



医療界におけるChatGPTの使い方について



株式会社アドメディカル

デジタルマーケティングで日本のビジネスを活性化する



アドメディカルのインターフェイスは

「Face to Face One to One Communication」

を目標に

常に新しいアイデアとサービスを

提供する事で、お客様の期待にお応えします。

事業概要-1



会社概要

会社名 : 株式会社アドメディカル
所在地 : 名古屋市中村区名駅2-45-14
URL : <https://www.ad-tomedical.co.jp>
ミッション : デジタルマーケティングで日本のビジネスを活性化する
代表取締役 : 佐分篤史

事業概要

1. デジタルマーケティング事業
2. HP制作・SEO・MEO対策、インハウス化支援
3. 医師会・医学部同窓会会員クラウド管理事業
4. 富裕層向け広告プランニング事業
5. M&A事業

弊社



アドメディカル



各領域のプロフェッショナルが
ハンズオンで仕組み構築&実行支援

運営メディア（コンテンツマーケティング）

美容・医療の
なるほどメディア

ヒットザ
Knee

抜け毛・薄毛 体臭 精神的なストレス 体型管理 生活習慣 女性の健康(ピル・婦人科)

jiji-medical feature

**医師や健康のプロ監修！
からだのお悩み特集**

「健康」とは、体だけではなく、
精神的、社会的にもバランスが取れている状態を指します。
誰もが幸せで笑顔で過ごせるような、
体と心に役立つ最新情報をお届けします。

健やかで快適な毎日を送りたい方に、
健康や美容のお悩みや身体の不調に関する原因や対処法をご紹介。
役立つ健康情報を専門医等による信頼性の高い監修のもとお届けします。

HOME > 生活習慣 >

睡眠時無呼吸症候群(SAS)の検査にかかる費用はいくら？保険診療で受けられる？

美容・医療の
なるほどメディア

ヒットザ
Knee

睡眠時無呼吸症候群
(SAS)を**徹底解説**

検査の費用はいくら？
保険診療で受けられる？

PR Listen, Look!

© 2024年1月19日

ピルの効果について | いつから？生理や避妊目的に効果ある？

美容・医療の
なるほどメディア

ヒットザ
Knee

効果はいつから？
副作用はある？

ピルの効果について

生理や避妊目的
に効果ある？

PR Listen, Look!

HOME > 生活習慣 >

高血圧のオンライン診療おすすめクリニック6選！受診の流れ・気になる費用も徹底調査

美容・医療の
なるほどメディア

ヒットザ
Knee

高血圧の**オンライン診療**
おすすめクリニック

6選!

受診の流れは？
費用はどれくらい？

PR Listen, Look!

【全国版】AGAクリニックおすすめ比較12選！信頼できるクリニックの選び方を解説

美容・医療の
なるほどメディア

ヒットザ
Knee

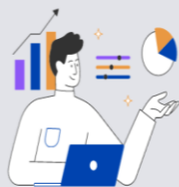
AGAクリニック
おすすめ**12選!**

信頼できるクリニックの選び方は？
自分で出来るAGA対策は？

PR Listen, Look!

共起語と関連語の違いは？

SEO対策に欠かせない共起語の活用方法



株式会社アドメディカル

共起語と関連語の違いは？SEO対策に欠かせない共起語の活用方法

＼検索クエリとは？／

検索クエリとキーワードの違い SEOへの影響を理解する



株式会社アドメディカル

どちらがSEOに適しているのか？

サブドメイン

or

サブディレクトリ



解説
します！



サブドメインとサブディレクトリ | どちらがSEOに適しているのか？メリットとデメリットを解説

歯科医院（歯医者）が！

集患のために行うべき

Googleマップ対策 を行うための具体的な方法は？

株式会社アドメディカル

歯科医院（歯医者）が集患のために行うべきGoogleマップ(MEO対策)を行うための具体的な方法は？

(インターネット広告配信)

(リスティング広告)

スポンサー



アドバンテック株式会社

<https://job.advan-t.com> > 研究職派遣 > 上場・大手企業

名古屋研究職派遣アドバンテック | 研究職求人・研究開発求人

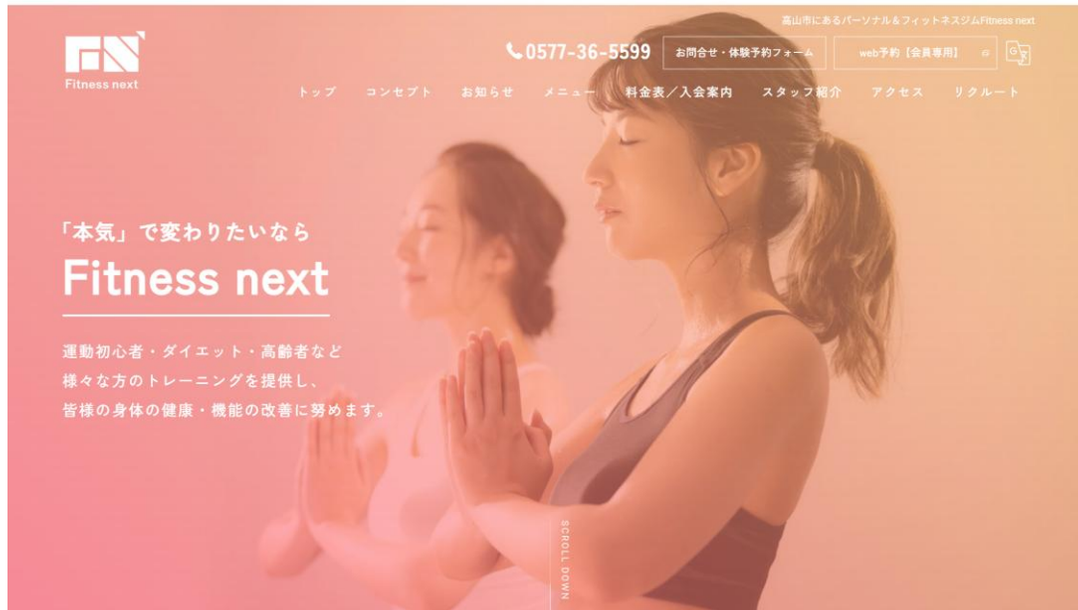
🗨️ 24 📄 1,053 👤 0

研究開発に特化。医薬・食品・化学等に関する研究・開発技術者の派遣・紹介を致します。アドバンテックなら理系研究職の仕事が見つかる！大学や大手企業のお仕事も紹介。バイオ。細胞培養。研究開発職。研究職。サービス: 研究職のお仕事, 再生医療のお仕事。

(インスタ広告)

The advertisement is set within a house-shaped frame. The main text is in large, bold characters: '在宅ワーク' (Remote Work) in blue and '可能な求人' (Available Jobs) in black. Below this, a list of benefits is shown with blue arrowheads: '▶ 月収35万円以上', '▶ 未経験OK', and '▶ 土日祝休み'. To the right, an illustration shows a person sitting at a desk with a laptop, representing a remote worker.

(HP制作)



高山市にあるパーソナル＆フィットネスジムFitness next

0577-36-5599

お問合せ・体験予約フォーム

web予約【会員専用】

トップ コンセプト お知らせ メニュー 料金表/入会案内 スタッフ紹介 アクセス リクルート

「本気」で変わりたいなら
Fitness next

運動初心者・ダイエット・高齢者など
様々な方のトレーニングを提供し、
皆様の身体の健康・機能の改善に努めます。

SCROLL DOWN



慶應義塾大学医学部三四会 医学部同窓会
Keio University School of Medicine, Sanshikai

関連病院会 診療情報検索 会員情報変更 三四会マイページ

三四会概要 三四会の事業 慶應義塾医学部新聞 赤倉山荘ご案内 TOPIC INFO SERVICE AWARD 団体保険ご案内



慶應義塾大学医学部三四会

BGM再生



商品一覧

AN CLERNA

厳選された高品質
100%オーガニックオイル

整肌力
高保湿力 高浸透力*

※角質層まで

アンクレーナ

AN CLERNA is a skin care brand that uses rare organic oils carefully selected from around the world. All products are high quality organic oils that have obtained COSMOS ORGANIC certification.

ECO CERT COSMOS ORGANIC

AN CLERNA MASSAGE OIL 選べるオイルはこちら



株式会社 Five Boxes

ENTRY

トップ | メッセージ | 事業内容 | 募集要項

教育、介護、福祉、育児、生活。
事業性をもって社会問題を解決し、
日本の未来をデザインする会社です。

クライアント



他多数

ゲームチェンジャーが現れました



Microsoft Windows 95（マイクロソフト ウィンドウズ 95）は、マイクロソフトがWindows 3.1の後継として、1995年に発売したオペレーティングシステム (OS)である。インターネットが一般に広まりはじめた時期に、業務用だけでなく、一般家庭にも急速な普及を見せた画期的なOSで、パソコンを爆発的に普及させる原動力となった。

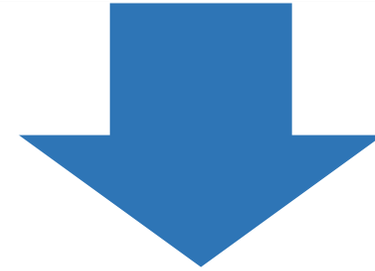


iモード（アイモード、i-mode）は、NTTドコモ（以下、ドコモ）の対応携帯電話（フィーチャーフォン）にてキャリアメール（iモードメール）の送受信やウェブページ閲覧などができる世界初の携帯電話IP接続サービスである。

1999年1月25日に発表され、同年2月にサービス開始。



iPhone（アイフォーン）は、Appleが設計・販売しているスマートフォン。初代iPhoneは2007年1月9日に発表され、同年6月29日にアメリカ合衆国で販売が開始された。「通信キャリア」とのシームレスな通話をも可能にしたこと、当初はアプリケーションも自社限定であり機能は多くなかったが、GPSも内蔵していたことで話題になった。



スマートフォンの登場で、世界中どこでもインターネットが可能となった。

ChatGPT

答えを見つけて、 ひらめきを感じて。 生産性を新たな次元へ。

無料でかんたんに使えるChatGPTに質問するだけで、文章作成や学び、アイデア出しをお手伝いします。

今すぐ始める 

アプリをダウンロードする 

生成AIが新たなゲームチェンジャーに

生成AIにできること



テキスト生成

- ブログ記事、ニュースの作成
- 商品紹介文、広告コピー作成



画像・イラスト生成

- 写真風画像の作成
- アニメ風イラスト作成



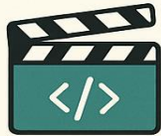
アイデア出し・企画支援

- 新商品のアイデアブレスト
- キャッチコピー案出し



データ分析・レポート作成

- データの要約・可視化
- 市場調査レポート作成



動画・音声コンテンツ制作

- 動画の台本作成
- 音楽の作曲



学習・教育支援

- 風趣楽の作成
- 質問への解説



顧客・音件工外・

チャットボット・ カスタマーサポート

- 顧客対応チャットボットの構築
- FAQ自動応答システムの開発

1. テキスト生成

- ブログ記事、ニュース、レポート作成
- 商品紹介文、広告コピー作成
- 小説、詩、脚本などの創作
- Eメール、ビジネス文書の作成補助

2. アイデア出し・企画支援

- 新商品のアイデアブレスト
- マーケティングキャンペーンの提案
- キャッチコピー、スローガン案出し
- 旅行プラン、イベント企画サポート

3. プログラミング支援

- コードの自動生成（例：Python, JavaScript）
- エラー修正やデバッグ支援
- Webサイトやアプリの簡単なプロトタイプ作成

4. 画像・イラスト生成

- 写真風画像の作成（例：人物、風景）
- アニメ・ジブリ風イラスト作成
- ロゴやアイコンデザイン
- コンセプトアート・広告ビジュアル制作

5. 動画・音声コンテンツ制作

- 動画の台本作成
- 動画編集案の提案
- 音楽の作曲（AI作曲ツール）
- 音声読み上げナレーション

6. データ分析・レポート作成

- データの要約・可視化
- 市場調査レポート作成
- トレンド分析・未来予測

7. 学習・教育支援

- 問題集の作成
- 質問への解説・サポート
- オンライン講座や教材コンテンツ作成

8. チャットボット・カスタマーサポート

- 顧客対応チャットボットの構築
- FAQ自動応答システムの開発

検索（Google検索など）とは

- 「インターネット上に既に存在する情報」を探すツールです。
- ユーザーがキーワードを入力すると、該当する「既存のページや記事」を一覧で表示します。

- たとえば「イタリア旅行 おすすめ」で検索すると、ブログや旅行サイトの記事が並びます。

- 情報の信頼性や鮮度は、表示されたサイトによって異なります。

特徴まとめ

- 既にある情報を探す
- いろいろな意見や情報が並ぶ
- 自分で比較・選択する必要がある

生成AI（ChatGPTなど）とは

- 「その場で質問内容に応じた文章やコンテンツを自動生成」するツールです。
- ユーザーの問いに合わせて、学習データをもとに「文章」「提案」「アイデア」を作ります。

- たとえば「イタリア旅行のおすすめプランを作って」と聞くと、その場で旅程表を作成してくれます。

- ネット上にない「オリジナルの回答」が作られることもあります（ただし、必ずしも事実とは限らないので注意）。

特徴まとめ

- その場で文章・アイデアを作る
- すぐに整理された答えが返ってくる
- オリジナルな提案もできる（が、事実確認が必要な場合も）

AIのお手伝いで、 誰もが楽しく簡単にできる動画編集。

音声認識機能による字幕の自動生成

直接録音する必要のない500以上のAIボイス

商用利用可能な無料の画像、ビデオ、背景音楽

AIが一度に脚本とビデオを作成、テキストベースの動画制作

NotebookLM へようこそ

最初のノートブックを作成する

NotebookLM は、AI を活用したリサーチとライティングのアシスタントとして、アップロードされたソースに最適に機能します。



提供するソースに基づいた chatbot

ドキュメントをアップロードすると、NotebookLM が詳細な質問に答えたり、重要なインサイトを示したりします



あらゆる文書について理解をサポート

複雑な資料を、よくある質問や概要説明資料などのわかりやすい形式に変換します



インサイトを共有可能

主要なリソースをノートブックに追加して組織と共有し、グループのナレッジベースを作成します

The image shows the Bolt AI website landing page. At the top left is the 'bolt' logo. At the top right are social media icons for X, LinkedIn, and GitHub, along with 'Sign In' and 'Get S' buttons. A notification bubble in the top center says 'New Design capabilities in Bolt!'. The main heading is 'What do you want to build?' in large white text, followed by the subtext 'Prompt, run, edit, and deploy full-stack web and mobile apps.' Below this is a large dark input box with the placeholder text 'How can Bolt help you today?' and a link icon. At the bottom, there are six buttons for different use cases: 'Import from Figma', 'Build a mobile app with Expo', 'Start a blog with Astro', 'Create a docs site with Vitepress', 'Scaffold UI with shadcn', and 'Draft a presentation with Slidev'.

bolt

X LinkedIn GitHub Sign In Get S

New Design capabilities in Bolt!

What do you want to build?

Prompt, run, edit, and deploy full-stack **web** and **mobile** apps.

How can Bolt help you today?

🔗 ✨

🔗 Import from Figma | Build a mobile app with Expo | Start a blog with Astro

Create a docs site with Vitepress | Scaffold UI with shadcn | Draft a presentation with Slidev

さまざまな生成AI

項目	VREW	NotebookLM	BOLT
何のツール？	動画の自動字幕生成・編集ツール	AIによるノート・リサーチ支援ツール	ノーコードアプリ自動生成AI
主な用途	動画に字幕をつける・動画を編集する	資料を要約・整理・質問応答する	テキスト指示だけでWebアプリを作る
できること	<ul style="list-style-type: none">- 動画から自動で文字起こし- 字幕編集・デザイン- 動画のカット編集も簡単	<ul style="list-style-type: none">- 資料（PDF・テキスト）から要約作成- 質問に答える（資料ベース）- ノートやレポートの下書き支援	<ul style="list-style-type: none">- 簡単なアプリをテキスト指示で生成- フロントエンド+バックエンドを自動作成- アプリ公開もできる（ベータ版）
特徴	<ul style="list-style-type: none">- 動画編集がテキスト感覚でできる- 自動翻訳字幕も対応	<ul style="list-style-type: none">- 資料を読む手間が省ける- 高精度なAIリサーチが可能	<ul style="list-style-type: none">- プログラミング不要- アイデアから即アプリ作成が可能
ターゲット	YouTuber、動画クリエイター、教育者	研究者、ライター、ビジネスパーソン	個人開発者、スタートアップ、ノーコード初心者
利用形態	専用アプリまたはPC版	Webアプリ（ブラウザ使用）	Webアプリ（ブラウザ使用）
料金	無料版あり（一部有料）	無料（現在ベータ版）	無料（現在ベータ版）
サイト	VREW公式	NotebookLM公式	BOLT公式

【生成AIを上手に使いこなす6つのポイント】

1. 「何をしたいか」をはっきり言語化する

- AIは万能ではなく、**指示が曖昧だと結果も曖昧**になります。
- だから最初に「目的」と「ゴール」を自分の中で明確にすることが大事。
 - 例) 「YouTube用の字幕を10分以内で作りたい」
 - 例) 「アプリの初期プロトタイプをすぐに作りたい」

2. 小さな指示から試す

- いきなり「完璧なアウトプット」を求めるのではなく、
- 「まずこの部分だけお願い！」と**小さい単位で依頼**していくと精度が上がります。

ChatGPT

答えを見つけて、
ひらめきを感じて。
生産性を新たな次元へ。

無料でかんたんに使えるChatGPTに質問するだけで、文章作成や学び、アイデア出しをお手伝いします。

今すぐ始める 

アプリをダウンロードする 

やってみましょう！

3. プロンプト（指示文）を工夫する

•AIに投げる文章の作り方（プロンプト）が超重要です。

•コツは：

- 具体的に
- 簡潔に
- 優先順位をつける

•例）「日本語で300文字以内、初心者向けに優しく、箇条書きスタイルで説明してください」

4. ツールごとの得意分野を理解する

•ChatGPT、VREW、NotebookLM、BOLTなどはそれぞれ得意・不得意が違います。

•例えば：

- **ChatGPT** = 会話・ライティング・アイデア出しが得意
- **VREW** = 動画の文字起こし・字幕生成が得意
- **NotebookLM** = 資料から要約・リサーチが得意
- **BOLT** = 簡単なWebアプリを作るのが得意

5. 何度もやりとりして「チューニング」する

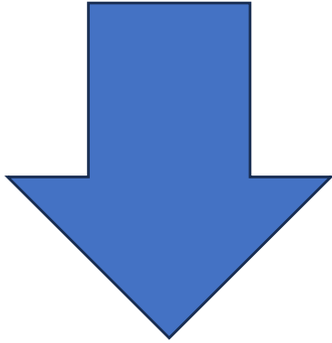
- 最初の回答がイマイチでも、修正依頼（リトライ）が超重要。
 - 「もう少し〇〇を強調して」
 - 「形式を箇条書きにして」
 - 「専門用語を使わずに書いて」
- こうやってAIと「会話しながら精度を上げる」のが上級者の使い方です。

6. AIが苦手なことを理解してカバーする

- 現状のAIは、
 - 嘘をつくことがある（ハルシネーション）
 - 最新情報に弱いことがある
 - 微妙なニュアンスを誤解することがある
- だから大事な場面では**必ず人間が最終確認すること！**

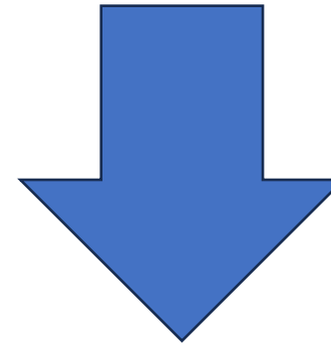
【プロンプトの悪い例・良い例】

インフルエンザの予防接種のお知らせを作って



インフルエンザの予防接種を行っています。
希望の方は早めに受けてください。よろしく
お願いします。

クリニックの患者様向けに、丁寧な言葉遣いで、インフルエンザ予防接種のお知らせ文章を作成してください。内容には「接種開始日」「予約方法」「料金」「注意事項（ワクチンの数に限りがあるなど）」を含めてください。院内掲示用で、見やすく親しみやすいトーンでお願いします。



【インフルエンザ予防接種のご案内】

平素より〇〇クリニックをご利用いただきありがとうございます。
ございます。

当院では、**10月1日よりインフルエンザ予防接種**を開始いたします。

ご希望の方は、**事前にお電話または受付窓口にてご予約**をお願いいたします。

【接種料金】

- ・大人（13歳以上）：3,500円（税込）
- ・小児（1歳～12歳）：1回目 3,000円、2回目 2,500円（税込）

【ご注意】

・ワクチンの数には限りがございます。無くなり次第、終了となりますので、早めのご予約をおすすめいたします。

- ・当日は体調の良い状態でご来院ください。
- ・37.5度以上の発熱がある場合は接種できません。

ご不明点がございましたら、お気軽にスタッフまでお声がけください。

〇〇クリニック

告知作成プロンプト集 Part 1

- インフルエンザ予防接種の案内

患者様向けに、インフルエンザ予防接種の開始日・料金・予約方法・注意事項を含めた丁寧な告知文を作成してください。院内掲示用に親しみやすいトーンにしてください。

- 休診日・診療時間変更のお知らせ

○月○日の休診・診療時間変更を、患者様にわかりやすく伝えるお知らせ文章を作成してください。丁寧で簡潔な文体で、院内掲示にも使えるようにお願いします。

- 花粉症治療開始のご案内

花粉症シーズン到来に合わせて、診療内容（薬処方、検査など）を紹介する告知文を作成してください。患者様が相談しやすい雰囲気を意識した文章にしてください。

- 健康診断・特定健診の受付案内

健康診断・特定健診の受付開始を案内する文章を作成してください。対象者、予約方法、検査内容、注意点を盛り込み、安心感のあるトーンでお願いします。

告知作成プロンプト集 Part 2

- コロナワクチン接種開始のご案内

新型コロナウイルスワクチン接種の予約開始を告知する文章を作成してください。対象年齢、予約方法、持ち物、注意事項を含め、患者様に優しい表現を心がけてください。

- 新しい医師の着任のお知らせ

新しい医師の着任を患者様にご案内する文章を作成してください。担当診療科、着任日、医師の専門分野を紹介し、安心して受診できるようなトーンにしてください。

- シーズン性ワクチン接種のご案内

肺炎球菌ワクチン・带状疱疹ワクチンの接種受付開始を告知する文章を作成してください。対象年齢、効果、料金、予約方法を含め、わかりやすくまとめてください。

告知作成プロンプト集 Part 3

- 新しい診療科

新サービス導入の案内：新たに〇〇診療科（または〇〇サービス）を導入したことを告知する文章を作成してください。診療内容やメリットをわかりやすく紹介し、受診を促すトーンにしてください。

- 院内感染対策の実施案内

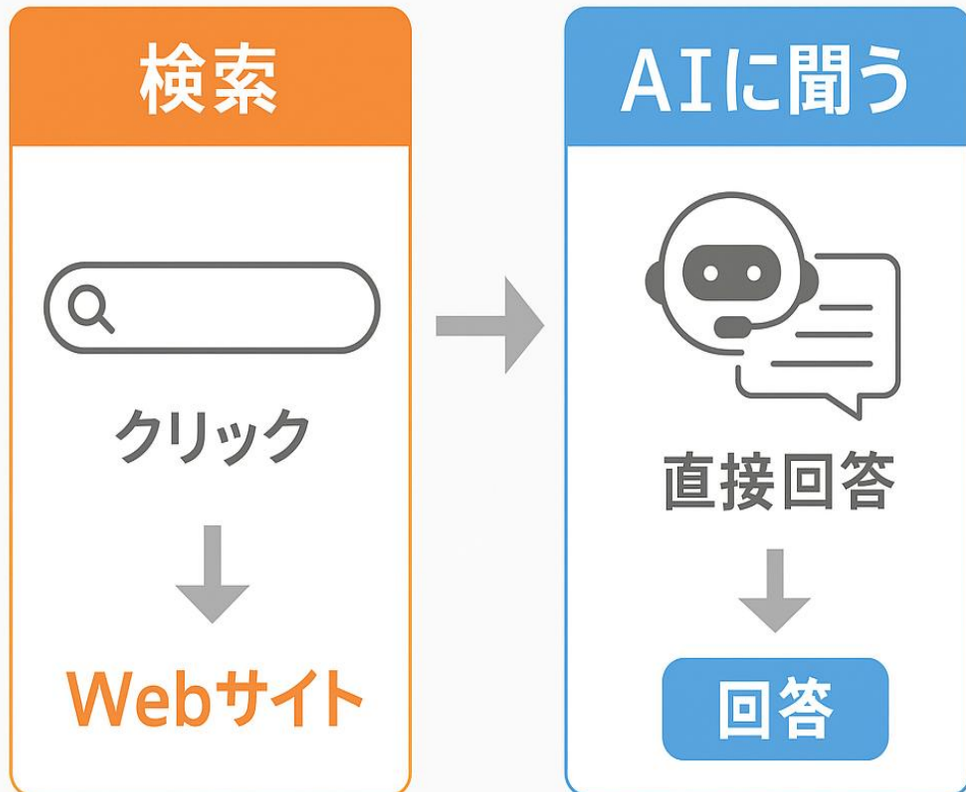
患者様向けに、院内で実施している感染対策（検温、消毒、換気など）を紹介する文章を作成してください。安心して来院できるような丁寧な表現を心がけてください。

- 予約システム導入のお知らせ

新しく導入した予約システム（WEB予約やLINE予約など）の利用案内文を作成してください。利用方法、メリット、注意点を含め、初心者にも優しい説明にしてください。

【検索の仕方が変わる】

「検索→クリック」から「AI」へ聞く→直接回答にシフト



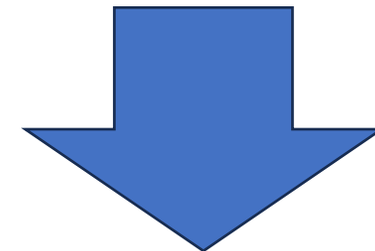
今はもう、

● 「検索して調べる」 → ● 「AIに直接聞く」時代になり始めています。

たとえば…

- 「おすすめのレストラン教えて」 → ChatGPTが答える
- 「この商品はどこで買える？」 → AIがサイトを紹介する
- 「近くのクリニックは？」 → AIが地元のクリニックをリストアップする

こういうとき、**あなたのサイトがAIに正しく認識されていないと、絶対に紹介してもらえません。**



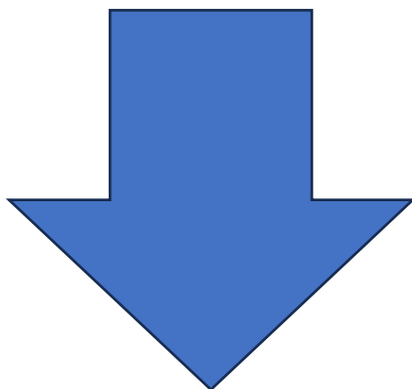
LLMO対策が必要な時代へ

LLMOとは、
Large Language Model Optimization（ラージ・ランゲージ・モデル・オプティマイゼーション）の略です。

簡単に言うと、
ChatGPTみたいな**生成AIに「自分のサイト情報」を正しく伝えるための対策**です。

従来のSEO（Google検索エンジン対策）は
→「人」が検索して「人」が読むために最適化するものでした。

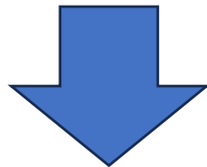
一方、LLMOは
→「AI」が読み取って、**AIが答えるために最適化する**のがポイントです。



まず2つはやってほしい

① ホームページに「AIがわかるデータ」を用意する

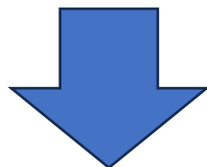
→ AIは「人が読む文章」をそのまま読んでいるわけではありません。
裏側にある「構造化データ」を読み取って判断しています。



構造化データ（JSON-LD形式）を設定する

② LLMs.txtをサーバーに置く

→ **LLMs.txt**は、AIクローラー向けの「ここを読んでね」リストです。



「サイトマップのURL」を書いたテキストファイルを作って、
サーバーのトップフォルダ（ルートディレクトリ）に置くだけです。



医療界における ChatGPTの使い方について

クリニック運営を支える奥様方に向けて、ChatGPTを活用した具体的な業務効率化の手法を解説します。

患者様からのメールやLINEの自動返信、電話対応のメモ整理や話し言葉の文文章化、ニュースレターやお知らせの作成をAIで効率化する方法を実例を交えてご紹介。

さらに、SNS投稿のアイデア自動生成、ホームページ原稿・FAQ作成、スタッフ研修資料や業務マニュアルの作成支援まで、多岐にわたるChatGPT活用術をお伝えします。

2025年5月20日

FLSjapan合同会社 代表 増田貴哉

クリニック運営の課題とAIの活用

クリニック運営の課題

- 限られたスタッフでの多様な業務対応
- 患者様とのコミュニケーション維持
- 事務作業の効率化ニーズ

AIがもたらす変化

- 文書作成時間の大幅短縮
- コミュニケーションの質の向上
- アイデア創出のサポート

このセミナーでは、クリニック運営に携わる奥様方向けに、ChatGPTを活用した業務効率化の具体的な方法をご紹介します。

限られたスタッフの中で、患者様対応からスタッフ管理まで、AIの力を借りて業務の負担を軽減し、クリニック経営の質を高めていきます。



患者様対応：メールやLINEの自動返信事例



よくある問い合わせ対応

予約変更や診療時間など、定型的な質問への回答文を自動生成できます。



予約確認の自動化

患者様の予約確認メッセージを丁寧な言葉遣いで自動作成します。



LINEメッセージのテンプレート

季節の挨拶を含めた温かみのあるメッセージを簡単に作成できます。

電話対応メモや話し言葉の整理への活用



通話内容のテキスト化

電話メモを入力すると、要点を整理した文書に変換します。



要点の抽出と整理

長い会話から重要なポイントのみを取り出し、簡潔にまとめます。



引き継ぎ文書の生成

スタッフ間の情報共有に最適な形式に自動変換します。



お知らせ・ニュースレター作成の効率化

季節のお知らせ原稿

季節の変わり目の健康アドバイスや予防対策などの文章を自動生成します。

- 花粉症シーズンの過ごし方
- 夏バテ予防のための生活習慣

予防接種案内

インフルエンザなどの予防接種案内を、対象者別に最適化して作成します。

- 高齢者向け接種案内
- 小児向け接種スケジュール

クリニックイベント告知

健康セミナーや特別検診日などの案内文を魅力的な文章で作成します。

- 糖尿病予防教室の案内
- 健康相談会の開催告知

集客：SNS投稿アイデアと文章自動生成



季節の健康情報

季節に合わせた健康アドバイスの投稿が自動生成できます。患者様の関心を引く内容で集客効果があります。



検診キャンペーン告知

特別検診の案内を魅力的な文章で作成します。予約促進に効果的です。



予防医療コンテンツ

生活習慣病予防など、教育的な内容のブログ記事を作成できます。クリニックの専門性をアピールします。

ホームページ原稿やFAQの自動作成



よくある質問の抽出

日常的に受ける質問を整理し、FAQ形式に自動変換します。



原稿の下書き作成

クリニックの特色や診療内容の説明文を簡単に作成できます。



医療情報の校正

専門用語の適切な使用を確認し、患者様にわかりやすい表現に変換します。



定期的な内容更新

季節や状況に合わせたウェブサイト更新案を自動生成します。

スタッフ研修資料や業務マニュアル作成

基本研修



基本研修資料

新人スタッフ向けの基礎知識をまとめた資料を作成します

業務手順書



業務手順書

日常業務の流れを視覚的にわかりやすく整理します

接遇マニュアル



接遇マニュアル

患者様対応の基本と応用を体系的にまとめます

私の依頼内容：カテゴリー別まとめ

①【クリニック集客・マーケティング】

- 集客改革10案の提案（チラシ・口コミ・LINE活用など）
- 感謝祭イベントの企画（金魚すくい・焼き立てパン・動画放映）
- 有料健康セミナーの企画と告知（LINE登録特典との合法性確認）
- LINE広告の非表示方法・広告配信文面作成

②【院内掲示・チラシ作成】

- インフルエンザ予防接種の告知チラシ（PowerPoint）
- 感謝祭・地域イベント告知用チラシの内容案出し
- 健康啓発コンテンツ（待合室に掲示する文章の下書き）

③【セミナー・講演サポート】

- ChatGPT活用セミナーのレジュメ（医療関係者向け・実践編）
- 投資初心者・iDeCo/NISA向けセミナー資料構成
- 個別株セミナー（板の読み方・成行と指値・企業の選び方）
- 高校生向けChatGPT活用の話し方アドバイス（スポーツ好き対応）

④【未来構想・ビジョン記事作成】

- 「未来への妄想シリーズ」Vol.1～Vol.10（自動運転・医療・介護）
- HP・LINE配信用文章（シリーズ更新案内文）
- 投資先としての未来企業紹介ガイド（AI・医療・モビリティ）
- 市議選関連のメッセージ草案

⑤【患者指導・栄養アドバイス】

- 糖尿病患者の食事指導アドバイス（例：マクドナルドの注文改善）
- 発芽玄米、納豆、ヨーグルトなどを用いた健康献立の相談
- カツ丼のヘルシーな作り方相談（糖質コントロール）

⑥【子ども・家族向け健康支援】

- 子どもの朝食メニュー評価・栄養バランス確認（写真つき）
- お弁当の内容改善アドバイス
- 子どもが苦手な食材の工夫方法の相談

⑦【業務対応・文章作成】

- LINEグループ退会時の挨拶文（ビジネス・カジュアル）
- 勉強会日程変更依頼文の丁寧な言い回し
- 短期売買に関する報告書・再発防止策文案

⑧【プロフィール・自己紹介支援】

- 自己紹介文・略歴の詳細作成（出身・職歴・投資歴・子どもの情報含む）
- ボールペンの名入れに関するローマ字表記相談

⑨【法令・ルールチェック】

- 健康セミナーでの特典（LINE登録無料など）は法律違反か？の確認
- 感謝祭での無償提供（食品・景品など）と医療広告ガイドラインの確認
- ChatGPTやAIの活用における倫理・情報管理の注意点整理

私を感じた事

人して扱う事を意識する

一度に多くのことを聞かずに分けて聞く

聞きたいことはタグを分けて行う

自分の事、自分の会社の事とお客様からの依頼で行っている事を区別する様にする

自分でも時間をかければ出来る事が一番短縮できる

頭がいい人のChatGPT & Copilotの使い方

AI活用をさらに深めたい方におすすめの一冊です。実践的なテクニックが満載です。

- プロンプト作成の効果的な方法が学べます
- 業務効率化に役立つ具体的な活用例が豊富です
- 初心者から上級者まで、スキルに合わせて活用できます

本書を参考に、クリニック運営のさまざまな場面でAIをより効果的に活用しましょう。

頭がいい人の

Chat
GPT

&

Copilot

How smart
people use
ChatGPT
and Copilot

の使い方

すぐに
マネ
できる!

AIと働く時代。
人より
一歩先いく
AIとの
つき合い方
考え方

IT批評家

尾原和啓氏推薦

AIに駆逐される人、成長加速する人の差が明快に!

橋本大也

デジタルハリウッド大学教授
IT戦略コンサルタント

データ分析

思考

プレスト

企画

情報の可視化



この本から私が学んだ事

頭がいいのはあなたです。生成AIではありません。

AIを思考のパートナーにする

恩恵を受けるのは上級職と専門職、専門性の無い人。その中間の人は仕事を奪われる
(AIに奪われるのではなくAIを駆使する人に奪われる)

一度に多くの指示をしない。
確実性の高いシンプルなプロンプトをつないで複雑な作業をさせる

悪いことには使わない



音声で自動録音し要約してくれるPLAUDを紹介

PLAUDは音声録音と自動要約機能を備えた便利なツールです。診察や会議の内容を自動的に文字化します。



簡単録音機能

スマートフォンやタブレットで、患者様との会話を簡単に記録できます。



AI要約機能

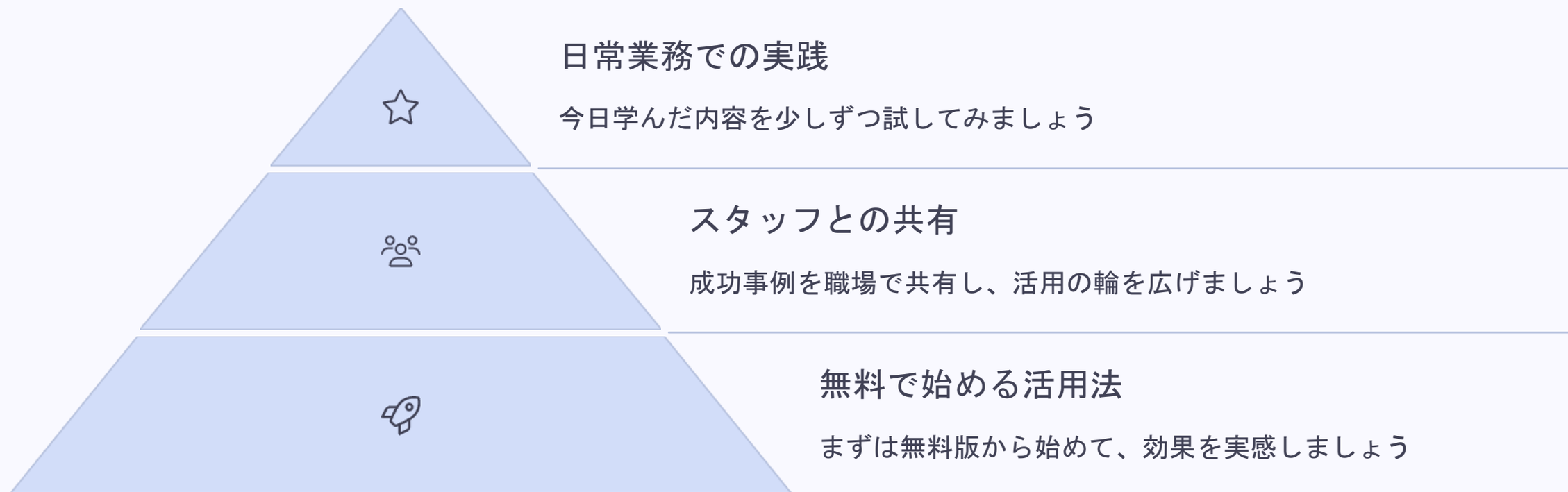
長い会話も重要ポイントだけ自動抽出し、効率的に情報を整理します。



情報共有の効率化

スタッフ間での情報共有がスムーズになり、連携が強化されます。

まとめ・明日から使える一歩



本日のセミナーが皆様のクリニック運営のお役に立てれば幸いです。ご質問がございましたら、いつでもお声がけください。