

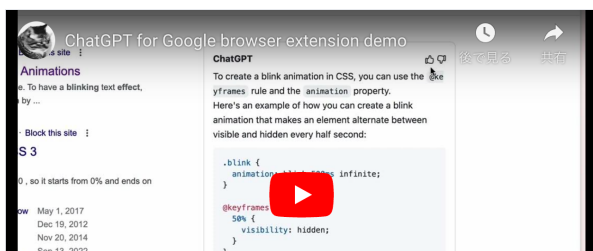
① https://chatgpt4google.com/ にアクセス

Google 用 ChatGPT

ChatGPT 応答と検索エンジンの結果



★★★★★ 200万人以上のユーザーから信頼されています



② 「Chromeに追加」をクリック

ホーム > 拡張機能 > ChatGPT for Google



ChatGPT for Google

chatgpt4google.com

★★★★★ 2,299 | 仕事効率化 | ユーザー数: 3,000,000+ 人



③ 「拡張機能を追加」をクリック

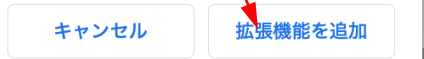


「ChatGPT for Google」を追加しますか？

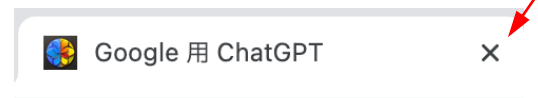
次の権限にアクセス可能:

多数のウェブサイト上にある自分のデータの読み取りと変更

[詳細を表示](#)



④ インストールしないので、×をクリック



ChatGPT for Google がブラウザに追加されました 🎉 に行く オプションページ →

😊 新しい拡張機能をぜひご提供したいと思います

👤 Monica は、すべての Web サイトで ChatGPT を利用した AI アシスタントです。

GPT-4 を搭載

Webアクセスで回答する

* API キーは必要ありません。無料の割り当てを提供します。

今すぐインストール

もっと詳しく知る >

素早い動作 | チャット | 作曲する

Eager beavers

• Dams built by beavers can be up to 5m high, and the largest one so far recorded - in Alberta, Canada - is 80m long.
• While beavers chop down trees, the tree stumps often sprout new shoots instead of dying - effectively the beavers are not chopping.
• The North American beaver and the Eurasian beaver were confirmed to be separate species in the 1970s.
A healthy wetland ecosystem also sequesters large amounts of carbon, and by acting as a sponge and soaking up floodwaters it can soften the impacts of climate change, scientists say.
Wetlands store water during wet seasons and release it slowly during drought episodes.
"When you enter a period of drought, all the plants living in a floodplain rely on ground water in the soil to keep green and stay healthy. If they don't have much water to access they will start to wither and dry out," says Dr. Hartley.



A lover's embrace and purple royal's Adidas's top shorts.



"I had no idea AI/Tag could be used to stalk me!"



解除する場合はクリック

ホーム > 拡張機能 > ChatGPT for Google

ChatGPT for Google
 chatgpt4google.com
 ★★★★★ 2,299 | 仕事効率化 | ユーザー数: 3,000,000+ 人

Chrome から削除します

概要 プライバシーへの取り組み レビュー サポート 関連アイテム

LINER ChatGPT: Web & Y... ★★★★★ 5,719	ChatGPT for Bing ★★★★★ 11	OptiSearch ★★★★★ 14	ChatGPT to Help ★★★★★ 6	ChatGPT Assistant - Use... ★★★★★ 39
ChatGPT for Email - Re... ★★★★★ 36	프롬프트 지니: ChatGPT 자... ★★★★★ 190	Promptheus - Converse ... ★★★★★ 47	WebChatGPT : 인터어... ★★★★★ 870	Enhanced ChatGPT ★★★★★ 28

⑤Googleを起動して検索語を書き込む



進化するガラクタとは何？

進化するガラクタ

進化する形

ガラクタとはなんですか

ガラクタとは

Google 検索 I'm Feeling Lucky

不適切な検索候補の報告

⑥Log On OpenAIをクリック

Google 進化するガラクタとは何？

進化するガラクタ
<https://evolvingbook.com>
 是非、いるるな「引き出し」にガラクタを沢山しまっておいてください。いつかきっと役に立ちます。... 進化するガラクタ。Evolving always!
 このページに複数回アクセスしています。前回のアクセス: 23/07/12

進化するガラクタ
<https://www.amazon.co.jp> 新しいタイプの電子書籍...
 新しいタイプの電子書籍 時には、こんな おもしろ動画にアクセス
 「進化するガラクタ シリーズ」は、同名のブログに散在する資料に加算したものです。今は、ガラクタであっても進化して宝物になることを祈っております。
 ★★★★★ 評価: 5 · 1 件のレビュー · ¥300
 このページに複数回アクセスしています。前回のアクセス: 23/05/05

進化するガラクタ
<https://www.amazon.co.jp> 技術・品質業務担当者が悩む統計学びのツボ基礎編 進化...
 技術・品質業務担当者が悩む統計学びのツボ基礎編 進化するガラクタ (Evolvingブックス)...
 長年、業務で読んできた著者が、統計について「学びのツボ」を伝授する...
 ★★★★★ 評価: 5 · 4 件のレビュー · ¥250

#49 心のガラクタを大切にしよう〜スティーブン・ジョンソン『世界...
 2023/04/09 — 今回はスティーブン・ジョンソン氏による『世界をつくった6つの革命の物語...』

ChatGPT for Google Says:
 Please login on OpenAI and pass Cloudflare check.
[Login On OpenAI](#)

Try our new extension Monica to get FREE and STABLE access to ChatGPT features.
[Install Monica](#)

ChatGPT is at capacity right now

Get notified when we're back

Explain the status of ChatGPT as a pirate.

Ahoy mateys! We be havin' a lot of scurvy dogs checkin' out ChatGPT right now, and we be doin' our best to make sure every landlubber gets a chance to give it a try. We be sorry for any inconvenience this be causin', but we promise it'll be worth the wait. Hang tight, and check back soon, ye swashbucklin' scallywags! We be eager to see what ye think of our chatbot. Arrr!

OpenAI

ChatGPT の紹介

私たちは、会話形式で対話する ChatGPT というモデルをトレーニングしました。対話形式により、ChatGPT はフィードバックの質問に答え、間違いを認め、間違った前提に異議を唱え、不適切な要求を拒否することができます。

ChatGPT を試してみる ChatGPT Plus について読む

⑦Emailアドレス、続くクリック

ChatGPT Plus subscriber login
 Add your email for a personalized login link

Email [Send link](#)

Not a ChatGPT Plus subscriber yet? [Join the waitlist](#)

おかえり

電子メールアドレス

[続く](#)

アカウントをお持ちでない場合は、サインアップ

また

[Google を続ける](#)

[Microsoft アカウントで続ける](#)

[Apple で続ける](#)

⑧ChatGPTの回答が表示

2021年9月以降の情報は答えられないようです

The screenshot shows a Google search for "進化するガラクタとは何?". The search results include links to "進化するガラクタ" (https://evolvingbook.com), an Amazon page for "新しいタイプの電子書籍 時には、こんな おもしろ動画にアクセス" (https://www.amazon.co.jp), and a note titled "#49 心のガラクタを大切にしよう〜スティーブン・ジョンソン『世界...』" (https://note.com). A ChatGPT response is overlaid on the right side of the page, containing text about the concept of "Evolving Book" and its benefits. A red arrow points from the title "⑧ChatGPTの回答が表示" to the ChatGPT response box. Another red arrow points from the "Let's Chat" button in the ChatGPT box to the text "⑨ここをクリックすると、続けて質問できます".

⑨ここをクリックすると、続けて質問
できます

同名のブログがありますか？

申し訳ありませんが、私はインターネットにアクセスできないため、現在の情報に基づいて同名のブログが存在するかどうかを確認することはできません。また、私は過去の情報に基づいてトレーニングされており、2021年9月までの情報しか持っていないので、2021年9月以降に作成されたブログについても把握していません。同名のブログの存在を確認するためには、インターネット検索エンジンを使用して調査することをお勧めします。

進化するガラクタシリーズには、どんなタイトルの本がありますか？

「進化するガラクタ」というシリーズ名の具体的な本のタイトルについては、私の知識の範囲では特定することはできません。私のデータは2021年までのものであり、その後の本の出版情報を持っていません。また、実際の書籍や著者に関する情報は、出版社やオンライン書店などで確認することができます。進化するガラクタに関連する本を探す際には、環境保護、リサイクル、アップサイクル、持続可能性などのキーワードで検索してみることをおすすめします。

T法について聞いてみましたが、期待する内容ではありませんでした。

T法は個々の説明変数と目的変数とで逆単回帰を行い、変数毎の逆推定値を比例定数とSN比によって重み付け総合することで目的変数の総合推定値を算出します。 2022/11/29

スタビジ
https://toukei-lab.com › データサイエンス › 品質工学

【3分で分かる】T法とシミュレーション実験 - スタビジ

強調スニペットについて フィードバック

環境と品質のためのデータサイエンス
http://data-science.tokyo › edj2-2-3-4-3

品質工学の「T法」

T法は、多変量解析の一種です。品質工学では、MTシステムの一手法として、MT法の親戚のように見なされています。このページでは、T法 ...

含まれない: 何? | 含めて検索: 何?

動画



T法を使った通勤時間の予測 (品質工学_MTシステム)

YouTube · もっといい品質工学
2022/01/14



T法は欠測値があっても解析できる

ChatGPT

T法（ティーほう）とは、主に経済学や経営学において用いられる分析手法の一つです。T法は、企業や産業の競争力を評価するためのツールとして利用されます。

T法の「T」は、英語の「Trade-off（トレードオフ）」を意味しており、異なる要素や指標の間に生じるトレードオフ（相反関係）を分析することを目的としています。具体的には、企業や産業の競争力を評価するために、さまざまな要素や指標を分析し、相互のトレードオフ関係を明らかにします。

T法では、通常、競争力の評価において重要な要素とされる「技術（Technology）」、「時間（Time）」、「費用（Cost）」という3つの要素を対象として分析します。これらの要素は、相互に関連し合っており、一つの要素を改善すると他の要素に影響を及ぼす場合があります。

T法の分析では、例えば新しい技術の導入による生産性の向上を追求する場合、時間や費用がどのように変化するのか、また逆に時間や費用を節約するために技術を犠牲にする場合にどのような影響があるのかなどを評価します。これにより、最適なバランスを見つけることができます。

「pythonで時計アプリを作る」とするとpythonのコードが表示されました

pythonで時計アプリを作る

動画

画像

ショッピング

書籍

地図

ニュース

フライト

金融

すべてのフィルタ

約 589,000 件 (0.33 秒)

だえろホームページ
https://daeudaeu.com › ... › アプリのサンプル

【Python/tkinter】アナログ時計の作り方

2021/07/22 — このページでは、Python でtkinterを利用した「アナログ時計」の作り方について解説していきたいと思います。出来上がりは下のアニメのようになり ...
アナログ時計の作り方 · 針を描画する · アナログ時計のサンプルスクリプト... · スクリプト
23/06/30 にこのページにアクセスしました。

python-codes.net
https://www.python-codes.net › python

Pythonで時刻を表示する時計を作成する方法(GUI)

2022/12/26 — Pythonで時計のGUIを作成するには、Tkinterというライブラリを使うことができます。TkinterはPython標準ライブラリであり、PythonでGUI ...

niftyホームページサービス
http://y-okamoto-psy1949.la.coocan.jp › DigitalClock
デジタル時計 / 簡単なPythonスクリプト

デジタル時計の簡単なスクリプトを以下のように作成してみた。なお、イベントとイベントハンドラーを用いた例を、別のウェブサイトに用意した。
23/06/30 にこのページにアクセスしました。

YouTube
https://www.youtube.com › watch

Pythonでデジタル時計作ってみた!! - YouTube



デジタル時計は少ないコードで簡単に作ることができます! Python超入門 ...
#Pvthon #プログラミング #デスクトップアプリ作り方 #tkinter.

ChatGPT

Pythonを使用して、簡単な時計アプリを作成することができます。以下に、Tkinterモジュールを使用したGUIベースの時計アプリの例を示します。

python Copy code

```
import tkinter as tk
import time

def update_time():
    current_time = time.strftime("%H:%M:%S")
    time_label.config(text=current_time)
    time_label.after(1000, update_time)

# ウィンドウを作成
window = tk.Tk()
window.title("時計アプリ")

# 時刻を表示するラベルを作成
time_label = tk.Label(window, font=("Helvetica", 48), fg="black")
time_label.pack(padx=20, pady=20)

# 時刻を更新する関数を定期的に呼び出す
update_time()

# ウィンドウを表示
window.mainloop()
```