



DIGITAL NURSINGGRAPHICUS

デジタルナーシング・
グラフィカ

通信

Vol. 62

今からでも遅くない！ 生成AIで教育方法改善を

生成AIサービスのひとつである『Genspark』は、プロンプト（生成AIに依頼する文言）を元にウェブ上のデータを収集し、まとめページを生成することができるという他にはない特徴があります。そのページ内の記事に出てくる図表にも出典が明記されているため、さらに調べたい場合には、その出典元をたどって自分で調べることも可能です。

さっそく使ってみましょう

アカウントの作成

利用を開始するには右のいずれかの方法でアカウントの作成が必要です。



- ・他サービスのアカウントと連携させる
- ・メールアドレスを登録する

アカウントが作成ができれば、いよいよ利用開始です。

プロンプトの提示

『Genspark』を活用するには、具体的なプロンプトを提示することが必要です。



今回は「看護学校に新しく入学する学生の基礎学力を向上させるためのしかけ」という文章を投げてみます。

しばらくリサーチなどを行い「考え中」の状態になります。

結果を確認する

しばらく待つと結果が表示されました。右図のように、まず「AIによる直接回答」が表示されます。内容が端的にまとめられたもので、要所に引用・参考元の表記もあります。

下の方に移動すると、「ファクトチェック」という枠があり、ここをクリックすると先程の回答が本当に正しいのか、改めて調べてくれます。

さらに下を見ると、「Sparkpage」というものが表示されます。これはこの生成AIがプロンプトに基づいて調査した内容を、独自にまとめてページにしたものです。検索結果というよりも一つの読み物として閲覧することができます。



このようなかたちで、調べる内容に応じて適切な生成AI（今回はGenspark）を用いることで、調べ物にかかる手間や時間を大幅に削減することができますので、おすすめです。

ただし、個人情報の取扱いや裏付け確認などには十分に注意しましょう。

※本記事は2024年12月作成で、この時点ではベータ版（無料）での提供となります。実際にお使いの際は、最新情報をご確認ください。

お問い合わせ

MC 株式会社 **メディア出版** 基礎教育営業課
〒532-8588 大阪市淀川区宮原3-4-30 ニッセイ新大阪ビル16F

デジタル ナーシング・グラフィカに
関するお問い合わせはこちら⇒

