


AI ×  2.0

動画無限生成&マネタイズガイド

動画作りをAIに丸投げしてマネタイズする方法を徹底解説

投稿業務を自動化 AIをマスターして

SNSを攻略!

動画作りに必要な全てをAIに丸投げ!?

「AI × YouTube」動画無限生成の秘伝書

～目次(本編)～

- ① "ゆっくり" Script
- ② Difficult to Read Kanji Quiz
- ③ 犬/猫ハカセGPTs
- ④ 都市伝説GPTs
- ⑤ おもしろフィクション
動画台本のプロ
- ⑥ 音楽生成チャットボット
- ⑦ 企画～動画投稿(長尺動画出力)
- ⑧ 眠れる小説なのだ
- ⑨ MJ v6 画像生成
- ⑩ 無限議論

本編

1. "ゆっくり" Script



"ゆっくり" Script

By ChatGPT道場

"ゆっくり" Script
【動画の構成考案】

タイトル: 【ゆっくり解説】大谷翔平の二刀流が革命的な理由

大見出し1: 二刀流とは何か?
小見出し1: 二刀流の定義
小見出し2: 歴史における二刀流の選手たち
小見出し3: 大谷翔平と他の二刀流選手との違い

大見出し2: 大谷翔平の二刀流戦略
小見出し1: 投手としての大谷翔平
小見出し2: 打者としての大谷翔平
小見出し3: トレーニングと準備の重要性

大見出し3: 二刀流が野球界に与えた影響
小見出し1: メジャーリーグにおける評価と反響
小見出し2: 日本と世界の野球に対する影響
小見出し3: 将来の二刀流選手への影響

この構成では、大谷翔平選手の二刀流という革新的な存在が野球界にどのような影響を与えたのか、また、彼がどのようにしてこのユニークなポジションを成功させることができたのかについて深掘りします。大谷選手の特異な才能と努力、そして野球というスポーツに対する彼の影響を詳しく解説します。

概要：ゆっくり実況の台本を出力してくれる

URL： <https://chat.openai.com/g/g-p8jGDQMZs-yutukuri-script>

手順： 1. Youtube台本にしたいキーワードを入力

→ 「副業 おすすめ」など

2. 数字を選ぶ

→ 構成を出力,続けて画像生成されることもある

3. (プロンプトが出力される)

→ プロンプトが生成されることがある

4. 次に出力する画像をコピーする or OK

→ 10枚目までを出力する

2. Difficult to Read Kanji Quiz



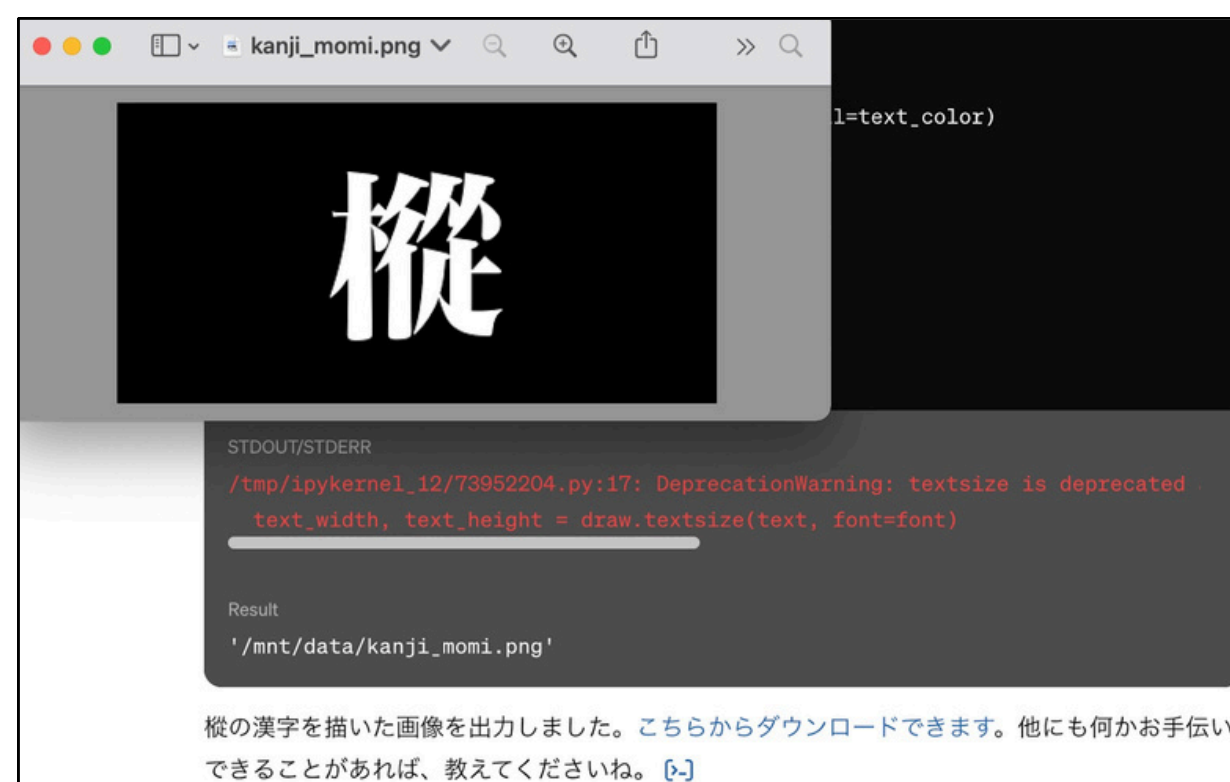
Difficult to Read Kanji Quiz

By ChatGPT道場

難読漢字を考えてくれるGPTs

概要：難読漢字を提案してくれる
Youtubeコミュニティ機能に使うのがおすすめ

URL： <https://chat.openai.com/g/g-Fvs2RNgbR-difficult-to-read-kanji-quiz>



- 手順：
1. スタートをクリック
→ 難読漢字を出力
 2. 番号を選択し、「数字」を入力
→ 選択した漢字の画像を出力
 3. 「OK」と入力
→ 投稿文書を出力

3. 犬/猫ハカセ GPTs



犬/猫ハカセGPTs

By ChatGPT道場

犬と猫の動画台本を生成します。

犬/猫ハカセGPTs
「笑える猫ミーム大集合！一緒に笑いましょう」というテーマに沿った動画の構成を考えますね。以下に構成案を示します。

タイトル：笑える猫ミーム大集合！一緒に笑いましょう

大見出し1：猫ミームとは何か？

- 小見出し1：猫ミームの定義と起源
- 小見出し2：なぜ猫ミームがこんなに人気なのか？
- 小見出し3：猫ミームの種類

大見出し2：歴史を変えた猫ミームたち

- 小見出し1：伝説の猫ミーム紹介
- 小見出し2：猫ミームが生み出した文化現象
- 小見出し3：猫ミームの進化

大見出し3：最新の猫ミーム特集

- 小見出し1：今週のトップ猫ミーム

概要：犬と猫の動画台本を作成

URL：<https://chat.openai.com/g/g-9IPlqVz9V-quan-mao-hakasegpts>

- 手順：
1. 初期の選択肢から、好きなジャンルをクリック
 2. テーマを入力
→ 「飼いやすい犬種」 など
 3. 台本が出力

4. 都市伝説GPTs



都市伝説GPTs

By ChatGPT道場

テーマに沿った都市伝説の動画台本を生成します

概要：都市伝説の動画用の台本を作成

URL：<https://chat.openai.com/g/g-gbaa6v7rQ-du-shi-chuan-shuo-gpts>

You
ターミネーター

都市伝説GPTs
「ターミネーター」に関連するYouTubeタイトル案です。

1. 「ターミネーターシリーズ完全解説！未来からの使者が織り成す時空を超えた戦い」
2. 「【驚愕】実はターミネーターに隠された未来予測！AIの進化が招く世界とは？」
3. 「ターミネーターを徹底解析！あなたが知らない裏話と制作秘話」
4. 「【比較】ターミネーター1から最新作まで、変遷を追う！どう変わった？」
5. 「ターミネーターに学ぶAI倫理。映画が投げかける深いメッセージを考察」
6. 「【ゆっくり解説】ターミネーターの世界に存在する未来技術、現代で実現可能？」
7. 「【名場面集】ターミネーターシリーズの感動を再び！心に残る名言とは？」
8. 「ターミネーターと現代科学。映画の中の技術が現実世界でどう影響しているか」
9. 「【ファン必見】ターミネーターシリーズの謎解き！誰もが気づかなかった秘密」
10. 「ターミネーターの時間軸、完全に理解する！時系列で追うシリーズの全貌」

これらのタイトル案は、「ターミネーター」をキーワードにした動画コンテンツ作成の際に役立つでしょう。どのタイトルがお気に入りですか？

- 手順：
1. 初期の選択肢から、好きなジャンルをクリック
 2. テーマを入力
→ 「地理」など
 3. 台本が出力

5. おもしろフィクション動画台本のプロ



おもしろフィクション動画台本のプロ

By ChatGPT道場

面白いフィクション動画の台本などに活用するGPTsです。

概要：面白いフィクションの動画用の台本を作成

URL： <https://chat.openai.com/g/g-gbaa6v7rQ-du-shi-chuan-shuo-gpts>

手順： 1. ・クスッと笑えるシリーズ（笑える話）
・フィクション偉人シリーズ(存在しない偉人の話)
・ホラーシリーズ(怖い話)
を1つ選択する

2. 作りたいテーマを入力(例：カレー)

3. AIがサクッとストーリーを提案してくれる

You
面白い動物の行動

おもしろフィクション動画台本のプロ
ある日、動物園のペンギンたちが突然、人間のように二足歩行を始め、訪れた人々を驚かせました。ペンギンたちは、まるで人間の世界を真似しているかのように、列をなして園内を散歩し始めるのです。さらに驚いたことに、彼らは園内の標識を読むフリをして、地図を見ながら「道を確認」しているかのような行動を取ります。園のスタッフはこの奇妙な現象に最初は戸惑いましたが、すぐに彼らが訓練されたわけではなく、単に人間の観察者を真似しているだけだと気づきます。

この現象はすぐにSNSで話題となり、人々は「ペンギン観察ツアー」と称して動物園を訪れるようになりました。ペンギンたちは、訪れる人々に向けて「ガイド」役を務めるかのように、特定の展示へと導きます。そして、最終的には彼らが一番好きな魚の池の前で立ち止まり、満足げに周囲を見渡します。

この一連の出来事がクライマックスに達した時、園の一番のペンギンのリーダー格が人々に向けて「最後に、我々のお気に入りのレストランにようこそ」とばかりに、翼を広げてお辞儀をする仕草をしました。その瞬間、観客は爆笑し、ペンギンたちのこの「行動芸術」を心から楽しみました。

「次はどこに行く？ガイドブックを忘れちゃったよ！」と、最後にはある小さな子供が冗談を言い、ペンギンたちもそれに応えるかのように、次の展示へと歩き出しました。

6.音楽生成チャットボット



音楽生成チャットボット

By YURIKA HORI

概要：作業用ヒーリング音楽を作成できる

URL：<https://chat.openai.com/g/g-csqUeyu8p-yin-le-sheng-cheng-tiyatutobotuto>

音楽生成チャットボット



画像を生成しました。このシーンは、瞑想と contemplation にインスピレーションを受けた、静かで平和な雰囲気を持っています。自然の中でのリラクゼーションと内省の瞬間を楽しんでください。

- 手順：
1. 「OK」
→ ヒーリング音楽を10個考案
 2. 「数字」
→ 横長の画像を生成

7.企画～動画投稿(長尺動画出力)



企画～動画投稿 (長尺動画出力)

By KOUKI OKUYAMA 8

タイトル→構成→サムネイル→台本→概要欄→タグ出力可能

概要：Youtubeの企画～投稿までを手順通りに教えてくれるGPTs

URL：<https://chat.openai.com/g/g-FXK9PcYnV-qi-hua-dong-hua-tou-gao-chang-chi-dong-hua-chu-li>

- 手順：
1. YouTube台本にしたいキーワードを入力
→ 「副業 おすすめ」 など
 2. 動画タイトルを選んでチャット欄に入力
→ 見出しが出力される
 3. 見出しをチャット欄に入力
→ 見出し毎に台本が出力される

企画～動画投稿 (長尺動画出力)
大見出し1: 新NISAとは何か？

新NISAの基本概要

今回のテーマは「新NISAの基本概要」です。新NISAとは、2024年に日本でスタートした、新しい少額投資非課税制度のことを指します。この制度は、特に長期的な資産形成を目指す個人投資家を支援する目的で設計されました。

新NISAがスタートする背景と政府の目的

では、なぜ新NISAは導入されたのでしょうか？その背景には、国民の資産形成を促進し、将来の経済成長に貢献するための政府の意図があります。具体的には、老後の生活資金の準備や、子どもの教育費用など、個人が抱える様々な資金需要に対応するための手助けとなることが期待されています。

新NISAの仕組みとは何か？旧NISAとの違い

新NISAの仕組みについて説明しましょう。新NISAでは、一定期間、投資した利益に対して非課税の特典が与えられます。これにより、投資によるリターンを最大化することができます。旧NISAと比べて、新NISAはより長期的な投資を促す仕組みになっており、投資期間や対象となる商品などに違いがあります。

新NISAのメリット

新NISAの最大のメリットは、投資の利益に対する税金が非課税になる点です。これは、特に長期間にわたって資産を増やしたい個人投資家↓にとって大きな魅力となります。また、多様な投資対

8.眠れる小説なのだ



眠れる小説なのだ

By 奥山幸生 8

小説を考えるチャットボット

概要：小説の台本を出力してくれる

URL：<https://chat.openai.com/g/g-tpHZXWvwZ-mian-reruxiao-shuo-nanoda>

眠れる小説なのだ
OKです。選んだテーマ「記憶を失った探偵」に基づいて、ストーリー展開とタイトルを考えます。

「忘却のメビウス」

- 序章：「霧の中の目覚め」
 - 探偵が霧深い街で目を覚ますシーンから始まる。自分が誰であるか、なぜここにいるのかわからない。唯一の手がかりはポケットに入っていた名刺と、曖昧な記憶の断片。
- 起：「忘れられた自分」
 - 探偵は自分の事務所を見つけるが、そこは荒れ果てていた。事務所の中で古いファイルや写真を見つける中で、自分が失踪する前に取り組んでいた事件の痕跡を発見する。
- 承：「繋がり始める糸」
 - 記憶を取り戻すため、そして自分が取り組んでいた事件の真相を突き止めるために、探偵は情報を集め始める。途中、信頼できる旧友や情報源に出会う。
- 転：「陰謀の影」
 - 調査が進むにつれ、探偵は自分が大きな陰謀に巻き込まれていたことを知る。そして、その陰謀が記憶喪失の原因である可能性が浮かび上がる。
- 転：「逆襲の序章」
 - 敵対する勢力が探偵の動きに気づき、彼を排除しようとする。しかし、探偵は旧友の助けを借りて危機を脱するとともに、重要な情報を手に入れる。

手順：1. **左上にある「手順1を押してください」をクリック**

→ 眠れるストーリー展開のためのテーマと概要が10個出力される

2. **該当の数字を選択してテーマを選ぶ**

→ それぞれのストーリー展開の構成とタイトルを提案

3. **「OK」と入力する**

→ 各テーマに適した本文が出力される

8.眠れる小説なのだ

- 手順：
4. 2つの構成ごとにストーリーが出力される
→ ChatGPTは出力の量が多いほど、質が落ちてしまう
 5. 文章の出力が完了次第、「OK」と入力する
→すると、次の構成に適した本文が出力される
 6. 3~5を繰り返す
→全ての構成の本文が出力されるまで続ける

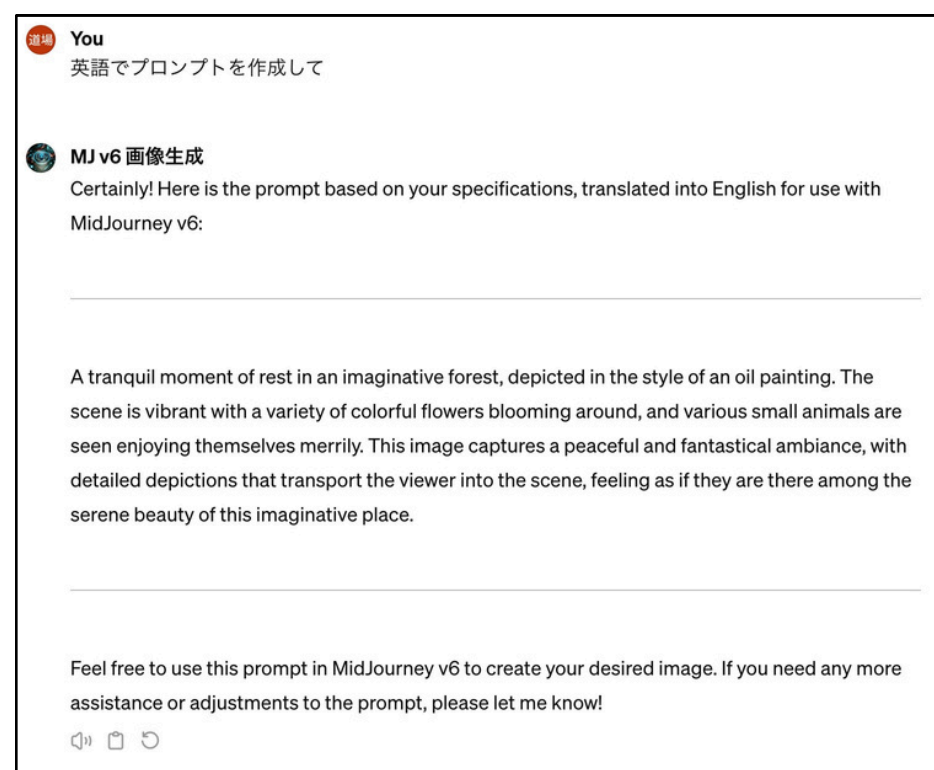
9. MJ v6 画像生成



MJ v6 画像生成

By YURIKA HORI

Midjourney v6専用プロンプト生成チャットボット



概要：Midjourney用の画像生成プロンプトを生成してくれる

URL：<https://chat.openai.com/g/g-fhIQKwaSF-mj-v6-hua-xiang-sheng-cheng>

手順：1. 「シーンの設定」を入力

→ 「静かな森の中で一休みしている瞬間」 や
「未来都市の賑やかな市場」 など

2. 「細部の記述」を入力

→ 「大きな岩の上に座る若い女性」 や
「周りには色とりどりの花が咲いている」 など

3. 状況を入力していくとプロンプトを作成してくれる

→ 日本語と英語どちらでも可能

10.無限議論



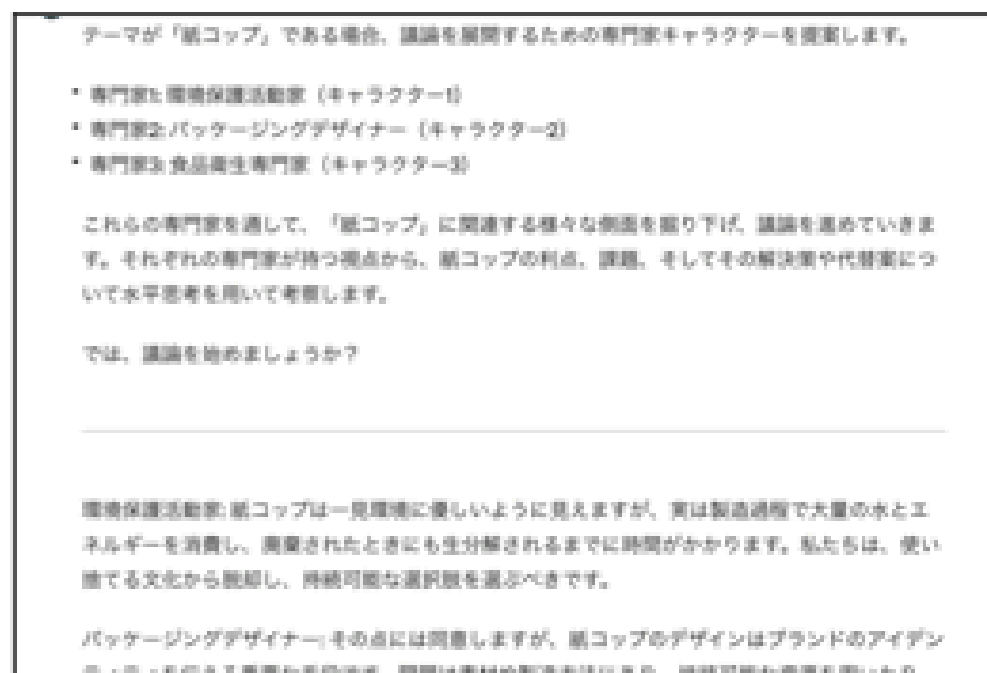
無限議論

By KOUKI OKUYAMA 8

無限議論後、YouTube or ブログを出力する

概要：テーマに基づいてキャラクターたちが議論を広げるGPTs

URL：<https://chat.openai.com/g/g-k35xozFqE-wu-xian-yi-lun>



- 手順：1. 「キーワード」
→ テーマをもとにして議論をする
2. 「続けてください」
→ 議論をもう1度繰り返す
3. 「OK」
→ 議論を終了し、出力形式の提案をする

10.無限議論

- 手順： 4. 「**ブログ**」 or 「**1人語り_Youtube**」 or 「**ゆっくり実況_Youtube**」
→ テーマをもとにして議論をする
5. 「**OK**」
→ 構成出力後、指示する
6. 「**1.見出し**」
→ 構成を1見出しごとコピーして貼り付ける
7. 「**2.見出し**」
→ 構成を1見出しごとコピーして貼り付ける
8. 「**3.見出し**」
→ 構成を1見出しごとコピーして貼り付ける