

# スタディポケット

中 高  
小 特  
教育現場に特化した  
生成AIクラウド

## スタディポケット for TEACHER スタディポケット for STUDENT

文部科学省  
学校DX戦略アドバイザー事業 サポート事業者 (生成 AI)

経済産業省  
働き方改革支援補助金2024 採択



文部科学省  
学校 DX 戦略アドバイザー事業 サポート事業者 (生成 AI)

経済産業省  
働き方改革支援補助金 2024 採択事業者

本年度の補助金活用は、お早めにご相談ください。補助金を活用した導入相談の締切: 5/14 (火)

シングルサインオンで、かんたんに導入  
管理者アカウントからの権限設定も、細かく対応

スタディポケットは Google または Microsoft アカウントのシングルサインオンに対応しています。アカウントの管理機能も充実しており、複数ロールを用意し、アカウントの権限設定を細かく設定できます。



“ 導入先の学校・自治体への生成 AI の研修、  
サポートや動画ガイドなど充実させていきます ”



鶴田 浩之  
スタディポケット株式会社 代表取締役

教育分野での生成 AI 活用は、たいへん大きな可能性を秘めています。生徒児童と共に利用する教務分野、教職員の負担軽減や創造性を高めるための校務分野、それぞれ適切なアプローチが必要です。スタディポケットでは、利用者のプライバシーやデータの保護に力を入れて取り組んでおり、自治体、学校・教職員、そして生徒児童と保護者の方が、安心できるようにサービス運営を行っております。

本年度は、導入先の学校・自治体のニーズに寄り添いつつ、職員向け研修や動画レクチャーを充実させ、生成 AI の効果的な利用方法を学べる学校同士の繋がりを深めるコミュニティ作りにも力を入れてまいります。

運営会社

スタディポケット株式会社

〒150-0034  
東京都渋谷区代官山町 8-7 Daiwa代官山ビル 2F

導入相談窓口

050-1720-5785 (24時間365日自動音声ダイヤル)

contact@studypocket.co.jp

https://studypocket.ai/contact/

オンライン面談・導入相談のご予約ができます

「スタディポケット」

検索

または

こちらの QR コードから  
WEB サイトへアクセス



# スタディポケット for STUDENT



生徒児童が、あんしん・あんぜんに使える  
「授業」や「家庭学習」に活かせる生成 AI サービス

## スタディポケット for STUDENT の特徴

スタディポケット for STUDENT は、生徒の**プライバシーを保護**します。

スタディポケットは、生徒児童のプライバシーとデータの保護を重要視しています。入力された情報は、AI の機械学習に利用されることはありません。教育機関で導入済みの Google または Microsoft アカウントを用いたシングルサインオンができ、生徒はニックネームだけでご利用いただけます。本サービスの運営上、必要ない生徒児童の個人情報（氏名や生年月日、パスワードなど）は取得されず、個人情報の第三者提供は行われません。

年齢制限について：スタディポケット for STUDENT は、教員の適切な指導のもと小学校 1 年生の 6 歳以上からご利用いただけます。

文部科学省が定める  
生成 AI ガイドラインに  
(初等中等教育段階における生成 AI の利用に関する暫定的なガイドライン)  
準拠し、開発が進められています



**POINT 01** AI が答えを教えない、独自の「探究学習モード」

生徒児童が投げかける問いに対して、AI は直接的な答えを提示しません。対話を通じて深い思考を促すアプローチを採用しています。「読書感想文を書いて」と頼んでも、「どんなシーンが好きだった？」といった応答を行います。

**POINT 02** コンテンツフィルタリング搭載

生徒児童が不適切な内容を送信してしまった場合、コンテンツフィルタリングが検出され、AI は回答することはありません。Microsoft Azure OpenAI Service プラットフォームで開発されており、安全に利用することができます。

**POINT 03** 写真・画像の読み取り  
音声入力対応

GIGA スクール構想における「1 人 1 台端末」を活用し、撮影した手書きの文字や資料を読み取ったり、日本語だけでなく英語・中国語などの音声入力にも対応しています。



QR コードから 2 分間の最新デモ動画をチェック  
<https://studypocket.ai/student/>

武雄市立 川登中学校（佐賀県） 教諭 カ久 孝仁 様

導入支援先の声

VOICE

“ 授業内や家庭学習での個別学習をサポートし、学習を効果的かつ楽しいものにしてくれます。想像以上に生徒が意欲的に活用しています。 ”

令和 5 年 11 月から全校生徒で「スタディポケット for STUDENT」を導入

# スタディポケット for TEACHER



教員の「働き方改革」「校務 DX」を実現  
生成 AI をセキュアな環境で、かんたん導入

## スタディポケット for TEACHER の特徴

**POINT 01** プロンプト不要で生成 AI を直感的に使える「逆引きモード」を搭載

教員の「校務」シーンに特化した、数十種類ものプロンプトが、あらかじめプリセットされています。

初めての方でも直感的に使える「逆引きモード」

通常の生成 AI の活用テクニックとして必要とされる「プロンプト」(指示文)がなくても、三者面談の日程調整、指導要録の作成支援など、あらかじめ用意されたモードを選び、生成 AI の利用が初めての方も応用利用ができます。たとえば教科・単元ごとの授業テーマを入れるだけで、指導案ルーブリック表を作成。「たった 1 つの英単語」だけでも、オリジナル英文と試験問題をわずか 15 秒で作成することができます。

「逆引きモード」では

**クイックリプライ機能** が  
AI との対話を自然にサポートします

チャットの文脈に合わせて、どのような返答を行うかの例が表示。

生成 AI との対話に不慣れな場合でも、直感的に使うことができます。

**POINT 02** セキュアに利用可能

入力された情報は、AI の機械学習に利用されることはありません。生成 AI が入力したテキストの「ファクトチェック」の機能など、新機能の開発が進められています。

**POINT 03** 最新の GPT-4 Turbo が  
ご利用いただけます

もちろん、通常のチャット機能もご利用いただけます。プロンプトを扱えば、応用範囲は無敵です。最新のナレッジカットオフに対応した「GPT-4 Turbo」最先端の LLM (大規模言語モデル) がご利用いただけます。



QR コードから 2 分間の最新デモ動画をチェック  
<https://studypocket.ai/teacher/>

成田市立 西中学校（千葉県） 教務主任 伊藤 悠希 様

導入支援先の声

VOICE

“ AI を活用することで、創造性を高め、より深い学びにつながる授業作りや、校務の効率化ができることを期待しています。 ”

令和 6 年 3 月から全ての教職員で「スタディポケット for TEACHER」を実証導入