
医療IT化DXサイト サービス紹介記事作成マニュアル

2023/10/16

ログイン/新規会員登録にて会員登録をお願い致します。
※会員でないと記事投稿が出来ない仕様となっております



The image shows a screenshot of the 'Medical Service Portal' website. The header is light blue and contains the logo 'MADICAL SERVICE PORTAL' on the left, followed by the title '医療職のためのDXガイド' (DX Guide for Healthcare Service Providers). Navigation links include 'ホーム' (Home), 'IT化・DXシステム' (ITization/DX System), '導入事例' (Introduction Cases), 'イベント' (Events), 'コミュニティ' (Community), and '特典' (Benefits). A red box highlights the 'ログイン/新規登録' (Login/New Registration) button. The main content area features the title 'DX Guide for Healthcare Service Providers' and the subtitle '医療職のためのDXガイドとは？' (What is the DX Guide for Healthcare Service Providers?). Below the title are two images: one of a person using a tablet to view a chest X-ray, and another of a person pointing at a large monitor displaying a CT scan and patient information. A text block at the bottom right of the main content area reads: '医療従事者のために、医療システムやサービスを身近に体験して頂き、医療現場効率化と安全を支援します' (For healthcare workers, we aim to help you experience medical systems and services up close, supporting efficiency and safety in the medical field).

医療職のためのDXガイド

ホーム IT化・DXシステム 導入事例 イベント コミュニティ 特典

ログイン/新規登録

DX Guide for Healthcare Service Providers

医療職のためのDXガイドとは？



医療従事者のために、
医療システムやサービスを
身近に体験して頂き、
医療現場効率化と安全を支援します

操作 1
ログインできましたら、
「IT化・DXシステム」を選択して
ください。

操作 2
「Create New Post」
を選択してください。

※注意

記事は下書き保存ができません。
PPT等に記事イメージを作成してから、
一気に作成していただく必要がございます。

記事が承認され公開されましたら、編
集が可能です。

今現在下書き保存が出来るよう機能依
頼中ですので、今しばらくお待ちくだ
さいませ。

The screenshot shows the 'Medical Service Portal' website. The top navigation bar includes 'HOME', 'IT化・DXシステム' (highlighted with a red box and circled 1), '導入事例', 'イベント', 'コミュニティ', and '特典'. Below the navigation bar, the main heading reads '医療現場効率化のための IT化・DXシステムをまとめました'. The article list below features three items:

Category	Article Title	Views	Comments	Status
診療部(外来、病棟、手術、内視鏡、etc)	電子カルテシステム、自科検査システム、重症系システム 手術システム、内視鏡システム、周産期システム、循環器 動画システム	180	19	フォロー中
看護部門	看護支援システム	43	5	フォロー中
医療技術部(薬剤部、検査部、放射線部、etc)	薬剤システム、検査システム、放射線システム、栄養シ ステム、リハビリテーションシステム、透析システム、MEシ ステム、健診システム、滅菌システム	274	42	フォロー中

A 'Create New Post' button is highlighted with a red box and circled 2 in the top right corner of the article list area.

操作 3
カテゴリーを選択してください。

操作 4
記事をここに入力してください。
※入力のルールは次のページ記載

※注意

記事は下書き保存ができません。
PPT等に記事イメージを作成してから、
一気に作成していただく必要があります。

記事が承認され公開されましたら、編集が可能です。

今現在下書き保存が出来るよう機能依頼中ですので、今しばらくお待ちくださいませ。

カテゴリー 全ての記事 マイ記事

カテゴリー
カテゴリーを選択 ③

④

記事投稿者： サービス提供者B

記事のタイトルを入力

⑤ ここに記事の本文を入力してください。写真や動画などを追加して、メッセージを伝えましょう。

📷 📺 📄 GIF 😊 </> ☰ ☷ 📅 📄

操作 5

タイトルに

・ (何システムか) + 商品名 + 企業名を入力してください。

操作 6

・ 主な対象を入力

文字の大きさは最小、左寄せにしてください。

操作 7

・ システム名とキャッチコピーを入力 (キャッチコピーが無い場合はシステム名のみ)

文字の大きさは最大、中央寄せ
システム紹介しているリンクを貼り付けてください。

操作 8

・ システム紹介の画像を添付
中央寄せにしてください。

(例)

⑤
(電子カルテシステム)医ト協くん 【医療トレーサビリティ推進協議会】

⑥
カテゴリ： 電子カルテシステム

⑦
主な対象；病院

⑧
医療安全の未来
医療トレーサビリティが果たす役割



操作 9

以降はサービスの紹介を自由に記載してください。

(例)

一般社団法人 医療トレーサビリティ推進協議会（医ト協）について

我々は、医療現場で利用される医薬品、医療機器、医療材料等の製造、流通から処方・服用、使用、廃棄に至るライフサイクル全体について、

今こそ、患者や利用者の安心と安全を確保し新たな価値を創出する仕組みが求められているのではないかと考え、

我が国における医療分野のトレーサビリティを確立することを目的として、本協議会を設立しました。

(例)

操作10

最後に「※各メーカー様の商品ページ内容を記載しております。変更になる場合もありますので各メーカー様のサイトをご確認ください。」と記載してください。

お問い合わせ

※各メーカー様の商品ページ内容を記載しております。
変更になる場合もありますので各メーカー様のサイトをご確認ください。

操作11

全て記載終わりましたら、公開ボタンを押してください。

管理者(医ト協)が内容を確認しまして、承認をしましたら掲載されます。

カテゴリ すべての記事 マイ記事

カテゴリ
カテゴリを選択

記事投稿者：サービス提供者B

記事のタイトルを入力

ここに記事の本文を入力してください。写真や動画などを追加して、メッセージを伝えましょう。

GIF

キャンセル

11

**1社1製品までシステム記事作成が無料です。
複数製品を掲載ご希望の場合は別途、
問合せフォームよりお問い合わせください。**