

2017年開催実績表
ブロードバンド&グローバル戦略特別セミナー

開催日	テーマ・講師
1/13(金) 17018	<p>【シリコンバレー最新レポート】 トランプ新政権と激動のAI動向 2017 －米国次期政権のAI基本戦略と大失業時代への対応策 －AIスマホ「Google Pixel」ライブデモとGoogleのAI事業戦略</p> <p style="text-align: right;">米国 VentureClef社 代表/アナリスト 宮本 和明 氏</p>
1/17(火) 17040	<p>IT戦略研究会主催 ～2020年東京オリ・パラに向けて/IoT・AIの展望と影響～ メディア/IT/サービス/コンテンツ/クールジャパンの現在と未来</p> <p style="text-align: right;">慶應義塾大学 メディアデザイン研究科 教授(博士) 中村 伊知哉 氏</p>
1/23(月) 17042	<p>海上・船舶のICT最前線 ～船陸・船舶通信でのアプリ開発やデータ活用事例等のトレンド～</p> <p style="text-align: right;">古野電気株式会社 船用機器事業部 衛星通信部 次長 寺田 秀行 氏 同 営業課 主任技師 小嶋 達也 氏</p>
1/23(月) 17050	<p>◆オンラインによるライブセミナーも選べます(PC配信)◆ 転換点を迎える自動車業界2017 ～トランプ新政権の影響他、トピックと今後とるべき針路～</p> <p style="text-align: right;">株式会社みずほ銀行 産業調査部 調査役 竹田 真宣 氏</p>
1/24(火) 17016	<p>トヨタ流「QAネットワーク」 すべての製造業の不良品撲滅に効く</p> <p style="text-align: right;">株式会社ワールドテック 講師 元(株)デンソー 愛知工業大学 工学部 機械学科 非常勤講師 皆川 一二 氏</p>
1/24(火) 17059	<p>AI, IoT, AR・VR, ロボット, メディカルIT, Fintech 2017年世界のイノベーショントレンド ～シリコンバレーのVCが予見するトランプ政権と新たな潮流～</p> <p style="text-align: right;">Fenox Venture Capital, Managing Director & CEO アニス・ウッツァマン 氏</p>
1/25(水) 17028	<p>◆オンラインによるライブセミナーも選べます(PC配信)◆ －速報－【CES2017】クルマの技術・市場トレンドと10～20年後の方向性 ～ADAS/自動運転/コネクテッド・カー/IVI/ICT～ インテル 事業開発・政策推進 チーフ・アドバンストサービス アーキテクト 兼 ダイレクター</p> <p style="text-align: right;">名古屋大学 客員准教授 野辺 継男 氏</p>
1/25(水) 17043	<p>【ビジネス環境が激変する中、2025年貴社は存続していますか？】 未来予測と生き残るための新規事業戦略2017 ～Google, Apple, Facebook, Uber, airbnb, Netflix等 グローバルイノベーターCEOの頭の中をのぞく～</p> <p style="text-align: right;">(株)ICTソリューション・コンサルティング 代表取締役社長 (株)デジタルイノベーション研究所 代表/クリエイター 富永 孝 氏</p>
1/26(木) 17011	<p>【年初に見ておきたい！2017年以降狙い撃ちすべき注目ビジネス】 ICT×成長産業×新事業圧倒的に勝ち抜くための情報収集・利活用ノウハウ ～不確実なトレンド変化と意外な盲点～</p> <p style="text-align: right;">(株)日本能率協会総合研究所 MDB事業部 第1情報サービス部 部長 菊池 健司 氏</p>
1/26(木) 17019	<p>【NICT/NTTデータ経営研究所/アウディ】 クルマ×脳科学への挑戦 ～ヒューマンセンシング技術の可能性と自動車の開発・評価、マーケティングへの応用展望～</p> <p style="text-align: right;">株式会社NTTデータ経営研究所 情報未来研究センター ニューロイノベーションユニット マネージャー 茨木 拓也 氏 国立研究開発法人 情報通信研究機構 (NICT) 脳情報通信融合研究センター 脳機能解析研究室 副室長 成瀬 康 氏 アウディジャパン株式会社 マーケティング本部 リサーチプロジェクトリーダー 後藤 晋哉 氏</p>
1/27(金) 17034	<p>【欧米各メーカー、サプライヤーの最新動向2017】 自動運転社会とビジネス戦略 ～これからの自動車に求められるのは、自動化、電化、コネクテッド、シェアリング～</p> <p style="text-align: right;">自動車ジャーナリスト 川端 由美 氏</p>
1/30(月) 17054	<p>自動運転・安全運転支援の最前線</p> <p style="text-align: right;">国土交通省 自動車局 技術政策課 調査員 山口 大助 氏 株式会社デンソー ADAS推進部 部長 松ヶ谷 和沖 氏 日産自動車株式会社 環境・安全技術渉外部 技術顧問 福島 正夫 氏 株式会社本田技術研究所 四輪R&Dセンター 第12技術開発室 上席研究員 横山 利夫 氏 ダイナミックマップ基盤企画株式会社 副社長 濱田 満昌 氏</p>
2/1(水) 17058	<p>【第二段】変なホテルを企てた奇才 富田 直美氏が全ての疑問に応える 勝ち続けるための事業開発力とロボット・AIビジネスの可能性 ～他社、顧客を巻き込み急成長を遂げているハウステンボスのエコシステム～</p> <p style="text-align: right;">ハウステンボス(株) 取締役CTO(最高技術責任者) 富田 直美 氏</p>

開催日	テーマ・講師
2/2(木) 17012	【日米欧・先進企業を知財情報戦略であぶり出す】 自動運転大革命 生き残りをかけた新規事業戦略と将来予測 ～覇権争いが過熱するOEMメーカーやTier1と新興IT系企業の 今後の展開を大胆予測、日本企業にとつての脅威とは～ (株)三井物産戦略研究所 技術・イノベーション情報部 知的財産室 室長 弁理士/AIPE認定 シニア知的財産アナリスト 山内 明 氏
2/7(火) 17036	【新事業担当者、各部門リーダー、経営層に求められる】 未来ビジネス2025と事業変革 ～今の組織(生産性)で2020年を乗り越えられますか？ 事業戦略だけでは適応できない、生き残るためのマネジメント戦略～ (株)ICTソリューション・コンサルティング 代表取締役社長 インテリジェントデザイナー 富永 孝 氏 (株)NTTデータ経営研究所 経営戦略ユニット アソシエイト パートナー 岩泉 謙吾 氏
2/8(水) 17009	【日産自動車】自動運転に求められるカーエレクトロニクスの信頼性 日産自動車(株) 電子技術・システム技術開発本部 電子アーキテクチャ開発部 総括グループ 田中 裕史 氏
2/9(木) 17035	会話ロボットの未来と事業機会 ～進化する人工知能、IoTとの融合により拡大する活用領域～ (株)国際電気通信基礎技術研究所 知能ロボティクス研究所長・ATRフェロー 萩田 紀博 氏 東日本電信電話(株) ビジネス開発本部 第三部門 未利用層開拓担当課長 菅 光介 氏 ユカイ工学(株) CEO 代表 青木 俊介 氏 (株)DMM.com .make事業部長 白井 秀範 氏
2/13(木) 17035	<自民党 山際 大志郎 衆議院議員 特別招聘> カジノを含むIR推進法案と政府の取組・今後 ～IR実施法案制定に向けた最新動向～ 自由民主党 副幹事長 衆議院議員(元経済産業副大臣) 国際観光産業振興議員連盟(IR議連)所属 山際 大志郎 氏
2/15(水) 17075	総務省/経済産業省 平成28年度補正・平成29年度予算とIT関連重点施策 総務省 情報通信国際戦略局 情報通信政策課 統括補佐 西潟 暢央 氏 経済産業省 商務情報政策局 情報政策課 政策企画委員 瀧島 勇樹 氏
2/22(水) 17087	内閣府・AICE/トヨタ・ホンダ SIP革新的燃焼技術・AICEの取組みとトヨタ・ホンダの次世代パワートレイン 内閣府 政策統括官(科学技術・イノベーション担当)付 参事官(エネルギー・環境担当) 田中 紀彦 氏 日産自動車株式会社 パワートレイン開発本部 AICE運営委員会 委員長 木村 修二 氏 トヨタ自動車株式会社 パワートレインカンパニー エンジン先行設計部 部長 友田 晃利 氏 株式会社本田技術研究所 第3技術開発室 上席研究員 新里 智則 氏
2/23(木) 17064	～衆院可決された「カジノ法案」急速に走り出した議論～ 日本版カジノ法の要点とカジノビジネスへの参入 バーカー&マッケンジー法律事務所 弁護士・ニューヨーク州弁護士 本間 正人 氏
2/24(金) 17084	IR・カジノビジネス事業化に向けて ～コストとベネフィット/ビジネスモデル/各エリアの状況/AI・セキュリティ技術とデータ分析～ 東洋大学 国際地域学部 国際観光学科 准教授 佐々木 一彰 氏 キャピタル&イノベーション株式会社 代表取締役 小池 隆由 氏 株式会社富士通研究所 知識情報処理研究所 人工知能研究センター 主席研究員 渡部 勇 氏
2/27(月) 17074	2017年クラウドで勝ち抜くための3大テーマ ー大激戦！IT最大市場「業務システムクラサバのクラウド化」大移動 ーIoT/AI/デジタルマーケティング時代のデータセンター選定の重要性 ー勝ち抜く提案力！求められる「クラウド★プロデューサー」 総務省 総合通信基盤局 電気通信事業部 データ通信課 課長補佐 赤川 達也 氏 NCRI株式会社 会長(工学博士) 津田 邦和 氏 NCA寒冷地GEDC推進フォーラム 会長/DEECOP研究会 会長 株式会社データドック 代表取締役社長CEO 宇佐美 浩一 氏
2/28(火) 17095	Xevo/デンソー 自動運転(レベル3)とSDL・HMIの最前線 ～CES・デトロイトショーの分析と実現に向けた課題～ Xevo(株) 代表取締役 兼 オートモーティブ事業部長 穂坂 浩司 氏 (株)デンソー ICT事業部 コックピットシステム開発室 担当部長 寺島 規朗 氏 ライター・ジャーナリスト 佐藤 耕一 氏
3/6(月) 17079	◆オンラインによるライブセミナーも選べます(PC配信)◆ 自動車部品メーカーの次世代戦略 ～電動化・自動運転・コネクティッドカー時代に生き残るための処方箋～ PwCコンサルティング合同会社 Strategy&東京オフィス パートナー 白石 章二 氏 Strategy&東京オフィス マネージャー 玉越 豪 氏

開催日	テーマ・講師
3/7(火) 17053	ロボティクス革命2020 ー勝者になるためのマネタイズ方法 ーロボット・AIは実務的なビジネスの場へ (株)ICTソリューション・コンサルティング 代表取締役社長 インテリジェントデザイナー 富永 孝 氏 プライスウォーターハウスクーパース(株) パートナー 松永エリック・匡史 氏
3/9(木) 17099	利益創出に向けた NTTのグローバル戦略2017 ～1年後の進捗と今後の方向性～ 日本電信電話株式会社 取締役 グローバルビジネス推進室長 奥野 恒久 氏
3/14(火) 17092	平成29年度 消防庁の重点施策とICT活用 消防庁 総務課 理事官 岡田 芳和 氏 消防庁 総務課 消防技術専門官 中越 康友 氏 消防庁 救急企画室 理事官 大嶋 文彦 氏 消防庁 防災情報室 課長補佐 明田 大吾 氏 消防庁 防災課 災害対策官 田中 克尚 氏 消防庁 地域防災室 課長補佐 森 麻理子 氏
3/15(水) 17098	【14年ぶりの大改正、個人情報保護法 5月施行直前】 IoT、AI時代のデータ活用・防御に関する政策と実務 光和総合法律事務所 パートナー 弁護士 永井 徳人 氏 総務省 総合通信基盤局 電気通信事業部 消費者行政第二課 専門職 弁護士 渡邊 涼介 氏 (株)Niサイバーセキュリティ 代表取締役/ニスコム(株) 取締役 三石 剛史 氏
3/21(火) 17104	5月30日改正個人情報保護法全面施行 AI・IoT時代のデータ流通・活用 ～法改正、環境整備の最新動向・世界に先駆けたIoTデータ流通プラットフォームと分析事例～ 個人情報保護委員会 事務局 参事官 小川 久仁子 氏 内閣官房 情報通信技術総合戦略室 内閣参事官 山路 栄作 氏 EverySense,Inc. CEO/エブリセンスジャパン株式会社 代表取締役CTO 工学博士 眞野 浩 氏 株式会社Zaim 代表取締役 関歳 孝子 氏
3/22(水) 17113	総務省ICT利活用政策の最前線 ～地域IoT実装、ビッグ&オープンデータ、テレワーク、セキュリティ、防災・教育・医療など～ 総務省 情報流通行政局 地方情報化推進室長 吉田 恭子 氏 総務省 情報流通行政局 情報流通振興課 企画官 渋谷 闕志彦 氏 総務省 情報流通行政局 情報流通振興課長 今川 拓郎 氏 総務省 情報通信国際戦略局 参事官(サイバーセキュリティ戦略担当) 大森 一颯 氏 総務省 情報流通行政局 地域通信振興課長 加藤 主税 氏 総務省 情報流通行政局 情報通信利用促進課長 御厩 祐司 氏 総務省 情報流通行政局 情報流通高度化推進室長 吉田 宏平 氏
3/23(木) 17108	IoT・AI関連ビジネスを成功に導く法務・知財戦略 ～既存の法務体制では対応しきれない、ビッグデータ、個人情報の取扱い時の課題と事業成功への近道～ GVA法律事務所 代表弁護士/シンガポール外国法弁護士 山本 俊 氏 弁護士/弁理士 恩田 俊明 氏
3/23(木) 17134	情報通信で世界をリードする国となるために ～シェアリングエコノミー、AI/自動運転車、5G等将来のネットワーク、他～ 総務省 総務審議官 鈴木 茂樹 氏
3/30(木) 17119	【シリコンバレー最新レポート】 AI×自動運転車・ロボット ～製品開発で決定的な役割を果たす高度なインテリジェンスへの挑戦～ ー自動運転車がAI-Defined Carsと呼ばれる理由 ーロボットはCloud RoboticsとArtificial General Intelligenceに向かう 米国 VentureClef社 代表/アナリスト 宮本 和明 氏
4/11(火) 17124	加速するチャットボット・AI アクセントチュア(株) デジタルコンサルティング本部 アクセントチュア・デジタル・ハブ統括 マネジング・ディレクター 保科 学世 氏 NTTコミュニケーションズ(株) アプリケーション&コンテンツサービス部長 工藤 潤一 氏
4/13(木) 17132	NTT東日本の新ビジネス戦略2017 ～光コラボレーションモデル・2年後の進捗と新規サービス創出への取り組み～ 東日本電信電話株式会社 ビジネス開発本部 第四部門長 滝澤 正宏 氏
4/18(火) 17112	AI・ロボットで成功する新規事業のつくり方 ～新たなビジネスを探り新規事業を企画する～ EYアドバイザリー・アンド・コンサルティング株式会社 ジャパン・イノベーションリーダー 園田 展人 氏 株式会社ミレニアムパートナーズ 代表取締役 秦 充洋 氏

開催日	テーマ・講師
4/19(水) 17125	自動運転の法整備最前線とレベル3までの課題、展望 ー警察庁、国交省、経産省の議論動向、現行法の変容の可能性 ーシステムとヒューマンファクター課題 明治大学法科大学院 専任教授/日本民事訴訟法学会 理事 中山 幸二 氏 国立研究開発法人産業技術総合研究所 自動車ヒューマンファクター研究センター 行動モデリング研究チーム 研究チーム長 佐藤 稔久 氏
4/19(水) 17168	GoogleのルールメイキングとAI/データ・イノベーション戦略 グーグル合同会社 執行役員 公共政策・政府渉外担当 杉原 佳堯 氏
4/20(木) 17109	AI、自動運転等の最新技術の法的規制とビジネスチャンス ～規制が確立していない今だからこそ生じるチャンスをいち早くつかむ～ グローウィル国際法律事務所 代表弁護士/みらいチャレンジ株式会社 代表取締役 SAMURAI INNOVATIONPTE.Ltd(シンガポール法人) CEO 中野 秀俊 氏
4/21(金) 17137	総務省/マイクロソフト/NEC/GLOCOM AIネットワーク社会・各社のAI戦略とインパクト 総務省 情報通信政策研究所 調査研究部長 福田 雅樹 氏 日本マイクロソフト株式会社 業務執行役員 ナショナルテクノロジーオフィサー 田丸 健三郎 氏 日本電気株式会社 中央研究所 データサイエンス研究所 主席研究員 森永 聡 氏 国際大学 GLOCOM 客員研究員 林 雅之 氏
4/24(月) 17136	【スマホ登場以来のサービスプラットフォームとなるか?】 Amazon Alexaの衝撃 ～IoT時代にネット、通信、放送ビジネスとの連携～ (株)野村総合研究所 ICT・メディア産業コンサルティング部 上級コンサルタント 廣戸 健一郎 氏
4/26(水) 17126	【現地に精通し、強力なネットワークを有する講師陣による】 イスラエルの自動運転最前線 ～グローバルトップ企業から最も注目される世界最先端テクノロジーと研究・開発トレンドを見据えた事業戦略～ トーマツベンチャーサポート株式会社 イスラエルチームリーダー 森 主門 氏 株式会社サムライインキュベート 代表取締役 榎原 健太郎 氏 アライアンス担当 寺久保 拓摩 氏
4/27(木) 17152	警察の情報通信システムの現状と課題 警察庁 情報通信局 通信施設課 課長補佐(計画・企画担当) 伊藤 琢範 氏
5/18(木) 17160	【IoT急拡大期の新規成長産業を読み解く】 IoT×新事業を成功させるための情報収集・利活用ノウハウ ～伸びるビジネスをチェックするシンプルな手法、思考のコツ～ (株)日本能率協会総合研究所 MDB事業部 コンサルティングサービス部 部長 菊池 健司 氏
5/24(水) 17197	RPA革命の衝撃 ～急速に進む国内外エンタープライズAIの可能性と課題～ IT・メディアコンサルタント 山崎 秀夫 氏 RPAテクノロジーズ株式会社 代表取締役社長 大角 暢之 氏
5/25(木) 17184	トヨタのロボット戦略2020 トヨタ自動車株式会社 パートナーロボット部 部長 玉置 章文 氏
5/26(金) 17157	理研AIPセンターの取組みと人工知能研究の最新動向 (国研)理化学研究所 革新知能統合研究センター長 東京大学 大学院新領域創成科学研究科 教授 杉山 将 氏
5/26(金) 17195	内閣官房/総務省の東京オリ・パラ重点施策とITシステム 内閣官房 東京オリンピック競技大会・東京パラリンピック競技大会 推進本部 事務局 参事官 長谷川 和弘 氏 総務省 情報通信国際戦略局 情報通信政策課長 小笠原 陽一 氏 スポーツITコンサルタント 田崎 雅彦 氏
5/31(水) 17208	横浜市/千葉市 情報システムの現状・課題・今後 横浜市 総務局 しごと改革室 ICT担当部長 田島 裕 氏 千葉市 総務局 情報経営部 業務改革推進課 課長 長峯 道宏 氏
5/31(水) 17213	シェアリング時代のより良いビジネスのために シェアリングエコノミービジネスにおける法的留意点 TMI総合法律事務所 弁護士 波多江 崇 氏 弁護士 菅野 邑斗 氏
6/8(木) 17214	NTT東日本の事業動向と資材調達戦略2017 東日本電信電話株式会社 資材調達センタ 所長 田村 彰敏 氏
6/12(月) 17216	NTT東日本 固定電話のIP網移行に向けて 東日本電信電話株式会社 経営企画部 営業企画部門長 飯塚 智 氏

開催日	テーマ・講師
6/13(火) 17211	行政のAIを活用した実証実験と今後の展開 (一社)行政情報システム研究所 調査普及部 主席研究員 狩野 英司 氏 千葉市 市民局 市民自治推進部 広報広聴課 課長 松島 隆一 氏 (株)三菱総合研究所 社会ICT事業本部 主席研究員 村上 文洋 氏 川崎市 総務企画局 情報管理部 ICT推進課 川崎 秀行 氏 東京大学 大学院経済学研究科 経済学部 教授 柳川 範之 氏
6/20(火) 17199	【IoT時代に即した『使える』契約書作成】 実践:ITビジネスの契約実務 ～ソフトウェアライセンス契約、クラウドサービス利用契約、データ提供契約をもとに～ 弁護士法人 内田・鮫島法律事務所 弁護士 高瀬 亜富 氏
6/20(火) 17217	【BMW/日産/京大発EVベンチャーGLM】 電気自動車の最新動向と事業戦略～今後のロードマップ、新規参入プレイヤーの狙い～ 山根健オフィス 代表(BMW Japan 前・技術顧問) 山根 健 氏 GLM(株) 代表取締役 小間 裕康 氏 日産自動車(株) EV・HEVシステム開発部 部長 渋谷 彰弘 氏
6/21(水) 17218	【ソフトバンクグループ】 ARMの半導体事業とIoT戦略 ～スマホ、自動車、スマート家電、ヘルスケア・・・拡大するARMの世界～ アーム(株) 代表取締役社長 内海 弦 氏 アーム(株) IoTビジネスユニット Director IoT sales 春田 篤志 氏
6/21(水) 17218	官民データ活用推進基本計画の概要とマイナンバーの活用に向けて 内閣官房 内閣審議官(IT総合戦略室・マイナンバー担当) 向井 治紀 氏
6/23(金) 17224	自動運転実用化動向とその先 内閣府SIP 自動運転システム サブプログラム・ディレクター 日産自動車(株) R&Dエンジニアリング・マネジメント本部 グローバル技術渉外部 技術顧問 福島 正夫 氏 アイサンテクノロジー(株) MMS事業部 部長 佐藤 直人 氏 セコム(株) IS研究所 コミュニケーションプラットフォームディビジョン ディビジョンマネージャー 松本 泰 氏
6/26(月) 17230	国家戦略特区と地方創生の最前線2017 ～改正特区法案・規制の「サンドボックス」制度と地方創生の本格的な事業展開～ 内閣府 地方創生推進事務局 企画調整官 竹内 重貴 氏 内閣官房 まち・ひと・しごと創生本部事務局 参事官補佐 吉田 元紀 氏
6/27(火) 17225	【未来予測2025】 規制緩和ビジネスのチャンスとリスク －異種格闘技の新しい業界秩序の中で勝者になるために－ (株)ICTソリューション・コンサルティング 代表取締役社長 インテリジェントデザイナー 富永 孝 氏
7/5(水) 17254	【シリコンバレー最新レポート】 量子コンピュータの衝撃 ～Google、IBM、Microsoftの最新動向を分析、 スパコンを遙かに越える量子コンピュータの基礎から事業戦略まで徹底解説～ 米国 VentureClef社 代表/アナリスト 宮本 和明 氏
7/11(火) 17234	NTTグループの2017年度事業戦略 日本電信電話株式会社 経営企画部門 経営企画担当部長 北村 亮太 氏 東日本電信電話株式会社 経営企画部 経営管理部門長 中根 毅弘 氏 西日本電信電話株式会社 経営企画部 経営管理部門長 桂 一詞 氏
7/12(水) 17255	【シリコンバレー最新レポート】 最強のヘルスケア×AIと新事業戦略 ～今年最大のブレイクスルー/情報と医療の垣根を超えた新しい産業が誕生する～ 米国 VentureClef社 代表/アナリスト 宮本 和明 氏
7/20(木) 17267	【未来予測2025:物流、金融、商社、メディアを襲うショック】 2018年 新たな商流革命が始まる －既に起きているカネ、モノ、情報の逆流化と21世紀型ビジネスモデルの創り方－ (株)ICTソリューション・コンサルティング 代表取締役社長 インテリジェントデザイナー 富永 孝 氏
7/21(金) 17265	警察におけるサイバーセキュリティ戦略 警察庁長官官房総務課課長補佐 長官官房参事官(サイバーセキュリティ対策担当)付 藤本 大介 氏
7/24(月) 17250	【トヨタグループ15社より支援を受け、加速する開発】 空飛ぶクルマへのカーティベーターの挑戦 CARTIVATOR 代表 中村 翼 氏

開催日	テーマ・講師
7/25(火) 17271	ITS・自動運転の最前線 内閣官房 情報通信技術(IT)総合戦略室 参事官補佐 大嶋 宏明 氏 内閣府 政策統括官(科学技術・イノベーション担当)付 SIP自動走行システム担当 政策調査員 竹馬 真樹 氏 警察庁 交通局 交通企画課兼 交通規制課 課長補佐 関川 朋大 氏 総務省 電波部 移動通信課 新世代移動通信システム推進室 課長補佐 増子 喬紀 氏 日産自動車株式会社 環境・安全技術渉外部 技術顧問 福島 正夫 氏 株式会社本田技術研究所 四輪R&Dセンター 統合制御開発室 上席研究員 横山 利夫 氏
7/25(火) 17263	インフラ老化対策への政策動向と官民連携 内閣府参与 総合科学技術イノベーション会議 SIPインフラ維持管理・更新・マネジメント技術 プログラムディレクター 横浜国立大学 先端科学高等研究院 上席特別教授 藤野 陽三 氏 国土交通省 総合政策局 参事官(社会資本整備)付 社会資本整備企画係長 境野 滋彦 氏 みずほ総合研究所株式会社 社会・公共アドバイザー部 官民連携事業推進室 主任研究員 丸山 正輝 氏
7/27(木) 17260	自動運転に関する警察庁、金沢大学の取組 警察庁 長官官房 参事官(高度道路交通政策担当) 佐野 裕子 氏 金沢大学 新学術創成研究機構 未来社会創造研究コア 自動運転ユニット ユニットリーダー 准教授 菅沼 直樹 氏
8/4(金) 17266	【競争を勝ち抜く上で必須となる】 IoT・AIの戦略と実用化に伴う法律実務 ～データ活用とAI開発を中心とした知的財産・アライアンス戦略～ 西村あさひ法律事務所 弁護士ニューヨーク州弁護士 福岡 真之介 氏
8/23(水) 17280	【インテル/BMW/デンソー/コンチネンタル】 完全自動運転の日欧米各社が描く将来像 ～レベル4実現時の新事業の可能性、異業種間連携の必要性～ インテル 事業開発・政策推進ダイレクター 兼 チーフ・アドバンストサービス・アーキテクト 名古屋大学 客員准教授 野辺 継男 氏 ビー・エム・ダブリュー(株) デベロップメント・ジャパン本部長 Lutz Rothhardt 氏 (株)デンソーアイティラボラトリ 代表取締役社長 平林 裕司 氏 コンチネンタル・オートモーティブ・ジャパン(株) インテリア・エレクトロニクス・ソリューションズ 日本代表 円満宇 大輔 氏
8/24(木) 17301	新決済サービス2017-18 ～国内政策・法制度、事業者動向、仮想通貨・ブランドデビットの課題、海外情勢等～ 山本国際コンサルタンツ代表/関東学院大学経済学部講師 山本 正行 氏
8/25(金) 17293	【未来予測2027】 Amazon、GoogleらBIG5にみる新規ビジネスの勝利の方程式 ～顧客インテリジェンスを握るものが世界を制する～ (株)ICTソリューション・コンサルティング 代表取締役社長 インテリジェントデザイナー 富永 孝 氏
8/29(火) 17292	国土交通省/経済産業省/イー・ロジック/ヤマト運輸 IT・ICTを活用した次世代物流の最前線 ～新たな総合物流施策大綱と宅配60億個時代の生産性向上にむけた取組み～ 国土交通省 大臣官房 総務課 企画官(総合政策局(物流)) 平野 達也 氏 経済産業省 商務情報政策局 商務・サービスグループ 物流企画室 係長 田坂 晃一 氏 (株)イー・ロジック 代表取締役 角井 亮一 氏 ヤマト運輸(株) ネットワーク事業開発部 情報ネットワーク戦略課長 畠山 和生 氏
9/5(火) 17295	【先進企業の事業戦略にも多数携わる人工知能の世界的な権威による】 AIをビジネス応用するための具体策 ～自社で即活用できるAIを体得する～ 明治大学 理工学部 情報科学科 教授 高木 友博 氏
9/7(木) 17286	【ドコモAIエージェント・オープンパートナーイニシアティブ構想の全貌】 AIエージェントの取組みと今後 株式会社NTTドコモ 執行役員R&D戦略部長 兼 イノベーション統括部長 大野 友義 氏
9/7(木) 17304	農業へのAI、IoT活用の最先端 ～儲かる農業、データ利活用への最新の取組み～ 農林水産省 農林水産技術会議 事務局 研究企画課 室長(技術政策) 山田 広明 氏 (株)日本総合研究所 創発戦略センター シニアスペシャリスト 内閣府SIP 次世代農林・産業創造技術 サブプログラムディレクター 三輪 泰史 氏 ベジタリア(株) 代表取締役社長 小池 聡 氏
9/13(水) 17316	【Amazon、Apple等イノベーターが本格する参入する有望市場】 大激変するスマートホームビジネス 2025 ～貴社はAI、IoTによってお客様の社会・生活課題を解決できますか?～ (株)ICTソリューション・コンサルティング 代表取締役社長 インテリジェントデザイナー 富永 孝 氏
9/15(金) 17294	【未来予測×新規事業×成長産業】 5年後、10年後の成功をたぐり寄せる情報収集・利活用ノウハウ (株)日本能率協会総合研究所 MDB事業部 コンサルティングサービス部 部長 菊池 健司 氏

開催日	テーマ・講師
9/15(金) 17310	ディープラーニング最新動向とNTTが目指す4つのAI 早稲田大学 理工学術院 基幹理工学部 表現工学科 教授 (国研)産業技術総合研究所 人工知能研究センター 招聘研究員 尾形 哲也 氏 日本電信電話(株) NTTコミュニケーション科学基礎研究所 所長 山田 武士 氏
9/21(木) 17302	宇宙×AI・IoT 政策最新動向と新たなビジネス 内閣府 宇宙開発戦略推進事務局 参事官 高倉 秀和 氏 (株)日本政策投資銀行 企業金融第2部 課長 兼 航空宇宙室長 竹森 祐樹 氏 内閣府 宇宙政策委員会 宇宙民生利用部会 兼 宇宙産業振興小委員会 委員 A. T. カーニー(株) プリンシパル 石田 真康 氏 総務省 宇宙×ICTに関する懇談会 構成員 (株)野村総合研究所 ICT・メディア産業コンサルティング部 上級コンサルタント 佐藤 将史 氏 (株)インフォステラ COO 石亀 一郎 氏
9/26(火) 17312	実用化へと向かう量子コンピュータ ～Google、米国国家プロジェクトの狙いと新たなビジネスへの展望～ 東京工業大学 理学院 物理学系 教授 西森 秀稔 氏 (株)野村総合研究所 IT基盤イノベーション本部 ビジネスIT推進部 上級研究員 藤吉 栄二 氏
9/28(木) 17309	【5G、IoT時代のポストIP】 情報指向ネットワーク(ICN)の衝撃 ～IPの制約を解き放つ通信技術の可能性と課題～ 国立研究開発法人情報通信研究機構 ネットワークシステム研究所 研究マネージャー 朝枝 仁 氏
10/4(水) 17331	【東京大学/総務省/国土交通省/経済産業省】 平成30年度 ドローン関連政策と最新動向 東京大学大学院 工学系研究科 航空宇宙工学専攻 教授 鈴木 真二 氏 総務省 総合通信基盤局 電波部 基幹・衛星移動通信課長 高地 圭輔 氏 国土交通省 航空局 安全部 安全企画課 無人航空機企画調整官 長谷 浩平 氏 経済産業省 製造産業局 産業機械課 ロボット政策室 課長補佐(ドローン担当) 牛嶋 裕之 氏
10/6(金) 17317	平成30年度 5省庁のIT関連重点施策 総務省 情報通信国際戦略局 情報通信政策課 統括補佐 恩賀 一 氏 農林水産省 大臣官房 政策課 技術政策室 課長補佐 北川 泰義 氏 経済産業省 商務情報政策局 総務課 総括係長 田口 周平 氏 文部科学省 生涯学習政策局 情報教育課 課長補佐 松本 眞 氏 国土交通省 総合政策局 情報政策課 氏
10/17(火) 17326	【総務省/NTT西日本/ケイ・オプティコム】 近畿におけるICT関連施策と今後の事業展開 総務省 近畿総合通信局 情報通信部長 小野寺 昭彦 氏 西日本電信電話(株) 資材調達センタ所長 齊藤 隆裕 氏 (株)ケイ・オプティコム 執行役員 経営本部 副本部長 浜田 誠一郎 氏
10/17(火) 17340	【シリコンバレー最新レポート】 DNA×AIがもたらすライフサイエンス革命 ～劇的に進化するヘルスケア・バイオロジー×AIで生まれる新規事業～ 米国 VentureClef社 代表/アナリスト 宮本 和明 氏
10/18(水) 17330	【厚生労働省/経済産業省】 平成30年度 医療ヘルスケアICT・AI関連重点施策 厚生労働省 大臣官房 厚生科学課 企画調整専門官 水谷 玲子 氏 経済産業省 商務・サービスグループ ヘルスケア産業課 課長補佐 入江 奨 氏
10/20(金) 17399	【データの持つ価値が格段に高まる時代の】 AIの知財・開発戦略と法的留意点、実務 ～従来通りの手法では不十分な知的財産権とソフトウェアの開発～ 西村あさひ法律事務所 弁護士・ニューヨーク州弁護士 福岡 真之介 氏 弁護士 仁木 覚志 氏
10/23(月) 17355	【BIG5(Amazon、Google、MS等)が破壊するIT業界秩序】 情報革命のインパクトとIT産業・部門の未来予測 2025 ～貴方の会社にCDO(chief data/digital officer)はいますか?～ (株)NTTデータ経営研究所 経営戦略ユニット アソシエイト パートナー 岩泉 謙吾 氏 (株)ICTソリューション・コンサルティング 代表取締役社長 インテリジェントデザイナー 富永 孝 氏
10/24(火) 17303	量子アニーリング最新動向とビジネスの可能性 ～急発展する世界各地の応用事例とリクルートコミュニケーションズの挑戦～ 早稲田大学 高等研究所 准教授/(国研)科学技術振興機構 さきがけ研究者 田中 宗 氏 氏 (株)リクルートコミュニケーションズ ソフトウェアエンジニア 棚橋 耕太郎 氏

開催日	テーマ・講師
10/25(水) 17349	【IoT、AI、ビッグデータ時代に改正個人情報保護法を受けて】 パーソナルデータのビジネス活用2018 (株)シーピーデザインコンサルティング 代表取締役社長 (一財)日本規格協会 JISQ15001改正原案作成委員会委員 鈴木 靖 氏 (一財)日本情報経済社会推進協会 常務理事 電子情報利活用研究部長 坂下 哲也 氏
10/25(水) 17374	アマゾンのIoT・AIビジネス戦略 アマゾンウェブサービスジャパン(株) 技術統括本部 本部長 技術統括責任者 岡寄 禎 氏
11/2(木) 17366	危機かチャンスか:チャイナインパクト ー中国企業の急成長と日本企業の針路ー 株式会社東芝 中国室長 雷 海濤 氏
11/6(月) 17376	【シリコンバレーのベンチャーキャピタリストが見る】 世界のビジネスモデルの最先端・最高技術 ～Amazon、Apple、Google、スタートアップ等の動きと日本企業にとつての活用方法～ Fenox Venture Capital, Managing Director & CEO アニス・ウツザマン 氏
11/7(火) 17379	IoT時代の人材育成とデザイン・シンキング関連政策 経済産業省 商務情報政策局 情報技術利用促進課 課長 中野 剛志 氏 経済産業省 商務・サービスグループ クールジャパン政策課 課長補佐 デザイン政策室 室長補佐 藤原 宗久良 氏
11/17(金) 17378	5G×エッジコンピューティングへのドコモの取り組みと今後の展望 ～新たなアプリケーション領域を開拓に向けて～ (株)NTTドコモ R&Dイノベーション本部 無線アクセス開発部 担当部長 大矢根 秀彦 氏
11/22(水) 17390	【契約書のどの条項を修正すべきか?】 改正民法を正確に活かす ITビジネスの契約実務 ～『ITビジネスの契約実務』所収の各種契約書ひな形を踏まえて～ 弁護士法人 内田・鮫島法律事務所 弁護士 高瀬 亜富 氏
11/28(火) 17396	EVとFCV・水素関連政策動向と事業展望 経済産業省 製造産業局 自動車課 (併)電池・次世代技術・ITS推進室 課長補佐 蘆原 瑞應 氏 経済産業省 資源エネルギー庁 省エネルギー・新エネルギー部 新エネルギーシステム課 水素・燃料電池戦略室 課長補佐 川村 伸弥 氏 (一財)エネルギー総合工学研究所 プロジェクト試験研究部 部長 特任参事 坂田 興 氏 三菱UFJモルガン・スタンレー証券(株) エクイティリサーチ部 シニアアナリスト 杉本 浩一 氏
12/1(金) 17393	【米・中・欧の環境規制による】 急速なEVシフトへの各社の取組みビジネスチャンスとリスク ～激化する競争を勝ち抜くための共同体制～ 名古屋大学 未来社会創造機構 客員教授 エスペック(株) 上席顧問 佐藤 登 氏
12/4(月) 17408	【AI、5G等の先端技術を駆使した世界最大のIoT大国】 中国のITビジネス最新動向と近未来 ～アリババ・テンセント・バイドゥ等の主要企業の戦略、政府の計画～ 中国アジア ITジャーナリスト 山谷 剛史 氏
12/7(木) 17382	【ヘルスケア、金融、不動産、小売等、X-Tech変革が迫られる 既存業界】 IT×新事業立ち上げ、拡大の実践的手法 ～AI、IoT等のトレンドの見極めと成功への3ポイント、留意点～ (株)NTTデータ経営研究所 情報戦略コンサルティングユニット ビジネストラנסフォーメーショングループ シニアコンサルタント 桜井 駿 氏 マネージャー 川戸 温志 氏
12/7(木) 17413	【新世代プラットフォームの勝ち組企業と国内外最新動向】 AIスマートスピーカーの収益化と未来予測 ジャーナリスト 西田 宗千佳 氏
12/11(月) 17388	スポーツの成長産業化への施策と事業最新動向、IT活用 経済産業省 商務・サービスグループ サービス政策課長 守山 宏道 氏 日本電信電話(株) 新ビジネス推進室 2020レガシー担当 担当部長 戸松 正剛 氏 (株)ディー・エヌ・エー 執行役員 スポーツ事業本部事業本部長 (株)横浜DeNAベイスターズ 代表取締役社長 (株)横浜スタジアム 代表取締役社長 岡村 信悟 氏
12/12(火) 17352	【先進企業の事業戦略にも多数携わる人工知能の世界的な権威による】 AIのビジネス実用策 実践編 ～AIの全体像を把握し、チャンスをものにする～ 明治大学 理工学部 情報科学科 教授 高木 友博 氏
12/12(火) 17417	【総務省】 電気通信事業分野の政策動向最前線 総務省 総合通信基盤局 電気通信事業部長 古市 裕久 氏 総務省 総合通信基盤局 電気通信事業部 料金サービス課長 藤野 克 氏 総務省 総合通信基盤局 電気通信事業部 電気通信技術システム課長 荻原 直彦 氏 総務省 総合通信基盤局 電気通信事業部 消費者行政第一課長 徳光 歩 氏

開催日	テーマ・講師
12/13(水) 17381	<p>【知財情報戦略に基づく特許マーケティング】 新事業開発手法と産業動向、将来予測 ～欧米企業を中心に分析し、日本未開拓の新事業やゲームチェンジを先回り～ (株)三井物産戦略研究所 技術・イノベーション情報部 知的財産室 室長 弁理士/AIPE認定 シニア知的財産アナリスト 山内 明 氏</p>
12/13(水) 17419	<p>【内閣府/国土交通省/観光庁/ライフル/NTTデータ経営研究所】 ライド・ホームシェアへの政策、事業動向2020 内閣府 地方創生推進室 次長/地方創生推進事務局 審議官 村上 敬亮 氏 国土交通省 道路局 道路交通管理課 高度道路交通システム推進室長 西尾 崇 氏 観光庁 観光産業課 課長補佐 田口 壮一 氏 (一社)新経済連盟 理事/(株)LIFULL 代表取締役社長 井上 高志 氏 (株)NTTデータ経営研究所 社会システムデザインユニット エグゼクティブ・コンサルタント 小田島 芳 氏</p>
12/14(木) 17383	<p>【東京大学/JAXA/NICT/AIST】 ドローンの技術・研究開発最新動向 東京大学大学院 工学系研究科 航空宇宙工学専攻 教授 鈴木 真二 氏 (国研)国立研究開発法人 宇宙航空研究開発機構 航空技術部門 航空技術実証研究開発ユニット 無人機技術研究グループ研究領域主幹 原田 賢哉 氏 (国研)情報通信研究機構 ワイヤレスネットワーク総合研究センター 上席研究員 三浦 龍 氏 (国研)産業技術総合研究所 情報・人間工学領域 知能システム研究部門 フィールドロボティクス研究グループ長 加藤 晋 氏</p>
12/20(水) 17406	<p>【文部科学省/JST/NICT/NTT】 量子コンピュータ関連政策とブレイクスルー 文部科学省 科学技術・学術政策局 研究開発基盤課 量子研究推進室 室長補佐 廣瀬 麻野 氏 (国研)科学技術振興機構 革新的研究開発推進プログラム(ImPACT)プログラム・マネージャー 山本 喜久 氏 (国研)情報通信研究機構 未来ICT研究所 量子ICT先端開発センター センター長 武岡 正裕 氏 日本電信電話(株) NTT物性科学基礎研究所 量子電子物性研究部 超伝導量子回路研究グループ グループリーダー 齊藤 志郎 氏</p>
12/21(木) 17420	<p>激動のスマートシティビジネス 2025 -既に始まっているシェアエコ、エネルギー4.0、医療ネットワーク、スマートホーム化による顧客争奪戦の業界地勢図- (株)ICTソリューション・コンサルティング 代表取締役社長 インテリジェントデザイナー 富永 孝 氏</p>

株式会社 新社会システム総合研究所
 TEL (03)5532-8850 FAX (03)5532-8851

