### 展示会詳細

MAP

NJC

開催日 : 2025年12月3日(水)

開催時間 : 11:00~18:00

最終受付 : 17:00

会場 :福岡国際会議場5階

(502室、503室)

(地下鉄呉服町駅から徒歩12分)



**住所** 〒812-0032 福岡県福岡市博多区石城町2-1

### 展示会出展企業一覧

会社名	製品名
株式会社シーエスアイ	MI・RA・Is +AI (電子カルテシステム +生成AI文書作成支援)
	ドクターコネクト for MI・RA・Is (WEB予約・問診サービス)
株式会社エムシーエス	ナース物語 ナイスプランII (勤務表作成支援システム)
ニッセイ情報テクノロジー株式会社	MEDI-Papyrus (診断書作成管理システム)
PSP株式会社	NOBORI、PHR (クラウド型PACSシステム)
タック株式会社	タックリハビリテーション支援システム
株式会社ドヴァ	アシロボ <sup>®</sup> (RPAソリューション)
インフォコム株式会社	CWS就業管理システム (医療機関向け就業管理システム)
パラマウントベッド株式会社	スマートベッドシステムTM (ベッドサイドケア情報統合システム)
ニプロ株式会社	HN LINE (二プロ医療機器データ通信サポートシステム)

製品名
MegaOak Cloud Gateway MegaOak AIメディカルアシスト
wellcne (患者支援、通院支援アプリ)
AmiVoice (医療向け Al音声認識)
MediTLearn® (医療eラーニングコンテンツ)
診療状況照会システム 物品管理システム
医療機関向けスマホソリューション
UNIVERGE Aspire6 (院内スマートフォン内線)
VBBSSあんしんブラスManaged EDR Option (ランサムウェア対策製品)
NJC-SecureLoupe FortiManaged (セキュリティサービス)
AIカメラ (離院対策、業務負荷軽減・効率化)

## ヘルスケアDXカンファレンス

~デジタル化で医療経営の未来を変える~

医療業界は高齢化や人手不足、経営環境の変化など多くの課題に直面しています。こうした中、DX(デジタルトランスフォーメーション)の推進は、業務効率化やコスト削減、患者サービス向上など経営改善に大きく寄与します。このたび、最新の医療DX事例や導入メリットを体感いただけるシステム展示会・セミナーを開催いたします。経営課題解決のヒントを得る絶好の機会ですので、ぜひご参加ください。

【特別講演】

日本電気株式会社

:野間 充 医師

株式会社アドバンスト・メディア:梶原 三幸 核

Verkada Japan株式会社

:七瀬 光太 様

本セミナー・展示会に関するお問い合わせ先

※本件に関して、上記出展企業への直接のお問い合わせはご遠慮ください。

050 - 3000 - 1730

(受付時間:平日 9時~17時)

kyushuu-dxfair-gr@njc.co.jp

セミナーお申し込みはこちらから



https://www.njc.co.jp/even t/eve-det3572.html/

<u>申込期限:11月28日(金)</u>



日 時: 2025年12月3日(水)

会場:福岡国際会議場参加費:無料(事前申込制)

定 員 : 各セミナー最大 75名

日本事務器株式会社

WEB: www.njc.co.jp

〒812-0018 福岡県福岡市住吉1丁目2-25

キャナルシティビジネスセンタービル5F



# 各分野のスペシャリストによる講演ラインアップ

医療現場の「今」と「これから」が分かる1日間。最新DX事例とシステム展示で変革のヒントをお届けいたします。

# 【セミナー1・2・3】2025.12.3 Wed

1 セミナー1 13:00~14:00(受付開始:12:30)

「持続可能な医療DXを支援するNECのAI・ロボット・RPA・ クラウド基盤のご紹介」

#### 【セミナー概要】

作業自動化NEC Software Robot Solution、Al救急相談 自動応答システム、書類作成支援Alメディカルアシスト、 安全なクラウド利用と標準的医療情報交換基盤のMegaOak Cloud Gateway、持続可能な地域医療の基盤ヘルスケア コマンドセンター等をご紹介いただきます。 講師:野間 充 医師 (日本電気株式会社)



2 セミナー2 14:30~15:30 (受付開始:14:10)

「済生会熊本病院様共同開発事例に学ぶAI音声認識を活用した看護アシストシステムの現状と生成AIの今後の活用」

### 【セミナー概要】

看護師の多用な業務内において、迅速かつ直感的に、タイムリーに多様な医療情報を提供し、業務支援を実現(アシスト)する事に焦点を当て、共同開発を行っております。AI音声認識技術による共同開発の取組と生成AIの今後の活用について、紹介いたします。

**講師:梶原 三幸 様** (株式会社アドバンスト・ メディア)



3 セミナー3 16:00~17:00(受付開始:15:40)

「患者様の安全を守り、業務負担を軽減する Verkada のクラウドセキュリティカメラの紹介」

### 【セミナー概要】

Verkadaは、高度な映像分析とクラウド管理により、患者様の安全管理やトラブル対応を効率化するセキュリティカメラメーカーです。

AI 顔検知機能による患者様の離院対策が可能など、現場の業務負荷軽減・効率化に貢献します。

講師:七瀬 光太 様 (株式会社Verkada Japan)

