIエージェント」の開発が急進 -次世代フラグシップAIモデルの最新情報 -トランプ第二次政権の日本経済へのインパクト 米国 VentureClef社 代表／アナリスト 宮本 和明 氏
1/21(火) 25033	【サイバー空間からフィジカル空間への革新技术の最新成果】 KDDI総合研究所の最新取り組みと展望2025 ～あらゆるものに溶け込む、社会に浸み込む、通信～ 株式会社KDDI総合研究所 代表取締役所長 中村 元 氏
1/24(金) 25058	知財・無形資産を活かすビジネスアーキテクト ～ビジネスアーキテクトが実装している最強の知財経営～ 株式会社野村総合研究所 プリンシパル 林 力一 氏
1/27(月) 25064	【2025年、トランプ政権が再始動】 シリコンバレーから見た 新政権移行のテクノロジー業界への影響 ～日本企業がこれから4年でどう対応すべきか～ Cardinal Consulting International Managing Director (CEO) 黒田 豊 氏
2/4(火) 25110	CES2025の見どころ徹底解説 ジャーナリスト 西田 宗千佳 氏
2/5(水) 25070	【総務省／NTT】 デジタルインフラ関連政策とIOWNを活用したデータセンタ間接続 総務省 総合通信基盤局 電気通信事業部 データ通信課 課長 恩賀 一 氏 日本電信電話(株) NTT未来ねっと研究所 フロンティアコミュニケーションズ研究部 部長 主席研究員 博士(工学) 高杉 耕一 氏
2/6(木) 25082	【データ活用時代の必須知識】 パーソナルデータ利活用と プライバシー保護の最前線 ～「データガバナンス」の観点や個人情報保護法3年ごと見直しも踏まえて～ 丸の内総合法律事務所 弁護士 木村 一輝 氏
2/7(金) 25080	【日本と海外で異なる生成AIのアプローチ】 日本が見逃している生成AIの真価 ～文章生成に着目している限りは、生成AIのポテンシャルを活かせない～ 国立情報学研究所 教授 佐藤 一郎 氏
2/18(火) 25094	ハブティクスの最先端とビジネスの方向性 大阪大学 大学院工学研究科 准教授 吉元 俊輔 氏 (株)マイライセンス CEO／CTO 香田 夏雄 氏 NTTコミュニケーションズ(株) IOWN推進室 IOWNエバンジェリスト 莊司 哲史 氏
2/25(火) 25113	マイナンバーカードの現状と利用拡大に向けた最新情報 デジタル庁 参事官補佐 鳥山 高典 氏
2/26(水) 25089	【6G/IOWN時代への展望】 IOWN×モバイルによる新たな価値創造 ～移動固定融合サービスの実現に向けた取り組みと今後の展望～ 日本電信電話株式会社 IOWNプロダクトデザインセンター 移動固定融合推進プロジェクト 担当部長 大矢根 秀彦 氏

開催日	テーマ・講師
2/26(水) 25142	【緊急開催:DeepSeekの波紋】 中国AI産業の最新動向 (株)野村総合研究所 未来創発センター 戦略企画室 エキスパートコンサルタント 李 智慧 氏
2/27(木) 25067	【世界で活気づくAIロボティクスの研究開発】 急速に進化するヒューマノイドの最前線 ～市場動向と今後の可能性～ 株式会社三菱総合研究所 先進技術センター 主席担当部長 中村 裕彦 氏
2/27(木) 25105	防衛イノベーション科学技術研究所の取組と今後の展望 ～防衛装備に関する研究の最先端～ 防衛装備庁 技術戦略部長 松本 恭典 氏
2/27(木) 25118	リテールDX最新潮流 ～NRF 2025にみる、リテール・コマース領域の現在地 ～NRF APAC2025(6月開催)の先読み 株式会社電通プロモーションプラス 木村 仁昭 氏
3/3(月) 25157	DeepSeekの衝撃とビジネスモデル ～新興国型LLM開発の行方～ 株式会社d-strategy, inc 代表取締役 株式会社Third Ecosystem, inc CEO 東京国際大学 データサイエンス研究所 特任准教授 小宮 昌人 氏
3/7(金) 25090	NTTのマルチコア光ファイバ技術の研究最新動向 日本電信電話(株) NTTアクセスサービスシステム研究所 アクセス設備プロジェクト 特別研究員 坂本 泰志 氏
3/7(金) 25155	【中国のイノベーション、その原動力とは?】 ディープシークの飛躍と今後 ～オープンソースAIのビジネス展開の可能性と日本企業への影響～ ジャーナリスト／千葉大学 客員教授 高口 康太 氏
3/10(月) 25152	【持続可能な水産業へ】 次世代の水産業ビジネス戦略 ～ICT/AIが拓く陸上養殖の未来と脱炭素社会の漁業～ 株式会社NTTアクリア 代表取締役社長 山本 圭一 氏 公立はこだて未来大学 副理事長 和田 雅昭 氏
3/11(火) 25132	【実証から実装へのサクセストーリー】 宇宙戦略基金と衛星データ活用のリアル ～見えてきた真の課題とポテンシャル～ EY新日本有限責任監査法人 アシュアラ NS イノベーション本部イノベーション戦略部／AIラボ 部長 宇宙ビジネス支援オフィスSpace Tech Labリーダー パートナー 公認会計士 加藤 信彦 氏 EY新日本有限責任監査法人 宇宙ビジネス支援オフィス シニアマネージャー 弁護士・公認会計士 伏見 達 氏
3/13(木) 25125	半導体産業の覇者エヌビデオの実態 ～ジエンスン・ファンが描く未来～ セミコンポータル編集長／News & Chips編集長 津田 建二 氏
3/14(金) 25136	令和7年度 消防防災関連の重点施策 総務省 消防庁 総務課 理事官 三好 健太郎 氏 総務省 消防庁 予防課 消防技術専門官 中嶋 仁美 氏 総務省 消防庁 救急企画室 課長補佐 安藤 陽 氏 総務省 消防庁 防災情報室 課長補佐 池町 彰文 氏 総務省 消防庁 防災課 災害対策官 塚本 淑己 氏 総務省 消防庁 地域防災室 課長補佐 川崎 祥子 氏
3/14(金) 25087	NTT東日本 先端テクノロジー部の取り組みと展望 ～最先端技術×地域のイノベーション～ 東日本電信電話株式会社 常務執行役員 兼 デジタル革新本部長／先端テクノロジー部長 ／CTO／CIO NTTイーアジア株式会社 代表取締役社長 海老原 孝 氏
3/18(火) 25124	AIエージェント最新動向と未来の働き方 ～劇的な進化と活用事例、可能性～ デロイトトーマツリスクアドバイザリー合同会社 Deloitte Analytics パートナー／Deloitte AI Institute 所長 神津 友武 氏

開催日	テーマ・講師
3/26(水) 25135	【AI時代の知的財産戦略】 AI生成コンテンツの権利保護とリスク対策 ～最新判例と実務から学ぶ法的コンプライアンス～ 弁護士法人EIC 弁護士 齋藤 理央 氏
3/26(水) 25139	【競争法とデータ活用の未来像を探る】 パーソナルデータ利活用の規制と競争法の交錯 ～事業者が知つておくべきデータ規制の複雑性～ 株式会社情報通信総合研究所 ビジネス・法制度研究部 研究員 成富 守登 氏
3/28(金) 25146	生成AIと個人情報・機密情報をめぐる 法的留意点の最新動向 ～DeepSeek利用に関する留意点も含めて～ STORIA法律事務所 パートナー弁護士 杉浦 健二 氏
4/10(木) 25141	【成長市場への参入チャンスを掴む】 スマートホーム新時代の到来 ～市場動向・技術革新・地方活用の最前線～ X-HEMISTRY株式会社 代表取締役／ Connectivity Standards Alliance 日本支部代表 新貝 文将 氏 北陸先端科学技術大学院大学 副学長 教授 丹 康雄 氏
4/10(木) 25104	【情総研／ドコモ／ノキア】 ネットワーク運用へのAI活用 (株)情報通信総合研究所 ビジネス・法制度研究部 主任研究員 中村 邦明 氏 (株)NTTドコモ 6Gテック部 担当部長 永田 聰 氏 ノキアソリューションズ&ネットワークス(同) ネットワークインフラ事業部 IP製品部門 IPルーティング統括本部長 鹿志村 康生 氏
4/16(水) 25129	【ディープシークの台頭と次世代AI競争】 AI推論モデルの衝撃 -中国企業ディープシークが米国企業を超えた -低コストで高性能な推論モデルを開発 -マスク氏が創設したxAIは世界最先端モデルを投入 米国 VentureClef社 代表／アナリスト 宮本 和明 氏
4/17(木) 25184	【拡大する宇宙市場を捉える】 多様化する衛星ビジネスの今 ～モノ作りからAI活用まで広がるビジネスチャンス～ 株式会社野村総合研究所 アーバンイノベーションコンサルティング部 エキスパートコンサルタント 八亀 彰吾 氏
4/18(金) 25192	【暗号技術の転換期が到来】 迫る量子コンピュータ時代の衝撃に備える ～耐量子暗号標準化の進展とNTT Comの特許技術を活用した取り組み～ 株式会社日本総合研究所 セキュリティ統括部 シニアエキスパート 長田 繁幸 氏 NTTコミュニケーションズ株式会社 技術戦略部門／IOWN推進室 主査 森岡 康高 氏
4/22(火) 25147	AIエージェントの最新動向とAGI実現に向けた展望 株式会社日本総合研究所 先端技術ラボ 次長 兼 エキスパート 近藤 浩史 氏
4/23(水) 25159	デジタルが支える成長し続ける街づくりへの挑戦 ～「街づくり×デジタル」による価値創出の最前線とNTTアーバンソリューションズの取り組み～ NTTアーバンソリューションズ(株) デジタルイノベーション推進部 担当部長 橋本 正一 氏
4/24(木) 25180	【急成長するAI技術と知財保護】 AI・ディープフェイク時代の知財問題 ～肖像・声を中心とする法的課題の最新動向～ 早稲田大学 法学学術院 教授 上野 達弘 氏
4/24(木) 25144	光電融合技術とデバイスの最新動向 国立研究開発法人産業技術総合研究所 プラットフォームフォトニクス研究センター 研究センター長 並木 周 氏 株式会社みずほ銀行 産業調査部 テレコム・メディア・テクノロジーチーム シニアアナリスト 山口 意 氏

開催日	テーマ・講師
4/25(金) 25174	急拡大のデータセンタービジネスとワット・ピット連携 東京大学 大学院 情報理工学系研究科 教授 江崎 浩 氏 (株)野村総合研究所 グローバル製造業コンサルティング部 チーフコンサルタント 佐々木 健一 氏
4/25(金) 25208	【欧米・中国が先行、日本はどう動く?】 日本の製造業における金属AM活用の重要性 ～DfAMを起点にした設計変革と競争力向上～ 株式会社みずほ銀行 産業調査部 アナリスト 秋山 紀子 氏
5/12(月) 25195	防衛装備庁の重点施策と令和7年度の予算 ～今後の防衛産業政策の在り方～ 防衛装備庁 装備政策部 装備政策課 装備政策課長 伊藤 和己 氏
5/13(火) 25173	量子コンピューターがもたらす新たなビジネスチャンス ～多岐にわたるユースケースの最先端～ みずほリサーチ＆テクノロジーズ(株) サイエンスソリューション部 デジタルエンジニアリングチーム2課 課長 東京大学 大学院理学系研究科 客員教授 COI-NEXT サスティナブル量子AI(SQAI)研究拠点 副プロジェクトリーダー 宇野 隼平 氏
5/15(木) 25160	新規事業・新商品開発のための AIエージェント時代の情報収集・利活用ノウハウ 人間の知恵とAI活用による新たなビジネス探索手法とは… (株)日本能率協会総合研究所 MDB事業本部 エグゼクティブ・フェロー 菊池 健司 氏
5/16(金) 25217	【災害に「強い地域」への第一歩】 NTT東日本グループが描く 地域防災のあり方と取り組み ～フェーズフリーな社会の実現に向けた、地域防災の再組成と強化～ 東日本電信電話株式会社 防災研究所 所長 笹倉 聰 氏
5/16(金) 25201	AI先進活用事例とAIエージェントの未来 ～日本人のAI受容度と将来的なAI浸透の展望～ (株)野村総合研究所 ICT・コンテンツ産業コンサルティング部 シニアコンサルタント 伊藤 大輝 氏 (株)野村総合研究所 ICT・コンテンツ産業コンサルティング部 コンサルタント 片寄 良菜 氏
5/20(火) 25216	【金融DXの光と影を見極める】 金融×先端テクノロジーの最前線 ～生成AI、ブロックチェーンがもたらす事業機会と脅威～ 株式会社日本総合研究所 先端技術ラボ アナリスト 會田 拓海 氏 株式会社日本総合研究所 調査部 金融リサーチセンター 主任研究員 谷口 栄治 氏
5/21(水) 25193	【6G/IOWN実現に向けて前進】 高性能なAI通信を可能にする In-Networking Computingアーキテクチャ ～6G時代のモバイルコアの実証～ 日本電信電話(株) NTTネットワークサービスシステム研究所 所長 安川 正祥 氏
5/22(木) 25198	【人間拡張技術を活用した新しいサービス】 ドコモの「FEEL TECH」への取組みと 今後の発展に向けた連携 (株)NTTドコモ モバイルイノベーションテック部 ユースケース協創担当 担当課長 慶應義塾大学大学院 メディアデザイン研究科 特任教授 石川 博規 氏
5/27(火) 25153	【進化する市場、求められる新戦略】 LLMとAIエージェントの最新潮流とその先の展望 ～マシンワーカー／マシンカスターと共存するビジネスモデル～ 株式会社電通総研 事業開発室 シニアデータサイエンティスト 里中 裕輔 氏

開催日	テーマ・講師
5/29(木) 25221	【設計から実装までの具体的な活用を実演を交えて紹介】 企業で活かすAIエージェントの実践手法 ～Microsoft技術による業務変革と新規事業創出～ LinkX Japan株式会社 (AI総合研究所運営) 代表取締役 坂本 将磨 氏
5/30(金) 25230	【法的リスクと社内ルールの整備、契約上の留意点】 生成AI・AIエージェント導入時の法的実務 ～AIガバナンスの視点を踏まえて～ TMI総合法律事務所 弁護士 蕪城 雄一郎 氏
5/30(金) 25310	NTTドコモ「住信SBIネット銀行」買収で反転攻勢へ デジタルバンクとポイント経済圏の最前線 ～激化するBaaS、金融サービスの覇権争い～ 株式会社マリブジャパン 代表取締役 事業構想大学院大学 特任教授 高橋 克英 氏
6/3(火) 25271	【“成果につながらないAI活用”からの脱却】 生成AIがR&D現場を変える ～戦略的なイノベーション創造へむけたテクノロジーマネジメントの進化～ 株式会社ケミストリーキューブ 代表取締役 イノベーションコンサルタント 平木 肇 氏
6/4(水) 25213	【公正取引委員会のVisa調査、拡大する不正被害、BNPL課題等を踏まえて】 制度・不正・国際動向から読み解く 変動期のキャッシュレス決済2025 ～今、押さえるべき制度・市場・リスクの全体像を解説～ 山本国際コンサルタンツ代表／ 明治学院大学法学院講師 山本 正行 氏
6/6(金) 25238	【予測不能なAI時代に備えよ】 AIリスクの時代に求められる “次世代リスクマネジメント” ～エネルギー・金融・軍事から学ぶリスク管理～ 東京海上ディーアール株式会社 チーフデジタルオフィサー 大野 有生 氏
6/6(金) 25218	5G evolution and 6Gに向けた ドコモの最新動向 ～商用化を目指すHAPSの開発動向、AIを活用した新サービス等～ (株)NTTドコモ チーフ スタンダーダイゼーション オフィサー 中村 武宏 氏
6/6(金) 25261	<令和7年度「情報通信月間」参加行事> 総務省のAI社会を見据えた技術戦略と ICTスタートアップ支援 総務省 国際戦略局 技術政策課長 松井 正幸 氏 国立研究開発法人情報通信研究機構(NICT) デプロイメント推進部門 アントレプレナー支援室長 安藤 満佐子 氏 フォーアイディールジャパン株式会社 代表取締役社長 杉原 美智子 氏
6/10(火) 25227	「2050東京戦略」、「シン・トセイX」で東京都が目指す姿 東京都 政策企画局 計画調整部 計画調整課長 柳沢 雅宏 氏 東京都 政策企画局 計画調整部 プロジェクト推進担当課長 太田 健司 氏
6/10(火) 25258	【これからのAIビジネスのシナリオ】 AIビジネスを創る7つの鍵 ～トランプ2.0が加速させる5領域・17のビジネス～ (株)ICTソリューション・コンサルティング 代表取締役社長／クリエーター 富永 孝 氏
6/12(木) 25268	【AI管理のグローバルスタンダード】 AIガバナンスの新潮流 ～欧米の最新動向と企業のデジタル戦略から学ぶ～ 株式会社日本総合研究所 シニアエキスパート 兼 JRI America, Inc. Executive Director 田谷 洋一 氏
6/20(金) 25269	マテリアルDX時代のデータ基盤と利活用 ～データ駆動型材料研究のデータインフラ(DI)の最新動向～ 国立研究開発法人 物質・材料研究機構 マテリアル先端リサーチインフラセンターHブ 代表(センターHブ長) 松波 成行 氏

開催日	テーマ・講師
6/23(月) 25265	地方創生2.0推進施策とビジネス展望 内閣官房 新しい地方経済・生活環境創生本部事務局 参事官補佐 宮川 悅 氏 総務省 地域力創造グループ 地域政策課 理事官 前田 茂人 氏 株式会社日本総合研究所 リサーチ・コンサルティング部門 都市・モビリティ デザイングループ マネジャー 井村 圭 氏
6/24(火) 25275	【次世代パワー・デバイスの本命】 ダイヤモンド半導体の開発動向と今後の期待 ～応用範囲拡大とそのインパクト～ 佐賀大学大学院 教授 嘉数 誠 氏
6/25(水) 7/31(木) 8/25(月) 25235	【データ活用を巡る最新法規制と対応策を網羅】 全3回 デジタルマーケティングの法律相談 ～委託・第三者提供・海外SaaS・生成AI・漏えい対応など現場で活かせるポイントを解説～ TMI総合法律事務所 弁護士 寺門 峻佑 氏 TMI総合法律事務所 弁護士 林 知宏 氏 TMI総合法律事務所 弁護士 柳原 艳子 氏 TMI総合法律事務所 弁護士 牧 昂平 氏
6/25(水) 25253	【営業秘密保護強化によるリスク回避と競争力向上】 営業秘密保護を巡る近時の動向 ～営業秘密管理指針の改訂を中心に～ 経済産業省 経済産業政策局 知的財産政策室 室長補佐 黒川 直毅 氏
6/26(木) 25219	オープンなロボット基盤モデル構築と展望 ～AIロボットの短期実用化に向けて～ 早稲田大学 理工学術院 教授 早稲田大学 次世代ロボット研究機構 AIロボット研究所 所長 一般社団法人AIロボット協会(AIRoA) 理事長 尾形 哲也 氏
6/27(金) 25289	【NTTドコモ／KDDI】 ネットワークオープン化の最前線 株式会社 NTTドコモ 無線アクセスマネジメント部 RAN技術推進室 担当部長 大渡 裕介 氏 KDDI株式会社 先端技術企画本部 兼 技術企画本部 チーフアーキテクト 熊木 健二 氏
6/30(月) 25292	国土強靭化施策とインフラビジネス戦略 内閣官房 国土強靭化推進室 参事官 渡瀬 友博 氏 インフラビジネスパートナーズ合同会社 共同代表 菅 健彦 氏 インフラビジネスパートナーズ合同会社 共同代表 平島 寛 氏
7/3(木) 25303	【共創が拓く新たな価値創出の地平】 つながる製造業、変わる企業の在り方 ～産業データ連携がもたらす構造変革と競争力強化～ 株式会社クニエ 製造業チーム マネージャー 鈴木 裕一郎 氏 株式会社クニエ 製造業チーム マネージャー 鶴見 泰輔 氏
7/3(木) 25325	【買収・承継・投資実行の成功を左右する】 LBOファイナンスの基礎と実践的交渉術 ～トレンド・法改正・成長戦略まで、今求められる実務知識を網羅～ 森・濱田松本法律事務所外国法共同事業 パートナー弁護士 高石 健平 氏
7/4(金) 25241	【先端事例とグローバルプレイヤーを分析】 「AI Agent」の現状と市場環境の今後の展望 ～経済・技術・規制の視点で読み解く～ 沖為工作室合同会社 Founder&CEO 沖本 真也 氏
7/4(金) 25297	【属人化を解消し、誰でも運用できる体制へ】 AI時代のネットワークとセキュリティの運用 ～インフラの設計と運用からセキュリティDX実現の最前線～ 東京大学 大学院情報理工学系研究科 教授 関谷 勇司 氏

開催日	テーマ・講師
7/7(月) 25318	【欧州法とグローバル規制強化の波に備える】 製造業のテクノロジー法務の最新リスクと実務対応 ～サイバーセキュリティ・データ利活用・製造物責任・SEP対応等の必須ポイントを一挙解説～ 長島・大野・常松法律事務所 カウンセル 弁護士 今野 由紀子 氏 長島・大野・常松法律事務所 アソシエイト 弁護士 松宮 優貴 氏
7/9(水) 25280	【顧客価値起点で考える“高収益体質”の構築法】 デマンドチェーン最適化による製造業の構造改革 ～AIと脱炭素対応を視野に入れたフロント再構築～ アピームコンサルティング株式会社 エンタープライズトランスフォーメーション ビジネスユニット CXセクター シニアマネージャー 森田 晃弘 氏
7/9(水) 25290	行政におけるAIの利活用 ～便益とリスクへの対応策～ (一社)行政情報システム研究所 主席研究員 狩野 英司 氏 中央大学 国際情報学部 教授・学部長 平野 晋 氏
7/14(月) 25314	KDDIが描くStarlink活用戦略 ～宇宙インフラでつなぐ未来～ KDDI株式会社 事業創造本部 LXビジネス企画部 通信ビジネスグループ グループリーダー 西林 武範 氏
7/15(火) 25284	【突き進むAI・HPC・CPO(光電融合)】 NVIDIAの事業全体像と次なる戦略 ～AIインフラの中核を担う「AIコンピューティングプラットフォーム企業」へ進化～ クリーンエネルギー研究所 代表 阪口 幸雄 氏
7/16(水) 25286	【AIエージェントからAGIへ進化】 人間の知能を超える「AGI」の衝撃 -アメリカでAGI開発が急進しリリース時期が早まる -巨大テック5社のAGI開発の最新情報 -トランプ政権のAGI政策と経済・雇用・社会問題 米国 VentureClef社 代表／アナリスト 宮本 和明 氏
7/16(水) 25307	【生成AI時代のデータ活用のあり方】 EUのデータ戦略とデータ利活用法制の動向 ～最新動向を踏まえ、リスクとチャンスを把握する～ 西村あさひ法律事務所・外国法共同事業 フランクフルト＆デュッセルドルフ事務所 共同代表 パートナー弁護士 石川 智也 氏
7/17(木) 25319	【参入前に押さえたい“制度リスクと資金構造”の核心】 (陸上)養殖ビジネスの参入・組成における法制度と実務対応 ～規制・許認可からスキーム設計・ファイナンスまでを体系的に解説～ 西村あさひ法律事務所・外国法共同事業 パートナー弁護士 杉山 泰成 氏
7/24(木) 25337	【先進企業はなぜ“今”動くのか？】 量子コンピュータ時代の到来とビジネス転換点 ～技術革新と商用化の最前線を読み解く～ 株式会社情報通信総合研究所 ビジネス・法制度研究部 主任研究員 三本松 慶生 氏
7/29(火) 25312	【Fusion Strategy】 データとAIで実現する製造業の変革戦略 ～デジタル時代を勝ち抜くための実践アプローチ～ 株式会社クニエ 執行役員 製造インダストリー本部 本部長 須藤 淳一 氏
8/4(月) 25315	激変の宇宙ビジネスとスカパーJSATの挑戦 KPMGコンサルティング(株) ビジネスイノベーション 宇宙ビジネス戦略支援 アソシエイトパートナー 宮原 進 氏 スカパーJSAT(株) 宇宙事業部門 宇宙安全保障事業本部 本部長代行 三森 丞 氏
8/5(火) 25360	リテールDX最新潮流 ～NRF 2025にみる、リテール・コマース領域の現在地と成長著しい APAC 市場の動向 ～初開催NRF Europe 2025(9月開催)への展望 株式会社電通プロモーションプラス 木村 仁昭 氏

開催日	テーマ・講師
8/5(火) 25351	【共通ポイントのビジネスは次のステージへ】 ポイント経済圏の未来 ～金利のある世界、AIのある世界での勢力図～  株式会社野村総合研究所 ヘルスケア・サービス産業コンサルティング部 コンシューマービジネスグループ グループマネージャー 富田 勝己 氏
8/8(金) 25347	データセンタープロジェクトの法務 ～基礎から応用まで各種論点を解説～  長島・大野・常松法律事務所 パートナー・弁護士 渡邊 啓久 氏
8/19(火) 25352	フィジタルAIの海外動向と日本の展望 ～ヒューマノイドロボットを中心に～  SOMPOインスティチュート・プラス株式会社 研究部 フューチャー・ビジョン領域 上級研究員 秦野 貴氏
8/22(金) 25383	社会課題解決型新ビジネスの予兆2025 ～世界のテックトレンド、スタートアップの変遷から未来を創造する～  未来予報株式会社 代表取締役／Futurist SXSW Japan Office 代表 宮川 麻衣子 氏
8/28(木) 25406	【分断と再編の狭間で、日本企業は何を選ぶか】 日本半導体産業の再興に向けて ～巨額投資の本質と、再構築への道筋～  ボストン コンサルティング グループ マネージング・ディレクター & シニア・パートナー 産業財・自動車グループ 日本共同リーダー 小柴 優一 氏
9/2(火) 25400	【AIビジネスを搖るがす規制の波】 EU AI法の全貌と日本企業の実務対応 ～AIを利活用する企業が直面する課題と実務での対応ポイントを解説～  森・濱田松本法律事務所 外国法共同事業 パートナー弁護士 北山 昇 氏
9/8(月) 25392	【AIが前提となる時代、その変化に備える視座を持つために】 生成AIの活用×ガバナンスの最前線 ～攻めと守りを両立し、持続的・責任ある活用を実現する～  デロイトトーマツ リスクアドバイザリー合同会社 デロイトアナリティクス&デジタルガバナンス マネージングディレクター 山本 優樹 氏
9/12(金) 25435	データセンターの需給動向と地方分散化の展望  シービーアールイー株式会社 リサーチ シニアディレクター 岩間 有史 氏
9/17(水) 25357	【AI時代を支えるICTインフラ】 データセンターの最新技術と新たな役割  エクイニクス・ジャパン株式会社 グローバル・テクニカル・セールス本部 本部長 内田 武志 氏
9/18(木) 25423	【みずほ銀行／NTTグリーン＆フード／フィッシュファームみらい】 陸上養殖の事業化最前線 ～異業種連携と仕組み化で挑む水産ビジネスの革新～  株式会社みずほ銀行 産業調査部 食品・飲料セクターAnalyst 黒田 康平 氏 NTTグリーン＆フード株式会社 代表取締役社長 久住 嘉和 氏 フィッシュファームみらい合同会社 社長／CEO 篠崎 正弘 氏
9/18(木) 25460	【多様化・高度化する決済ビジネスに対応するための法務戦略】 決済ビジネスの最新法規制と実務対応 ～資金移動・収納代行・マネロン対策などをめぐる法的リスクと許認可のポイント～  TMI総合法律事務所 パートナー弁護士 白澤 光音 氏
9/24(水) 25356	KDDIのグローバルデータセンター戦略 ～AI時代への対応に向けた今後の展望～  KDDI株式会社 ビジネス事業本部 グループ戦略本部 テレハウス企画部長 柳澤 健之 氏
9/26(金) 25434	【もはやコンサル会社の専売特許ではない！】 コンサルティングビジネス成功の鍵 ～全ての企業で必要不可欠な競争力～  (株)ICTソリューション・コンサルティング 代表取締役社長／クリエーター 富永 孝 氏

開催日	テーマ・講師
9/30(火) 25428	【消費電力・演算能力・拡張性の限界を超える】 GPU依存からの脱却とAI半導体の最新潮流 ～技術選定から読み解く次世代AI演算基盤～ 株式会社日本総合研究所 先端技術ラボ アナリスト 會田 拓海 氏
9/30(火) 25442	強い調達に向けたAIエージェント活用 ～調達部門の戦略的機能の実現に向けて～ アピームコンサルティング株式会社 サプライチェーンサステナビリティユニット プリンシバル 小松 史郎 氏 アピームコンサルティング株式会社 デジタルテクノロジービジネスユニット Artificial Intelligence Leapセクター シニアエキスパート 吉田 美穂 氏
10/1(水) 25436	ワット・ピット連携に向けた官民の最新動向 総務省 総合通信基盤局 電気通信事業部 データ通信課長 鎌田 俊介 氏 株式会社クニエ 通信・メディア業界担当 マネージャー 倉田 渉矢 氏
10/1(水) 25456	【制度対応だけでは終わらない、信頼性と透明性を備えたAI活用の実現～】 AIガバナンスの構築と実装 ～日本・欧州の最新事例に学ぶ、リスク管理の要点～ 株式会社NTTデータ経営研究所 ビジネストランクスフォーメーションユニット マネージングディレクター／ クロスクリエイショングループ長 兼 Social Innovation Alliance Japan Denmark共同代表 河本 敏夫 氏 株式会社NTTデータ経営研究所 ビジネストランクスフォーメーションユニット シニアマネージャー 助川 剛亜 氏
10/3(金) 25457	【本人同意不要制度とPETsの実務がわかる】 AI時代のプライバシー保護とデータ活用戦略 ～リスクベースで攻めと守りを両立させる最新動向～ 株式会社野村総合研究所 ICT・コンテンツ産業コンサルティング部 グループマネージャー 小林 慎太郎 氏
10/7(火) 25492	【「スマホ新法」全面施行で何が変わらのか？法運用と国際比較から探る】 スマホソフトウェア競争促進法の全体像と実務影響 ～ガイドラインから読み解く運用の見通しと今後の対応～ 株式会社情報通信総合研究所 ビジネス・法制度研究部 研究員 成富 守登 氏
10/7(火) 25478	【総務省／経済産業省／国土交通省】 デジタル関連政策の最新動向2025 総務省 情報流通行政局 情報通信政策課 総括補佐 矢野 圭 氏 経済産業省 商務情報政策局 総務課 総括係長 大臣官房 主査 藤代 智成 氏 国土交通省 総合政策局 情報政策課 IT戦略企画調整官 大久保 泰輔 氏
10/9(木) 25414	【AGIのキラーアプリケーション】 「AGIエージェント」と「AGIロボット」の衝撃 -AIエージェントは人間レベルの「AGIエージェント」に進化 -「フィジカルAI」でロボティックスがブレークスルー -米中間で「AGIヒューマノイドロボット」開発競争が白熱 米国 VentureClef社 代表／アナリスト 宮本 和明 氏
10/10(金) 25426	【AIエージェント×スマートグラスの衝撃】 急成長する「AI-AR眼鏡」市場の最前線 ～グローバル企業の動向と市場展望から導く次の戦略～ 沖縄工作室合同会社 Founder&CEO 沖本 真也 氏
10/15(水) 25488	【持続可能な水産業の構築に向けて】 スマート水産業の取組動向と関連水産法務 ～事業者が押さえるべき法規制・取組事例を解説～ 松田総合法律事務所 パートナー弁護士 農林水産業法務チームリーダー 菅原 清暁 氏
10/16(木) 25413	新たな宇宙ビジネスとNECの挑戦 一般社団法人SPACETIDE 理事兼CSO 佐藤 将史 氏 日本電気株式会社 NECフェロー 航空宇宙領域 三好 弘晃 氏

開催日	テーマ・講師
10/20(月) 25469	進化するAI×ロボットの最新動向 ～国家プロジェクトとロボット企業の戦略～ 国立研究開発法人産業技術総合研究所 フェロー 持丸 正明 氏 株式会社d-strategy, inc 代表取締役 株式会社Third Ecosystem, inc CEO 東京国際大学 データサイエンス研究所 特任准教授 小宮 昌人 氏
10/22(水) 25443	【内閣府／総務省／文部科学省／経済産業省】 令和7年度 AI関連政策最前線 内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局 人工知能政策推進室 参事官補佐 前田 志保理 氏 総務省 国際戦略局 技術政策課 研究推進室 課長補佐 熊原 涉 氏 文部科学省 研究振興局 参事官(情報担当)付 参事官補佐 藤木 誠一郎 氏 経済産業省 商務情報政策局 情報経済課 ガバナンス戦略国際調整官 宇田川 翔 氏
10/23(木) 25438	【日米中欧の企業、政府の巨額投資による競争激化】 量子コンピュータの技術、ビジネス動向 ～ハードウェア・ソフトウェア・クラウド・アプリの実用化展望～ 法政大学 情報科学部 教授 川畠 史郎 氏
10/23(木) 25471	生成AI時代のGRC (ガバナンス・リスク・コンプライアンス)管理 東京海上ディーアール株式会社 ビジネスリスク本部 上級主席研究員 青島 健二 氏
10/27(月) 25473	世界で開発が加速する光電融合が切り拓く新市場 ～データセンター・通信にとどまらない次世代インフラ産業の大変革とビジネス機会～ (株)情報通信総合研究所 ICTリサーチ・コンサルティング部 主席研究員 手嶋 彩子 氏 (株)情報通信総合研究所 ICTリサーチ・コンサルティング部 主任研究員 張 怡 氏
10/28(火) 25420	データセンタービジネスのすべて ～基礎から全体像・最新トレンドまでを押さえ、参入機会や将来を見据える～ 株式会社RSI 代表取締役 杉浦 日出夫 氏
10/28(火) 25437	【内閣官房／警察庁／金融庁／総務省／経産省】 サイバーセキュリティ政策最新動向2025 内閣官房 国家サイバー統括室 参事官補佐 宇仁 伸吾 氏 警察庁 サイバー警察局 サイバー企画課付 岩崎 文香 氏 金融庁 総合政策局 リスク分析統括課 ITサイバー・経済安全保障監理官室 課長補佐 香村 光彦 氏 総務省 サイバーセキュリティ統括官室 統括補佐 鮫島 清豪 氏 経済産業省 商務情報政策局 サイバーセキュリティ課 係長 小山 智 氏
10/31(金) 25500	【次世代の量子勢力図】 米中の量子コンピュータ開発競争 ～加速する研究開発・商用展開と日本の展望～ blueqat株式会社 代表取締役CEO 渡辺 雄一郎 氏
11/5(水) 25474	ドコモR&Dの未来通信技術への挑戦 ～注目技術トレンドとIOWN/6Gへの取り組み～ (株)NTTドコモ R&Dイノベーション本部 R&D戦略部 研究開発推進担当 兼 IOWN連携推進 担当部長 澤向 信輔 氏
11/5(水) 25497	宇宙ビジネスの最新潮流 ～急上昇トレンドの地球周回軌道・月経済圏 ～法規制・ガバナンス動向～ PwCコンサルティング合同会社 シニアマネージャー 榎本 陽介 氏 PwCコンサルティング合同会社 マネージャー 加藤 松明 氏
11/7(金) 25556	【AI/HPC・車載需要拡大を背景に】 ASEAN半導体の現在地と勝ち筋を読む ～国×バリューチェーン軸での俯瞰と論点整理～ 株式会社ローランド・ベルガー Asia Japan Desk シニア・プロジェクトマネージャー 橋本 修平 氏
11/7(金) 25501	防衛省・自衛隊のサイバー関連施策 ～能動的サイバー防御の実施を見据えて～ 防衛省 整備計画局 サイバー整備課 課長 荒 心平 氏

開催日	テーマ・講師
11/13(木) 25504	【内閣府／総務省／国土交通省】 令和7年度 スマートシティ関連政策最前線 内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局 企画官 中村 雄介 氏 総務省 情報流通常行政局 地域通信振興課 デジタル経済推進室 課長補佐(スマートシティ・補助事業担当) 猿田 達彦 氏 国土交通省 都市局 国際・デジタル政策課 デジタル情報活用推進室 企画専門官 小林 真大 氏
11/19(水) 25506	宇宙政策の最新動向2025 内閣府 宇宙開発戦略推進事務局 参事官補佐 川嶋 正輝 氏 総務省 國際戦略局 宇宙通信政策課 係長 佐々木 亮 氏 文部科学省 研究開発局 宇宙開発利用課 開発係長 吉岡 佑真 氏 経済産業省 製造産業局 宇宙産業課 総括係長 関口 愛彩 氏 防衛省 防衛政策局 戦略企画参事官付 戦略第1班(併)戦略第3班 係長 細野 榎大 氏
11/21(金) 25567	【フードテックとウェルネスが牽引する成長市場】 東南アジア食品市場の最新トレンドと 拡大するビジネスチャンス ～日系企業が取るべきポジショニングと成長戦略～ 株式会社ローランド・ベルガー プリンシパル／ジャパンデスク統括 下村 健一 氏
11/25(火) 25541	【東京都／湖西市】 水道スマートメーターの導入とデータ利活用 東京都 水道局 総務部 企画調整課長 向本 圭太郎 氏 静岡県 湖西市 上下水道課 主任 倉田 智哉 氏
11/25(火) 25562	【国際競争で勝ち抜くための戦略】 量子ネットワーク戦略と通信キャリアの新たな役割 ～社会実装と標準化に向けた日本の選択肢～ 株式会社NTTデータ経営研究所 ビジネスransフォーメーションユニット マネージャー 須藤 哲史 氏
11/25(火) 25543	【文部科学省／経済産業省】 半導体関連政策の最前線 文部科学省 研究開発局 環境エネルギー課 半導体エレクトロニクス推進室 室長補佐 松本 拓郎 氏 経済産業省 商務情報政策局 情報産業課 課長補佐 斎藤 尚史 氏
11/28(金) 25568	生成AI・AIエージェントで世界はどう変わる ～AI技術の発展の見通し～ 株式会社GenesisAI 代表取締役社長／CEO 北陸先端科学技術大学院大学 客員教授 今井 翔太 氏
12/1(月) 25535	新たな土地改良長期計画について ～農業の構造転換や国土強靱化の実現に向けた 土地改良事業の役割と今後～ 農林水産省 農村振興局 設計課 計画調整室 計画企画班 課長補佐 池谷 拓二 氏
12/2(火) 25557	【戦略と実務をつなぐ、Agentic AI活用の最新シナリオ】 Agentic AIが変える経営の未来 ～企業のOSを書き換え、新市場のルールを創する～ アクセンチュア株式会社 ビジネスコンサルティング本部 ストラテジーグループ マネジング・ディレクター 唐澤 鵬翔 氏
12/2(火) 25593	AI がもたらした“リテール・コマース”変革 ～初開催NRF EUROPE 2025 から、2026年のリテールテック・トレンドを予測～ 株式会社電通プロモーションプラス 木村 仁昭 氏
12/3(水) 25580	【量子計算が“感性”と“環境”を変える】 量子コンピュータ最前線と新展開 ～金融・化学を超えて、“匂い”から“農業”まで広がる新たな応用領域～ 株式会社NTTデータグループ Innovation技術部 イノベーションセンタ 主任 磯部 太吾 氏
12/3(水) 25564	【消費者専門調査会による規制強化の検討、拡大する不正被害と消費者問題を踏まえて】 キャッシュレス決済の最新動向と 2026年に向けた展望 ～5年先のキャッシュレス戦略を見極める～ 山本国際コンサルタント代表／ 明治学院大学法学院講師 山本 正行 氏

開催日	テーマ・講師
12/4(木) 25533	【生成AIの次に来る波】 NVIDIAが示したフィジカルAIの衝撃 ～日本製造業が掴むべき市場機会と事業化の道筋～ 株式会社インフラコモンズ 代表取締役 今泉 大輔 氏
12/11(木) 25537	NTT版LLM「tsuzumi2」の研究開発とビジネス動向 NTT株式会社 人間情報研究所 思考処理研究プロジェクト グループリーダー 斎藤 邦子 氏 NTT株式会社 研究開発マーケティング本部 マーケティング部門 R&Dマーケティング担当 担当部長 工藤 伊知郎 氏
12/11(木) 25587	2026年のモバイルビジネスはどう動くか ～行き過ぎた規制の副作用と競争ルール見直しがもたらす新局面～ 株式会社野村総合研究所 シニアパートナー 北 俊一 氏 株式会社ニューズドテック 代表取締役社長 粟津 浜一 氏
12/15(月) 25585	【AI活用が企業競争力を左右する今】 生成AIの導入・利用にあたっての 法的リスクと対策 ～秘密情報の流出や著作権侵害を防ぐ安全なAI活用法～ 弁護士法人内田・鮫島法律事務所 パートナー弁護士 高瀬 亜富 氏
12/16(火) 25571	【シリコンバレーの最先端AI戦略】 2026年はインテリジェント・エンタープライズ元年 米国 イノベーション グローバル キャピタル 代表取締役 京極 康信 氏
12/17(水) 25539	【内閣府／理化学研究所／産業技術総合研究所】 量子政策と社会実装に向けた最新動向 内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局 政策企画調査官(量子・マテリアル担当) 佐藤 邦洋 氏 (国研)理化学研究所 量子コンピュータ研究センター 副センター長 萬 伸一 氏 (国研)産業技術総合研究所 量子・AI融合技術ビジネス開発グローバル研究センター 副センター長 堀部 雅弘 氏
12/18(木) 25575	【ソフトバンクの生成AI戦略を支える中核企業】 Gen-AXのAIエージェント戦略 ～問い合わせ業務における生成AI実装の最前線～ Gen-AX株式会社 営業統括本部 エバンジェリスト 鈴木 祥太 氏
12/19(金) 25576	【次世代のデジタルマネー】 金融の未来図-主役はステーブルコイン? ～ビジネスはどう変わらるのか?～ SBI金融経済研究所株式会社 統括主任研究員 中山 靖司 氏
12/22(月) 25572	量子技術民主化に向けたKDDIの挑戦 ～AI・量子共通基盤技術の取り組み～ 株式会社KDDI総合研究所 AI部門 量子コンピューティンググループ KDDI株式会社 先端技術研究本部 基盤技術研究部 量子計算機応用グループ グループリーダー 碑園 泰彦 氏 KDDI株式会社 先端技術企画本部 先端企画統括部 企画グループ グループリーダー 杉山 浩平 氏
12/23(火) 25592	令和8年度水産予算概算要求と施策の重点 スマート水産業と 養殖業成長産業化総合戦略の推進施策 水産庁 増殖推進部 研究指導課 先端技術班(兼スマート水産業担当) 金子 貴臣 氏 水産庁 増殖推進部 栽培養殖課 養殖企画班 課長補佐 田上 航 氏