

製品・サービス動向-国内

■シスコシステムズ：2020年へ向け WebEx 特別プランで働き方改革を支援

(8月21日)

シスコシステムズ合同会社 (https://www.cisco.com/c/ja_jp/index.html) (東京都港区) は、クラウドベースの Web 会議「Cisco WebEx Meetings」を主催するためのライセンスを、ユーザが導入しやすい料金で提供する特別プランを発表した。

今回の特別プランの狙いは、2020年の東京オリンピック・パラリンピックへ向けより多くの企業や組織が、オリンピック開催までに容易にテレワークを導入しやすい環境を整えられるよう支援するところにある。10月よりキャンペーンを開始する。

この特別プランでは、導入の試験や効果検証など実運用をスムーズに開始できるよう、希望するユーザに3カ月無償のトライアルを先行して提供する。その後、東京オリンピック・パラリンピック開催期間を含む初年度は従業員数の15%の料金で Cisco WebEx Meetings を全社で利用できるようにするもの。

従業員数はメールアドレスを有する社員数をベースに算出し、たとえば、社員1,000人の企業であれば150人分の料金のみで、全員が Cisco WebEx Meetings を使って Web 会議を主催できるということ。

また、トライアル期間を含め、導入や活用を促進するための無料オンライントレーニングなども併せて提供している。

なお、シスコシステムズは、東京オリンピック・パラリンピック開催期間中(2020年7月24日～8月9日及び8月25日～9月6日)、日本国内のどこから

でも勤務可能とし、リモートワークでもオフィス勤務と変わらない通常の業務を継続する。また、ワーケーションをはじめ、ユニークなテレワーク体験を実践し、SNS などを通じ社内外に共有した社員に対しては、報奨金を支払うなどの取組みを行うとしている。

■VIEMS：場所を選ばず全国どこからでも PC・スマートフォンで、大学受験専門の家庭教師サービスをリリース

(8月28日)

合同会社 VIEMS (東京都豊島区) は、大学受験専門のオンライン家庭教師サービス「Study Classe」 (<https://www.studyclass.com/>) をリリースしたと発表。

Study Classe (スタディ クラッセ) は、同社が医学部予備校で培った ONLINE 個別指導のノウハウを活かしているのが特長で、PC やスマートフォンを利用したテレビ会議システムによる完全1対1のリアルタイムオンライン個別指導で行うもの。動画受講とは違う、学力や個性に合わせた指導が可能という。

全国どこからでも首都圏のハイレベルな受験指導が受けられ、手元の映る Web カメラと顔の2画面であるため、まるで先生が隣にいるように授業が可能となっている。

1対1の指導をするのは、東京・首都圏の大手予備校・大学・メディアで活躍している教師。一人ひとりの現在の学習状況に合わせた最適の学習プランを作成している。

スタディクラッセは、横浜にある設立10年目を迎える予備校メディカルアークから誕生し、地方で満足

の行く塾予備校に恵まれない受験生や、怪我や病気で通学できないなどのさまざまな環境に置かれた受験生を目のあたりにしてきた。そのような教育の地域格差やハンデを解消できる画期的なサービスとして、いまままで培ってきた大学受験指導ノウハウをオンライン指導（オンライン家庭教師）として完全再現した。とくに医学部・歯学部・薬学部・看護学部などの医療系の大学においては全国トップクラスの合格実績を誇るという。

ビジネス動向-国内

■ブイキューブ：NTT テクノクロスと提携、新たな市場創造に向けた映像コミュニケーション分野における提携

（8月28日）

株式会社ブイキューブ (<https://jp.vcube.com/>)（東京都港区）と、NTT テクノクロス株式会社 (<https://www.ntt-tx.co.jp/>)（東京都港区）は、両社が得意とする映像や音声技術を活用し、新たな市場創造を目指した提携を構築することについて合意したと発表。

両社は、日本国内における Web 会議市場の黎明期から事業展開を開始し、共に市場の創造と成長をけん引してきた。この度の提携により、両社が長年培ってきた Web 会議分野での技術やサービス、顧客サポート体制を組み合わせ、今後の成長が期待される働き方改革分野で新たな価値を提供していくとしている。また、コミュニケーション関連市場にとどまらず、両社が得意とする映像や音声技術を生かして、新たな市場創生に向けた協力関係を構築するとしている。

提携による取り組みの第一弾として、コミュニケーション関連市場における働き方改革ソリューションの相互販売を実施する。具体的には、NTT テクノクロスはブイキューブの Web 会議サービス「V-CUBE ミーティング」の販売代理店となることで、両社の Web 会

議分野における技術やノウハウを融合して、働き方改革における Web 会議市場の拡大を目指す。また、ブイキューブが NTT テクノクロスのリモートアクセスツール「MagicConnect」の販売代理店となることで、働き方改革関連市場の開拓を推進する。

ビジネス動向-海外

■ブルージーンズ・ネットワーク：アジア太平洋地区の責任者に、ルーク・リチャードソン氏を指名、地域パートナーと連携し拡大するユーザニーズ需要に対応する

（8月22日）

ブルージーンズ・ネットワーク (Blue Jeans Network) (<https://www.bluejeans.com/>) は、シドニーを拠点とする同社のアジア太平洋地区のバイスプレジデント兼マネージングディレクターに、ルーク・リチャードソン (Luke Richardson) を指名したと発表。

同社によると、同地区での過去 12 カ月間に実施された 140 万回の会議に関して、会議の実施回数および総実施時間ともに前年比 50%という大幅な増加を達成しており、とくに、オーストラリア、ニュージーランド、シンガポール、香港、日本、インドは成長著しい市場という。企業における生産的な労働環境を構築することが可能なコラボレーション技術の採用が急速に進んでいるという。

このような動きに対応するため、今回、ブルージーンズ・ネットワークの APAC リーダーシップチームの強化を図る。アルカディン (Arkadin) やプリンストン (Princeton) といった地域パートナー連携して、同地域のビデオ会議およびコラボレーションソリューションに対する需要に対応していく。

導入・利用動向-国内

■NTT ドコモ、NEC ネットエスアイ：グアムと福岡を5Gで結び遠隔交流授業を実施

(8月23日)

株式会社 NTT ドコモ (<https://www.nttdocomo.co.jp/>) (東京都千代田区) と NEC ネットエスアイ株式会社 (<https://www.nesic.co.jp/>) (東京都文京区) は、「ドコモ 5G オープンラボ GUAM」と NTT ドコモ九州支社 (福岡) を 5G で接続し、グアムの中学生と福岡県の中学生の遠隔交流授業を 8 月 23 日に実施した。

実施にあたっては、内閣官房東京オリンピック・パラリンピック推進本部事務局、福岡県庁、福岡県柳川市、みやま市、みやこ町、築上町も協力した。

本取組みは、日本の自治体と 2020 年東京大会に参加する国・地域の住民などが、スポーツ・文化・経済などを通じて交流し、地域の活性化などに生かしていくことを目的とした「ホストタウン」活動の一環として実施されたもの。

両地点を NEC ネットエスアイの遠隔環境接続システム「空間接続ソリューション SmoothSpace 2」で 5G 接続でつなぎ、グアムの中学生と福岡県の中学生とを等身大の立体映像で投影し、シームレスな交流が行われた。

交流では「プラスチックごみによる海洋汚染が観光に与える影響」というテーマのもと、九州海外協力協会による講演のほか、その講師の質問に対してそれぞれの地点の中学生が答えたり、事前に収集したプラスチックごみを紹介したり、中学生がアイデアをお互いに出し合ったり、解決策の提案を行ったりもした。

5G を用いた遠隔授業は、ドコモが考える 5G のユースケースのひとつであり、今後商用化に向けて、5G オープンパートナープログラムに参加している企業・団体をはじめとする国内外のパートナーとの連携を強

化し、5G 技術が可能にするサービスの具現化を進めていく。一方、NEC ネットエスアイも本遠隔授業での経験を活かし、SmoothSpace 2 によるロケーションに制限されず臨場感のある交流を推進するとともに 5G で変革する社会に対して新しいコミュニケーションの在り方を提案していくとしている。

■MCIN: 聖マリアンナ医科大学病院、難病の患者向けオンライン診療を開始

(8月19日)

学校法人聖マリアンナ医科大学が設置する聖マリアンナ医科大学病院 (<https://www.marianna-u.ac.jp/hospital/>) (神奈川県川崎市) は、株式会社 MICIN(マイシン)が提供するサービス「curon(クロン)」(<https://curon.co/>) を用い、希少な難病である HTLV-1 関連脊髄症 (以下、HAM) の患者向けに、8 月からインターネットやスマートフォンを利用したオンラインでの診療を開始する。



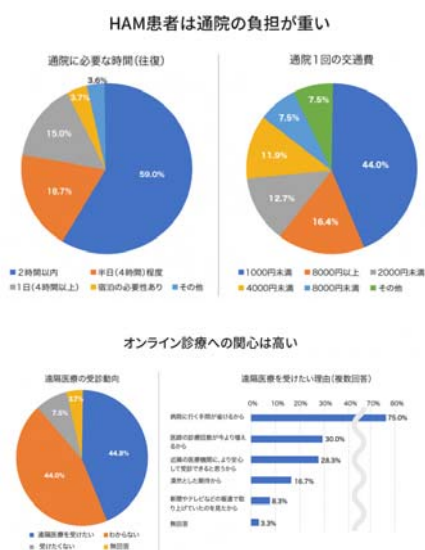
クロン利用の流れ (MICIN)

HAM は、ヒト T 細胞白血病ウイルス 1 型 (HTLV-1) によって脊髄の炎症が引き起こされ、歩行や排尿・排便が困難になる疾患。患者数は日本全国約 3,000 人と推定される希少疾患で、難病にも指定されている。治療経験の多い専門医が少ないため、全国の HAM 患者を対象とした調査によると、HAM 患者のうち 37.4% は往復 4 時間程度以上かけて通院しており、16.4% が 1 回の交通費として 8,000 円以上を負担している。

また、HAM は病気の進行に伴い、歩行や排せつが困

難になる。HAM 患者のうち 41.8%が「一人では外出はできるが困難を伴う」と答えており、47.8%が家族に送迎してもらって通院している。こうした背景から、HAM 患者のうち 44.8%が遠隔医療を「受けたい」と答えている。

聖マリアンナ医科大学病院は 2007 年に HAM の専門外来を設け、これまで全国から患者を受け入れてきた。7 年ほど通院している 70 代の患者から、通院が大変で治療を続ける自信がないと相談を受けたことをきっかけにオンライン診療の導入を決めたという。この導入により、患者本人の肉体的・金銭的負担だけでなく、家族の負担を減らし、患者の満足度を向上させることを目指すとしている。



難病 HAM 患者の遠隔診療等の医療ニーズに関する意識調査 (MICIN)

curon は、MICIN (<https://micin.jp/>) が 2016 年 4 月に提供を始めたオンライン診療サービス。患者はスマートフォン、医師はパソコンを使用し、予約から問診・診療・決裁・医薬品の配送手続きまでをオンラインで完結させることができる。curon は 2019 年 7 月時点で、1,400 件のクリニックに導入されており、全都道府県を網羅している。

PR

■ヤマハ株式会社



ユニファイド
コミュニケーション
スピーカーフォン YVC-200

<https://sound-solution.yamaha.com/products/uc/yvc-200/index>

■株式会社プリンストン

USB ビデオソリューション
Polycom Studio



<https://www.princeton.co.jp/polycom/products/roomdesktop/ppush-studio.html>

セミナー・展示会情報

<国内>

■ブイキューブセミナー情報 (9月~10月)

「災害現場の今を共有出来ていますか?災害発生時の混乱時、意思決定のスピードと質を向上」、ブイキューブ 東京 オフィス見学ツアー、<スマートグラス体験セミナー>ハンズフリーで現場作業を遠隔支援!、「従来比 1/3 のコストで導入できる” V-CUBE Box 体験セミナー、など
会場：(東京・大阪・Web セミナー)

詳細・申込：<https://jp.vcube.com/event/all>

■手軽にはじめられるテレビ会議・Web 会議システムのご紹介～RICOH UCS で、いつでも・どこでも、だれでも・だれとでも繋がります！～

日時：8月22日（木）15:00～16:00（受付：14:45）

会場：リコージャパン 晴海トリトン事業所

主催：リコージャパン株式会社

詳細・申込：<https://www.rcc.ricoh-japan.co.jp/event/seminar/19K362.html>

■Frontiers Tokyo 2019

日時：9月17日（火）8:30～19:30

会場：虎ノ門ヒルズフォーラム（東京都港区）

主催：Slack

詳細・申込：<https://slackfrontiers.com/tokyo/>

■RICOH Interactive Whiteboard Office 365 連携セミナー～電子ホワイトボードと Office 365 連携で会議を劇的に変えませんか？～

日時：9月20日（金）10:00～11:30（受付：9:45～）

会場：リコージャパン 浜離宮事業所（東京都中央区）

主催：リコージャパン株式会社

詳細・申込：<https://www.rcc.ricoh-japan.co.jp/event/seminar/19K401.html>

■働き方改革（ワークスタイル変革）実践事例セミナー～コミュニケーション・コラボレーション変革からはじめる働き方改革～

日時：9月24日（火）14:00～16:00（受付：13:30～）

会場：リコージャパン（東京都中央区）

主催：リコージャパン株式会社

詳細・申込：<https://www.rcc.ricoh-japan.co.jp/event/seminar/19K407.html>

■手軽にはじめられるテレビ会議・Web 会議システムのご紹介～RICOH UCS で、いつでも・どこでも、だれでも・だれとでも繋がります！～

日時：9月26日（木）15:00～16:00（受付：14:45～）

会場：リコージャパン（東京都中央区）

主催：リコージャパン株式会社

詳細・申込：<https://www.rcc.ricoh-japan.co.jp/event/seminar/19K405.html>

国内その他：<http://cnar.jp/cna/event-j.html>

海外その他：<http://cnar.jp/cna/event-r.html>

※イベント情報は随時情報が入り次第掲載しております。CNAR.jp サイトの情報もご参照ください。

業界の動き

遠隔会議・UC 業界は日々さまざまな動きがあります。この定期レポートの発行は月2回（プレスリリースと取材に基づく記事）ですが、CNA レポート・ジャパンでは、業界の動きに関連した国内外の情報を日々皆さんと共有しています。よろしければご参照ください。

■フェイスブック（遠隔会議&UCトレンドワッチ）

<https://www.facebook.com/unifiedcom>

■Twitter（CNA レポート・ジャパン）

<https://twitter.com/cnarjapan>

■メーリングリスト（dte-forum）

<http://cnar.jp/cna/dteforum-ml.html>

製品レビュー紹介

アバー・インフォメーション様の製品レビューをさせていただきます。よろしければご覧ください。ありがとうございます。

■ハドルルーム用プレミアム WEB カメラ サウンドバータイプ「AVer VB342+」の実力検証、滑らかな動画に定評（2019年7月）

<http://jp.aver.com/press-release/VB342plus>

■アバー・インフォメーション：ハドルルーム用プレミアム Web カメラ CAM340+の実力を検証する（2019年4月）

<http://jp.aver.com/press-release/cam340plusprerelease>

Web サイトアクセス状況

CNA レポート・ジャパンでは、毎月、Web サイトのアクセス状況や定期レポートの購読者数、ダウンロード数などの集計を行っております。ご参考にご覧いただければ幸いです。

<http://cnar.jp/cna/cnarip-sats-2018.htm>

CNAレポート・ジャパン 2019年8月31日号おわり

ホームページ: <http://cnar.jp> お問い合わせ: cnar@cnar.jp