

NEWS RELEASE

報道関係各位

2021年10月28日

医療現場のDX推進を支えるネットワークソリューションを紹介 第41回医療情報学連合大会へ出展。

アライドテレシス株式会社（本社 東京都品川区、代表取締役社長 大嶋章禎）は、2021年11月18日（木）より愛知県名古屋市の名古屋国際会議場にて開催される、「第41回医療情報学連合大会」へ参加します。本大会は、昨年に引き続き新型コロナウイルス感染症対策として、ハイブリッド方式（現地開催+WebLIVE配信）での開催となります。

第41回 医療情報学連合大会 第22回日本医療情報学会学術大会

DX後のNew Normalな医療を考える
～「出来ない」から「出来る」へ～

会期：2021年11月18日（木）～21日（日）／会場：名古屋国際会議場+セミナー WebLIVE 配信（ハイブリッド開催）
【ニューノーマル時代に求められる医療情報ネットワーク 医療DXを推進するアライドテレシス】

新型コロナウイルスの感染拡大に伴い生活様式が大きく変化した今、急速に世界的なデジタルトランスフォーメーション（DX）が進んでいます。それは医療の現場でも同じです。

本大会の企業展示にて、当社は「ニューノーマル時代に求められる医療情報ネットワーク-医療DXを推進するアライドテレシス-」をテーマに、導入・活用が進むスマート医療機器と無線LAN連携による位置情報やアラートの可視化、要望が高まる患者用Wi-Fiの導入支援や、医師・スタッフの方々の働き方改革をサポートするインターネット分離ソリューションなど、医療現場のDX推進を支援するソリューションをご紹介します。

また共催セミナー（スイーツセミナー）やチュートリアルへの参加のほか、今回も会場内ネットワークの構築・提供を行います。

【企業展示】

＜＜ニューノーマル時代に求められる医療情報ネットワーク -医療DXを推進するアライドテレシス-＞＞

■無線LAN/Wi-Fi

- ・無線LANでつながる・見える スマート医療機器連携（Vista Manager シリーズ×AWC）
…展示協力：テルモ株式会社 シリンジポンプほか
- ・院内の快適な無線LAN環境を創る（AWC、AWC-CB、AWC-SC）
- ・患者用Wi-Fi導入支援（医療機関向け無線LANアクセスポイント・スイッチ紹介）

■ネットワーク統合管理ソリューション

- ・院内の煩雑なネットワークを統合管理（AMF）

■サイバー攻撃対策ソリューション

- ・セキュリティリスクを事前に把握（Net.CyberSecurity 脆弱性診断サービス）

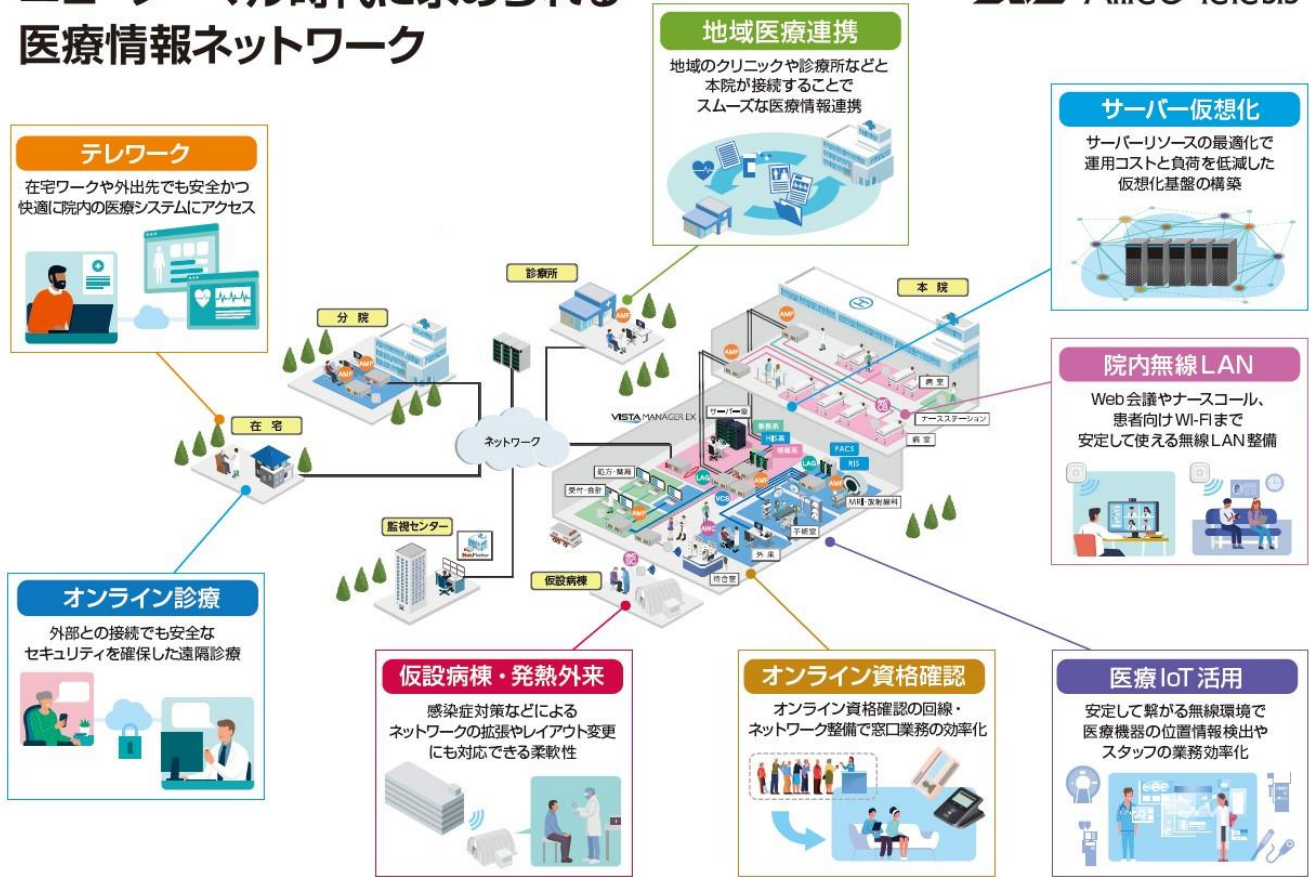
■業務効率化/働き方改革

- ・業務端末から安全なインターネットアクセスを実現（RevoWorks^{※1}）

■サーバー仮想化

- ・HCIによるサーバー集約で部門システムを一元管理

ニューノーマル時代に求められる 医療情報ネットワーク



【開催概要】

- 名 称 : 第41回医療情報学連合大会（第22回日本医療情報学会学術大会）
 大会テーマ : DX後のNew Normalな医療を考える ～「出来ない」から「出来る」へ～
 会 期 : 2021年11月18日（木）～21日（日）
 会 場 : 名古屋国際会議場＋セミナーWebLIVE配信（ハイブリッド開催）
 大 会 長 : 白鳥 義宗（東海国立大学機構 医療健康データ総合研究教育拠点
 ／名古屋大学医学部附属病院 メディカルITセンター）
 参加について : 詳細は大会ホームページをご覧ください。
<https://jcmi41.org>

【共催セミナー（スイーツセミナー）】※ハイブリッド形式

日 時	11月20日（土）15:10～16:10
会 場	I会場（名古屋国際会議場 4号館 3階 会議室 431+432／シアター形式 132席／ライブ配信）
演題名1	「医療ICT・IoTの拡大を考慮した院内通信インフラの構築ポイント」
演 者 1	福井大学 医学部附属病院 医療情報部 副部長・准教授 山下 芳範 氏
演題名2	「医療DXを支える信頼性の高いネットワークとスマート医療機器活用 ～無線LANの電波設計と安全なセキュリティ対策とは？～」
演 者 2	アライドテレシス株式会社 ソリューションエンジニアリング本部 東日本プロジェクトマネージメント部 次長 福田 香奈絵

【チュートリアル（チュートリアルA-6）】※ハイブリッド形式

日 時	11月21日（日）12：50～14：50
会 場	E会場（名古屋国際会議場 2号館 2階 会議室 222+223／ライブ配信）
オーガナイザー	福井大学 医学部附属病院 医療情報部 副部長・准教授 山下 芳範 氏
主 催 団 体	日本医療情報学会 研修企画委員会
テ ー マ	医療機器のスマート化と医療機関での電波管理の運用
座 長	山下 芳範 氏（福井大学 医学部附属病院 医療情報部 副部長・准教授／学会研修企画委員会） 高井 康平 氏（日本 IBM／学会研修企画委員会）
演 者	山下 芳範 氏（福井大学 医学部附属病院 医療情報部 副部長・准教授） 花田 英輔 氏（佐賀大学） 福田 香奈絵（アライドテレシス株式会社 ソリューションエンジニアリング本部 東日本プロジェクトマネジメント部 次長）

※最新のセミナー情報は大会 HP をご確認ください <https://jcmi41.org>

【会場ネットワークの提供】

現地参加+Web参加形式のハイブリッドで開催される今大会の会場ネットワークを、アライドテレシスがサポートします。セミナーWeb配信用および企業展示用として各会場のネットワークを提供するほか、会場内の主要エリアに無線LANアクセスポイントを設置し、来場者様向けにPCやスマートフォン、タブレットから快適にインターネットをご利用いただける無線LAN環境をご提供します。

■詳細は当社ホームページをご覧ください。

<https://www.allied-telesis.co.jp/event/exhibit/jcmi41>

※1) RevoWorks…ジェイズ・コミュニケーション株式会社のインターネット分離ソリューション

注) 記載されている商品またはサービスの名称等はアライドテレシスホールディングス株式会社、アライドテレシス株式会社およびグループ各社、ならびに第三者や各社の商標または登録商標です。

《ニュースリリースに対するお問い合わせ先》

アライドテレシス株式会社 マーケティングコミュニケーション部

TEL: 03-5437-6040 E-Mail: pr_mktg@allied-telesis.co.jp

アライドテレシス株式会社 〒141-0031 東京都品川区西五反田 7-21-11 第2 TOCビル

<https://www.allied-telesis.co.jp/>