

2016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
1/19(火) 16018	<p>【シリコンバレー最新レポート2016】 米国新鋭7つのAIビジネスモデルと事業化のポイント</p> <p style="text-align: right;">米国 VentureClef社 代表/アナリスト 宮本 和明 氏</p>
1/20(水) 16012	<p>【野村総合研究所/ソフトバンク】 AI(人工知能)最前線とPepperが狙う新ビジネス ～開発総責任者が赤裸々に語る、隠されたビジネス戦略～ (株)野村総合研究所 IT基盤イノベーション本部 ITイノベーション推進部 上席研究員 古明地 正俊 氏 ソフトバンク(株) サービスコンテンツ本部 本部長 ソフトバンクロボティクス(株) プロダクト本部 取締役 本部長 蓮実 一隆 氏</p>
1/21(木) 16011	<p>【ローランド・ベルガー/三菱総研/エヌビディア/PFN】 自動運転の最新動向と事業機会 -日本、欧米主要各社の取り組みと今後必要な戦略、覇権争いの行方 -AI・ディープラーニングの進化と実用化に向けた取り組み</p> <p style="text-align: right;">(株)ローランド・ベルガー プリンシパル 貝瀬 斉 氏 (株)三菱総合研究所 ITSグループリーダー 主席研究員 杉浦 孝明 氏 (株)Preferred Networks 取締役 最高戦略責任者 長谷川 順一 氏 エヌビディア シニア・ソリューションアーキテクト 馬路 徹 氏</p>
1/22(金) 16039	<p>【A. T. カーニー/インテル/HERE/IBM/シスコ】 自動運転実現に向けたIoT・人工知能最前線</p> <p style="text-align: right;">A. T. カーニー(株) プリンシパル 石田 真康 氏 インテル(株) 戦略企画室 オートモーティブ・ユニット 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/名古屋大学 客員准教授 野辺 継男 氏 HERE Japan(株) オートモーティブ事業部 アジア太平洋地域本部長 マンダリ カレシー 氏 日本アイ・ビー・エム(株) ソフトウェア&システム開発研究所 Internet of Things部門 技術理事 浅井 信宏 氏 シスコシステムズ(同) シスココンサルティングサービス シニアパートナー 八子 知礼 氏</p>
1/22(金) 16010	<p>【ICT×成長産業2016】 新事業・新サービスで勝つための情報収集・利活用ノウハウ ～2015年の3つのビジネスヒントと2016年以降の成功の条件～ (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(火) 16025	<p>大好評につき大阪会場での開催 【2025年貴社は存続していますか? 2017年ビジネス環境は激変する】 未来予測と生き残るための新規事業戦略 ～Google、Amazon、Apple、Facebook、GE、Netflix等グローバルイノベーターCEOの頭の中をのぞく～ (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)三菱総合研究所 アドバイザー(クロスインダストリ/ICT) 冨永 孝 氏</p>
1/26(火) 16013	<p>欧州におけるOTTとの闘い ～GoogleやNetflix、Amazonへの規制と市場発展、ビジネス展開～ 在仏シンクタンク代表/総務省 情報通信政策研究所 特別上級研究員 佐々木 勉 氏</p>
1/27(水) 16042	<p>【個人情報保護法改正を踏まえて】 IoT時代のパーソナルデータに関する政策・法制度とビジネスへの影響</p> <p style="text-align: right;">光和総合法律事務所 パートナー 弁護士 (元・総務省 総合通信基盤局 電波部 電波政策課 専門職) 永井 徳人 氏 日本電信電話(株) セキュアプラットフォーム研究所 藤村 明子 氏</p>
1/29(金) 16052	<p>【Q&A形式で学ぶ】AI・ロボット・自動運転の法的実務の課題と対応 ～2045年のシミュラリティーに備える～</p> <p style="text-align: right;">インクリメントP株式会社 知的財産法務部長 足羽 教史 氏 芝総合法律事務所 弁護士 牧野 和夫 氏</p>
2/12(金) 16028	<p>調達トヨタウェイとサプライチェーンの強化～持続的成長に向けて～ トヨタ自動車株式会社 ユニット部品調達部 部長 好田 博昭 氏</p>
2/18(木) 16073	<p>総務省/経済産業省/農林水産省 平成27年度補正・平成28年度予算とIT関連重点施策</p> <p style="text-align: right;">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 課長補佐 下田 裕和 氏 農林水産省 大臣官房 政策課 技術政策室 課長補佐 中谷 康則 氏</p>
2/23(火) 16054	<p>FinTech革命の最前線 ～急拡大するビジネスチャンスと規制の最新動向～ (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 田中 大輔 氏</p>

開催日	テーマ・講師
2/25(木) 16064	内閣府／総務省／文部科学省／経済産業省 平成28年度 宇宙政策の最新動向と展望 内閣府 宇宙戦略室 参事官 松井 俊弘 氏 総務省 情報通信国際戦略局 宇宙通信政策課 衛星開発推進官 後藤 祐介 氏 文部科学省 研究開発局 宇宙開発利用課 課長補佐 鈴木 優香 氏 経済産業省 製造産業局 航空機武器宇宙産業課 宇宙産業室 室長補佐 徳弘 雅世 氏
2/29(月) 16081	トヨタ中心の「SmartDeviceLink」VS アップル／グーグルの「CarPlay／AndroidAuto」 IVI(車載インフォテインメント)システムの最前線 UIEvolution株式会社 代表取締役 GM of Automotive Business 穂坂 浩司 氏 株式会社ナビタイムジャパン テレマティクス事業 セールスマネージャー 佐藤 耕一 氏
3/16(水) 16093	「収益拡大」から「利益創出」次のフェーズへ NTT中期経営戦略にみるグローバル戦略～グローバルビジネスの今後について～ 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
3/17(木) 16106	平成28年度 消防・防災行政の重点施策と今後の推進方策 消防庁 総務課 理事官 村田 崇 氏 消防庁 総務課 消防技術専門官 中越 康友 氏 消防庁 消防・救急課 課長補佐 併任 救急企画室 課長補佐 田中 俊郎 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 加藤 隆佳 氏 消防庁 国民保護・防災部 地域防災室 課長補佐 猪鼻 信雄 氏
3/23(水) 16100	【内閣府／A. T. カーニー／三菱重工業／マゼラン／アストロスケール】 宇宙政策最新動向とビジネスの先端 ～宇宙関連二法案と予算案の概要／新宇宙産業の可能性～ 内閣府 宇宙戦略室 参事官補佐 下岡 豊 氏 A. T. カーニー(株) プリンシパル／内閣府 宇宙政策委員会 宇宙民生利用部会 委員 石田 真康 氏 三菱重工業(株) 宇宙事業部 営業部 部長 兼 先端技術事業部 事業推進部 主幹部員 小笠原 宏 氏 マゼランシステムズジャパン(株) 代表取締役 岸本 信弘 氏 (株)アストロスケール 代表取締役社長 伊藤 美樹 氏
3/29(火) 16092	【東京大学／フクハラファーム／ドコモ／ソフトバンク】 農業ICTの事業機会と課題 ～真のスマート農業とは？現場からの視点、事業者の取り組み～ 東京大学 大学院農学生命科学研究科 教授 二宮 正士 氏 (有)フクハラファーム 代表取締役 福原 昭一 氏 (株)NTTドコモ 第一法人営業部 担当部長 農業プロジェクトリーダー 上原 宏 氏 PSソリューションズ(株) 農業IoT事業推進部 部長 山口 典男 氏
4/8(金) 16109	【シリコンバレー最新レポート】 人工知能ビジネスストップ7と自動運転最前線 ～AI×宇宙、金融、医療・・・急成長する次世代産業の潜在能力を探る～ 米国 VentureClef社 代表／アナリスト 宮本 和明 氏
4/15(金) 16105	【セグウェイ／UBIC／サーバーダイン】 ロボット戦略最前線 ～人工知能搭載で目指す新ビジネス、特区での実証実験、医療・ヘルスケア産業等での展開～ (一社)次世代社会システム研究開発機構 代表理事 森田 進 氏 セグウェイジャパン(株) 代表取締役社長／つくば市 ロボット特区 実証実験推進協議会 副会長 大塚 寛 氏 (株)UBIC 執行役員 CTO／行動情報科学研究所 所長／Rappa(株) 取締役 武田 秀樹 氏 CYBERDYNE(株) メディケア推進部(社長直轄) 部長 HALFIT事業統括／サービスロボット事業統括 湘南ロボケアセンター(株) 代表取締役社長 久野 孝稔 氏
4/18(月) 16133	どう動く、2016年のFinTech ～金融×ITの可能性～ 金融庁 総務企画局 企画課 信用制度参事官室 企画官 神田 潤一 氏 株式会社日本総合研究所 副理事長 翁 百合 氏 三井住友フィナンシャルグループ ITイノベーション推進部長 中山 知章 氏 株式会社マネーフォワード 取締役 兼 FinTech研究所 所長 瀧 俊雄 氏
4/19(火) 16126	【経営企画から営業担当まで】 仮想通貨と「ブロックチェーン」ビジネス応用の最先端 ～仮想通貨法、FinTech戦略の 真打ちブロックチェーンと残された課題～ 森・濱田松本法律事務所 パートナー弁護士 (日本法・ニューヨーク州法) 増島 雅和 氏

開催日	テーマ・講師
4/21(木) 16111	<p>【ドワンゴ/NTTデータ/リクルート】 人工知能の研究開発動向とビジネス戦略 ～AIからAGIへの進化、NTTグループの最新事例、海外大物アドバイザーとの共同研究～ (株)ドワンゴ ドワンゴ人工知能研究所 所長/(一社)人工知能学会 理事 (特非)全脳アーキテクチャ・イニシアティブ 代表 山川 宏 氏 (株)NTTデータ 技術開発本部 サービスイノベーションセンタ AIソリューション推進室 室長 城塚 音也 氏 (株)リクルートホールディングス Recruit Institute of Technology推進室 室長 石山 洸 氏</p>
4/21(木) 16130	<p>FinTech×インバウンド －革新的な金融ITサービスが与えるインパクトとは？ －急増するインバウンドを更に加速させる政府施策 経済産業省 商務情報政策局 サービス政策課長 佐々木 啓介 氏 経済産業省 経済産業政策局 産業資金課 課長補佐 植木 貴之 氏</p>
4/25(月) 16121	<p>汎用AIの技術開発/オープンプラットフォーム戦略 ロボット、ドローン、自動運転車のビジネス展望/産業分野毎のロードマップと活用モデル AIネットワーク化のインパクト 総務省 情報通信政策研究所 調査研究部長 福田 雅樹 氏 駒澤大学 経済学部 経済学科 講師 井上 智洋 氏 国立研究開発法人理化学研究所 生命システム研究センター 高橋 恒一 氏 国際大学GLOCOM 客員研究員 (NTTコミュニケーションズ勤務) 林 雅之 氏</p>
4/28(木) 16158	<p>NTT西日本における光コラボレーションモデル ～サービス開始から14ヶ月、光コラボの現状と新たなアライアンスビジネス等の創造～ 西日本電信電話株式会社 アライアンス営業本部 ビジネスデザイン部 統括部門 部長 山田 邦裕 氏</p>
5/11(水) 16129	<p>IoT×成長産業×新規事業 2020-2030 成功確率を高める情報収集・利活用ノウハウ (株)日本能率協会総合研究所 MDB事業部 第1情報サービス部 部長 菊池 健司 氏</p>
5/17(火) 16149	<p>【未来予測2025 金融業のICT化がもたらす大変革】 フィンテック×生き残るための新規事業戦略 ～顧客情報(決済、資産、信用、取引)の異業種間連携とブロックチェーンによる新たな可能性とリスク～ (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>
5/18(水) 16138	<p>【NTTデータ経営研究所/IBM/マネーフォワード/メタップス】 Fintechのインパクトと3社の戦略 ～ステークホルダー最新動向、APIバンキング、資産管理、人工知能・IT連携で急成長する金融ビジネス～ (株)NTTデータ経営研究所 金融政策コンサルティングユニット マネージャー 加藤 洋輝 氏 日本アイ・ビー・エム(株) 技術理事 二上 哲也 氏 (株)マネーフォワード 取締役 兼 Fintech研究所長 瀧 俊雄 氏 (株)メタップス SPIKE事業統括責任者 荻原 充彦 氏</p>
5/26(木) 16168	<p>【内閣官房/内閣府/総務省】新たなステージへ突入した地方創生×ICT 内閣官房 まち・ひと・しごと創生本部事務局 主査 中原 一成 氏 内閣府 地方創生推進事務局 総括班 東北圏地方連絡室 主査 鬼谷 亮太 氏 総務省 情報流通行政局 地域通信振興課 課長補佐 鈴木 智晴 氏</p>
5/30(月) 16178	<p>ロボット、AIの国内外最新動向とトヨタの次世代戦略 (株)NTTデータ経営研究所 事業戦略コンサルティングユニット 産業戦略グループ長 シニアマネージャー 三治 信一郎 氏 トヨタ自動車(株) パートナーロボット部 部長 玉置 章文 氏</p>
5/31(火) 16181	<p>日産の自動運転技術と高精度3次元地図 ～自動運転技術で変わる自動車産業と新ビジネス～ インターネットITS協議会 事務局長 時津 直樹 氏 日産自動車株式会社 R&Dエンジニアリング・マネージメント本部 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式会社 MMS事業部 部長 佐藤 直人 氏 EYアドバイザーズ株式会社 ディレクター 園田 展人 氏</p>
6/10(金) 16183	<p>自動走行の法律上・運用上の課題と今後 －公道実証実験のためのガイドラインやジュネーブ条約などの国際的な議論動向 －自動車の安全/セキュリティ、周辺システムとの関連問題 警察庁交通局交通企画課課長補佐 大野 敬 氏 駒沢総合法律事務所 所長・弁護士 高橋 郁夫 氏</p>
6/15(水) 16195	<p>【平成28年度「情報通信月間」参加行事】 2020年東京オリ・パラに向けた重点施策－内閣官房/総務省/経済産業省/国土交通省－ 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 株式会社NTTデータ経営研究所 エグゼクティブコンサルタント 小田島 芳 氏 経済産業省 商務情報政策局 サービス政策課長 佐々木 啓介 氏 国土交通省 総合政策局 政策課長 石井 昌平 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</p>

開催日	テーマ・講師
6/22(水) 16175	総務省/JSSEC/明治安田生命/日産/リクルート/ドコモ 2016年変貌する働き方・政策と先進5事例 ～モバイル機器の導入・活用方法とセキュリティ対策～ 総務省 情報流通行政局 情報流通振興課 情報流通高度化推進室 室長 吉田 宏平 氏 一般社団法人日本スマートフォンセキュリティ協会 利用部会 榊原 将司 氏 明治安田生命保険相互会社 人事部 人事制度グループマネージャー 佐藤 光信 氏 日産自動車株式会社 ダイバーシティディベロップメントオフィス 室長 小林 千恵 氏 株式会社リクルートホールディングス 働き方変革推進室 室長 林 宏昌 氏 株式会社NTTドコモ 法人事業本部 第一法人営業部 担当部長 上原 宏 氏
6/24(金) 16177	【内閣府/ロボットタクシー】 国家戦略特区における完全自動運転に向けた取組みと今後の展望 内閣府 地方創生推進室 次長(国家戦略特区担当) 藤原 豊 氏 ロボットタクシー株式会社 代表取締役社長 株式会社ディー・エヌ・エー 執行役員 オートモーティブ事業部長 中島 宏 氏
6/24(金) 16197	内閣官房/内閣府/警察庁/総務省/経産省/トヨタ/日産/ホンダ 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 参事官(社会システム基盤)付 政策調査員 SIP自動走行システム担当 土田 真也 氏 警察庁 交通局 交通企画課 課長補佐 来山 信康 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 経済産業省 製造産業局 自動車課 電池・次世代技術・ITS推進室 係長 丸山 晴生 氏 トヨタ自動車株式会社 コネクティッドカンパニー ITS企画部 ITS開発室 室長 末木 隆 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 首席研究員 横山 利夫 氏
6/27(月) 16189	Apple/Google/IBM他 シリコンバレーのベンチャーキャピタリストが注目する ヘルスケア×人工知能の最前線 ～新事業開発のアイデアと最新技術を活用するための提言～ Fenox Venture Capital, Managing Director & CEO アニス・ウツザマン 氏
6/28(火) 16191	【総務省(NICT)/経済産業省(産総研・NEDO)】 次世代人工知能の実現に向けた政策最新動向と今後の展望 総務省 情報通信国際戦略局 技術政策課 研究推進室長 荻原 直彦 氏 経済産業省 産業技術環境局 研究開発課 課長補佐(技術戦略・調査担当) 岡本 洋平 氏
6/29(水) 16216	デジタル・トランスフォーメーション時代へ NTTコミュニケーションズの事業戦略「ビジョン2020」と展望 NTTコミュニケーションズ株式会社 クラウドサービス部 販売推進部門 部門長 西岡 博之 氏
6/29(水) 16221	【NTTドコモ/インキュリオン】 FinTechビジネスの推進に向けた日本企業のとるべき針路とは ～政府・行政・スタートアップ・大企業、国内外の最新動向～ 株式会社NTTドコモ スマートライフ推進部 ビジネス基盤戦略室 サービス戦略担当部長 江藤 俊弘 氏 株式会社インキュリオン・グループ 代表取締役 一般社団法人FinTech協会 代表理事 丸山 弘毅 氏
7/7(木) 16188	【フロスト&サリバ/JDパワー/KDDI】 世界で急拡大する自動運転ビジネスと進化する関連技術・ユーザー視点 フロスト&サリバ ジャパン株式会社 自動車・交通運輸部門 シニアコンサルタント 森本 尚 氏 株式会社J. D. Power Asia Pacific オートモーティブ部門 シニアディレクター兼アナリスト 川橋 敦 氏 KDDI株式会社 グローバルテレマティクス部/ビジネスインテリジェンス部 副部長 宮本 敦 氏
7/11(月) 16223	【シリコンバレー最新レポート】 人工知能のアポロ計画始動、加速するAI開発 ～AlphaGo、自動運転、会話ボット…Google、Facebookの最新動向と今後 ～米国政府の威信をかけた脳×AIプロジェクト 米国 VentureClef社 代表/アナリスト 宮本 和明 氏
7/11(月) 16244	NTTグループの2016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
7/21(木) 16253	【非金融分野での革新の鍵は何か?】 ブロックチェーンの衝撃 ～経産省「ブロックチェーン技術を利用したサービスに関する国内外動向調査」をもとに～ (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 田中 大輔 氏 副主任コンサルタント 山口 雷太 氏

開催日	テーマ・講師
7/25(月) 16259	第5期科学技術基本計画/科学技術イノベーション総合戦略2016/新産業構造ビジョン 内閣府・経産省・文科省におけるAI、IoT関連の重点 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 布施田 英生 氏 経済産業省 製造産業局 産業再生課 課長補佐 神田 啓史 氏 文部科学省 研究振興局参事官(情報担当)付 専門官 栗原 潔 氏
7/25(月) 16254	主催:SSK 協賛:融合研究所 大規模災害時の非常用通信のこれから～ソフトウェア、ハードウェア、ヒューマンウェアの戦略～ 総務省 情報通信国際戦略局 技術政策課 企画官 山口 真吾 氏 東北大学病院 総合地域医療教育支援部 教授 石井 正 氏 一般財団法人自治体衛星通信機構 専務理事 伊藤 行正 氏 慶応義塾大学大学院 メディアデザイン研究科 准教授 菊池 尚人 氏
7/28(木) 16245	【〇〇業×ICTではもう通用しない、今までの常識をぶち壊す勝者の発想法】 ICTビジネスの未来予測と新規事業戦略2025 ーGoogle、Amazon、Tesla、Facebook、AppleイノベーターCEOの世界観 ー社会を変えるTechABC:AI、Blockchain、Cloud (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
7/29(金) 16255	【警察庁/愛知県】自動運転実現に向けた国内外の制度整備と実証実験 ーガイドラインやジュネーブ条約に関する国際的な議論動向 ー15箇所の実証実験と無人タクシーのニーズや社会受容性の検証 警察庁交通局交通企画課課長補佐(法令担当) 大野 敬 氏 愛知県産業労働部産業振興課課長補佐 山口 瑠美子 氏
8/3(水) 16264	【海外から成長機会を取り込む】 ドコモ・NTTグループのグローバル新事業創出戦略とヤマハ発動機のシリコンバレー発・新事業開発戦略 ～スタートアップとの協業実現のためのCorporate Venturingとは～ 株式会社NTTドコモ スマートライフビジネス本部 グローバルサービス推進室長 秋元 信行 氏 Yamaha Motor Ventures & Laboratory Silicon Valley Inc. CEO and Managing Director 西城 洋志 氏
8/9(火) 16233	【はこだて未来大/産総研/JST/ヤフー】 次世代人工知能の可能性～今どこまで来ていて、今後どのようにしていくのか～ 国立研究開発法人産業技術総合研究所 人工知能研究センター 首席研究員 本村 陽一 氏 国立研究開発法人科学技術振興機構(JST) 研究開発戦略センター(CRDS) システム・情報科学技術ユニット フェロウ 茂木 強 氏 ヤフー株式会社 Yahoo! JAPAN研究所 所長 田島 玲 氏 公立はこだて未来大学 副理事長 兼 システム情報科学部複雑系知能学科 教授 一般社団法人人工知能学会 前会長/情報処理学会 理事 松原 仁 氏
8/26(金) 16257	大好評につき大阪会場で初開催 新事業の成功率を圧倒的に高める情報収集・利活用ノウハウ3つのキーワード ～勝ち組になるための未来年表2030～ 株式会社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
8/29(月) 16296	総務省/トヨタ/ホンダ 自動車を利用した災害時の情報通信システム ～災害時におけるアドホック通信ネットワークの活用～ 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 課長補佐 杉浦 維勝 氏 株式会社トヨタIT開発センター 研究部 シニアリサーチャー 大西 亮吉 氏 本田技研工業株式会社 ビジネス開発統括部 テレマティクス部 ビジネス研究開発室 TC/技師 大石 康夫 氏
8/30(火) 16265	【千葉大学・自律制御システム研究所/千葉市】 国家戦略特区におけるドローン宅配への取組みと展望～ビジネス開始へのマイルストーン～ 千葉大学 特別教授/株式会社自律制御システム研究所 代表取締役 野波 健蔵 氏 千葉市 総合政策局 総合政策部 幕張新都心課 特区推進担当課長 秋庭 慎輔 氏
8/30(火) 16284	戸籍・土地、不動産登記 マイナンバー・ネクストステージへ ～自治体の現場で起きている問題とIT関連企業の次なるビジネスチャンス～ 株式会社富士通総研 経済研究所 主席研究員 榎並 利博 氏 法務省 民事局 民事第一課 戸籍企画官兼民事局付 北村 治樹 氏 公益財団法人東京財団 研究員 兼 政策プロデューサー 吉原 祥子 氏
9/1(木) 16306	NTT東日本 光コラボ時代のインフラ設備・高度化戦略 東日本電信電話(株) ネットワーク事業推進本部 サービス運営部 アクセスマネジメント部門長 松田 秀史 氏 東日本電信電話(株) ネットワーク事業推進本部 高度化推進部 技術戦略部門長 久壽米木 勇二 氏
9/5(月) 16312	Apple/Google他 シリコンバレーのベンチャーキャピタリストが注目する 世界のAI・IoT・ロボット最前線～新事業開発のヒントと儲けるための処方箋～ Fenox Venture Capital, Managing Director & CEO アニス・ウッツマン 氏

開催日	テーマ・講師
9/9(金) 16304	NTTグループ 人工知能研究開発とビジネス最前線 日本電信電話(株) NTTメディアインテリジェンス研究所 音声言語学メディアプロジェクト プロジェクトマネージャ 主席研究員 高橋 敏 氏 日本電信電話(株) NTTサービスエガリューション研究所 ネットワークロボット&ガジェットプロジェクト プロジェクトマネージャ 主席研究員 山田 智広 氏 エヌ・ティ・ティ・ソフトウェア(株) メディア&モバイル事業部 統括マネージャー 河村 誠司 氏 エヌ・ティ・ティ・アイティ(株) 音声&アナリティクス事業部 営業部 部長 沖村 隆幸 氏 エヌ・ティ・ティ・コムウェア(株) ビジネスインキュベーション部 技術開発部門 担当部長 箕浦 大祐 氏
9/12(月) 16258	自動運転、AI、ロボット事業の未来を見据えたIoT時代の情報収集活用ノウハウ 株式会社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
9/29(木) 16305	【米国・欧州の最新動向から次なるビジネスモデルを模索する】 ゼロレーティング・サービス規制と放送・通信業界への影響 ～Google、Facebook、Netflixなどのビジネス展開と日本の対応戦略～ 総務省 情報通信政策研究所 特別上級研究員 佐々木 勉 氏
9/30(金) 16298	経済産業省/慶應大学 ロボット革命(AI+IoT)への推進方策と法的課題 ～ロボット共生社会で起こりうる様々な問題に対する法的課題と必要な取組み～ 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 栗原 優子 氏 慶應義塾大学 総合政策学部 教授 博士(法学) 新保 史生 氏
10/4(火) 16310	【東京大学/BMW/ソフトバンク】 自動運転 モビリティ社会の変革と2社の戦略 東京大学生産技術研究所 教授/千葉実験所 所長/次世代モビリティ研究センター センター長 須田 義大 氏 ビー・エム・ダブリュ(株) デベロップメント・ジャパン本部長 Lutz Rothhardt 氏 SBDドライブ(株) 代表取締役社長CEO 佐治 友基 氏
10/12(水) 16348	総務省/経済産業省/農林水産省 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 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
10/14(金) 16320	【シリコンバレー最新レポート】 自動運転車バブル! モビリティビジネス最前線 -Tesla・Googleの最新情報とUber・Lyft・Appleの事業戦略 -カーシェアリングや無人タクシーが及ぼす影響とは 米国 VentureClef社 代表/アナリスト 宮本 和明 氏
10/14(金) 16349	内閣官房/総務省/文部科学省/国土交通省 地方創生の最前線～平成29年度関連予算と重点施策～ 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 総務省 地域力創造グループ 地域政策課 理事官 平木 万也 氏 文部科学省 大臣官房 政策課 専門官 稲畑 航平 氏 国土交通省 総合政策局 政策課 政策第1係長 河村 直哉 氏
10/25(火) 16354	国土交通省/経済産業省/総務省 ドローン政策の最前線 ～今後の方向性(制度設計、技術開発、環境整備、電波利用、物流事業)～ 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 甲斐 健太郎 氏 経済産業省 製造産業局 産業機械課 課長補佐 深宮 智史 氏 総務省 総合通信基盤局 電波部 移動通信課 課長補佐 伊藤 英知 氏 国土交通省 総合政策局 物流政策課 課長補佐 大庭 靖貴 氏
10/21(金) 16340	国土交通省/広島市立大学 自動車関連情報の利活用とセキュリティ ～つながるクルマ時代の情報の活かし方と守り方～ 国土交通省 自動車局 自動車情報課 課長補佐 長谷川 信栄 氏 広島市立大学 大学院情報科学研究科 准教授 一般社団法人重要生活機器連携セキュリティ協議会 研究開発センター チーフ 井上 博之 氏
10/26(水) 16359	デジタル・ニッポン2016が目指す未来像 衆議院議員 自民党 IT戦略特命委員長 平井 卓也 氏
10/27(木) 16285	【実現間近のレベル3とレベル4(完全自動運転)への展望】 ヒートアップする欧米の自動運転開発最前線～開発体制の再編、下剋上と市場の変化～ インテル(株) 戦略企画室 オートモーティブ・ユニット 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 名古屋大学 客員准教授 野辺 継男 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 エヌビディア 技術顧問 馬路 徹 氏

開催日	テーマ・講師
10/28(金) 16324	【内閣府／文部科学省／防衛省／総務省】 平成29年度 宇宙関連重点施策 内閣府 宇宙開発戦略推進事務局 参事官 松井 俊弘 氏 文部科学省 研究開発局 宇宙開発利用課 課長補佐 鈴木 優香 氏 防衛省 防衛政策局 戦略企画課 宇宙・海洋政策班長 永田 洋介 氏 総務省 情報通信国際戦略局 宇宙通信政策課 衛星開発推進官 後藤 祐介 氏
11/2(水) 16356	【非金融へ急拡大する中、頻出するリーガルチェックポイント】 FinTech／ブロックチェーンの法務と知財～関連ビジネスの成功に必要な各種法令と多数の特許事例～ TMI総合法律事務所 FinTechデスク 弁護士 北島 隆次 氏 弁理士 大石 幸雄 氏
11/7(月) 16359	<自民党 山際 大志郎 衆議院議員 特別招聘> 人工知能の利活用に関する政府の取組みとビジネス環境の整備 ～グローバル競争に勝ち抜くための道筋～ 自由民主党 副幹事長 人工知能未来社会経済戦略本部 事務局長 衆議院議員(元経済産業副大臣) 山際 大志郎 氏
11/9(水) 16344	国土交通省／日本郵船/JMU エコシップ 技術開発の先端と挑戦 -LNG燃料船など省エネ船開発の最新動向 -IoT・ビッグデータを用いた船舶・船用機器の技術開発 国土交通省 海事局 海洋・環境政策課 課長補佐(総括) 河合 崇 氏 日本郵船株式会社 燃料グループ 燃料プロジェクトチーム チーム長 日高 努 氏 ジャパンマリンユナイテッド株式会社 商船事業本部 商船企画部 主幹 阪口 克典 氏
11/10(木) 16343	金融庁／経済産業省／日本銀行 FinTechは金融と産業をどう変えるのか 金融庁 総務企画局 企画課 信用制度参事官室 企画官 神田 潤一 氏 経済産業省 経済産業政策局 産業資金課 課長補佐 村瀬 光 氏 日本銀行 決済機構局審議役 FinTechセンター長 岩下 直行 氏
11/10(木) 16364	大阪市ICT戦略とトヨタの自動運転サポートを目指す実証実験 ～行政との連携による技術開発の先端～ 大阪市 ICT戦略室 ICT戦略担当課長代理 中道 忠和 氏 (株)トヨタIT開発センター 開発調査部 プロジェクトリーダー 長田 祐 氏
11/22(火) 16367	総務省／前橋市／慶應大学／富士通総研 民間ビジネスで期待されるマイナンバーカード～具体的活用事例と今後の方向性～ 株式会社富士通総研 経済研究所 主席研究員 榎並 利博 氏 慶応義塾大学大学院 政策・メディア研究科 特任教授 手塚 悟 氏 総務省 自治行政局 住民制度課 企画官 外国人住民基本台帳室長併任 渡邊 繁樹 氏 前橋市 政策部 情報政策課 副主幹 網島 勇生 氏
11/25(金) 16232	スマート農業重点施策と事業展望 ～実現にむけた人工知能、ロボット、IoT等の先端技術の活用～ 農林水産省 生産局 農産部 技術普及課 生産資材対策室 課長補佐(スマート農業推進班担当) 大臣官房 政策課 技術政策室 併任 角張 徹 氏 農林水産省 農業界と経済界の連携による先端モデル農業確立実証事業統括責任者 あずさ監査法人 マネージングディレクター 原 誠 氏 コニカミノルタ(株) 事業開発本部 事業推進部 第3推進グループ アシスタントマネージャー 山村 知之 氏 IDECシステム&コントロールズ(株) 環境エネルギー事業統括部 アグリシステム事業部技術部 川口 貴史 氏
11/28(月) 16394	ケヴィン・ケリー氏新著 <インターネット>の次に来るもの ～これから30年先のネット社会がどうなるのか?～ 前朝日新聞ジャーナリスト学校 シニア研究員 服部 桂 氏
11/28(月) 16399	勝ち抜くために必要なデジタル化自動車関連企業のための次世代戦略 ～新たな付加価値領域の開発と協業のあり方～ アクセンチュア株式会社 戦略コンサルティング本部 マネージング・ディレクター 川原 英司 氏
11/29(火) 16355	フィリピン進出成功のための法務と実務 桃尾・松尾・難波法律事務所 パートナー 弁護士 鳥養 雅夫 氏 弁護士 上村 真一郎 氏
11/29(火) 16397	大手完成車メーカー・部品サプライヤー 世界の自動車需要と業界トピックス2017 株式会社三菱東京UFJ銀行 戦略調査部 企業調査室 室長 高山 進一郎 氏 調査役 佐藤 真人 氏
11/30(水) 16388	【変なホテルを企てた奇才 富田 直美氏が全ての疑問に答える】 ロボットビジネスの可能性と戦略 ～事業創造の根本的な考え方／ロボット(AI、IoT)のロードマップ～ ハウステンボス(株) 経営顧問 & CTO(最高技術責任者) 富田 直美 氏

開催日	テーマ・講師
12/2(木) 16386	電気通信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 巻口 英司 氏 総務省 総合通信基盤局 料金サービス課長 藤野 克 氏 総務省 総合通信基盤局 消費者行政第二課長 湯本 博信 氏 総務省 総合通信基盤局 電気通信技術システム課長 荻原 直彦 氏
12/5(月) 16362	ドローン最前線 福島県 商工労働部 ロボット産業室 室長 北島 明文 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 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 主任研究員 岩田 拓也 氏 楽天(株) 新サービス開発カンパニー 事業企画部 ゼネラルマネージャー 兼 ドローンプロジェクト推進課 シニアマネージャー 向井 秀明 氏 (株)NTTドコモ R&Dイノベーション本部 イノベーション統括部 担当部長 梅澤 良夫 氏 (株)KDDI総合研究所 スマートワイヤレスグループ 研究マネージャー 山口 明 氏 ソフトバンク コマース&サービス(株) MD本部 ハードウェア統括部 統括部長 菅野 信義 氏
12/7(水) 16403	国土交通省/経済産業省/三菱航空機 航空機産業の政策動向とMRJの展望 国土交通省 航空局 安全部 航空機安全課 課長 川上 光男 氏 経済産業省 製造産業局 航空機武器宇宙産業課 課長補佐 海老原 史明 氏 三菱航空機株式会社 執行役員 技師長 二ツ寺 直樹 氏
12/8(木) 16396	データ主導社会の実現に向けて ～政府が今後進むべき方向性について～ 総務省 情報通信国際戦略局長 谷脇 康彦 氏
12/9(金) 16375	平成29年度 国土交通省 鉄道技術関連重点施策 国土交通省 大臣官房技術審議官(鉄道局担当) 潮崎 俊也 氏
12/14(水) 16380	【Uber、airbnb、Apple、Facebookなどのイノベーターが次々に参入】 コンシューマ向けビジネス戦略 2025 ～激突、連携するBtoC市場を攻略し勝者になるための条件とは～ HRプラス社会保険労務士法人 代表/特定社会保険労務士 佐藤 広一 氏
12/16(金) 16366	【内閣官房/消防庁/農水省/防災科研/東京メトロ/ANA】 国土強靱化関連施策、防災・災害対策への取組と今後 内閣官房 国土強靱化推進室 参事官 永井 智哉 氏 総務省 消防庁 国民保護・防災部防災課 災害対策官(併)課長補佐 田中 克尚 氏 農林水産省 農村振興局 設計課 計画調整室 強靱化計画班 課長補佐 松岡 彰博 氏 国立研究開発法人 防災科学技術研究所 理事長 林 春男 氏 東京地下鉄(株) 鉄道本部 安全・技術部 防災担当 課長 町田 武士 氏 ANAホールディングス グループ総務部 リスクマネジメントチーム マネージャー 小田 意大 氏
12/16(金) 16408	完全自動運転を巡る覇権争い2030と勃興するシェアビジネス最新動向 株式会社ローランド・ベルガー プリンシパル 貝瀬 斉 氏 一般社団法人シェアリングエコノミー協会 代表理事 総務省 地域IoT実装推進タスクフォース 地域資源活用分科会 委員 株式会社ガイアックス 代表執行役社長CEO 上田 祐司 氏

株式会社 新社会システム総合研究所

TEL (03)5532-8850 FAX (03)5532-8851

