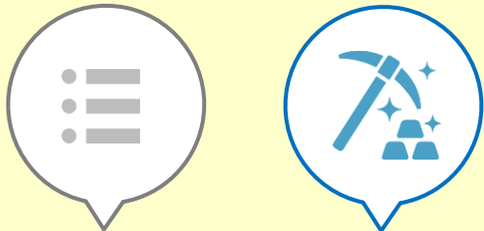


行動観察^ウ × 生成AI = ……

①「生成AIから引き出せる情報」が変わる



箇条書きや端的にまとまった情報、ありきたりな情報

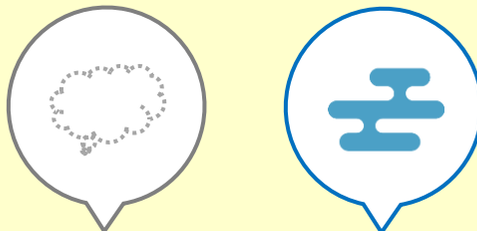


気づきや仮説につながる、文脈を含むリッチな情報

活用するオーグス総研の行動観察ノウハウ

- 調査課題導出とフィールド設定（プロジェクトを進めるための調査課題の焦点化と、調査課題の解に必要な情報を収集するための最適なフィールド設定ノウハウ）
- 「人」と「場」、全体の関係性の理解＝洞察（ヒトの行動だけではなく、文脈も含めて、ありありとした状況の情報を収集し、「人と人」と「人と場」の関係性を洞察するノウハウ）
- アプダクティブな問いかけ（その場で得られた情報を統合し、次なる発問を導出していくノウハウ）

②「生成AIへの刺激として入力する情報」が変わる



文脈が抜け落ちていたり、観点がぼやけた情報



各自の「観点」のもと収集された、文脈・状況を含むリアル叙述データ

活用するオーグス総研の行動観察ノウハウ

- 問題意識の醸成と共有（対象とする課題に連動した各自の「観点」に紐づいたデータを収集するための、プロジェクトメンバー間の問題意識の醸成・共有のノウハウ）
- 発言≠行動≠認識（ヒトの行動だけではなく、文脈も含めて、ありありとした状況の情報を収集するための、情報収集の前提となる認識）
- 叙述データ化（ヒトの行動だけではなく、文脈も含めて、ありありとした状況を「第三者」が理解できるようにするための、叙述データ化のノウハウ）

③「生成AIとの関係」が変わる



生成AIに洞察・アイディエーションをやってもらう

③

生成AIと、洞察・アイディエーションを協働する

活用するオーグス総研の行動観察ノウハウ

- 対話・共創ファシリテーション（相手を尊重し、相互理解の土台をつくりながら、建設的な対話と関係性を育むノウハウ）
- リアルフィールドとの行き来（課題やアイデアの検討状況に応じ、必要となるリアルフィールドでの情報収集のタイミング・内容を見定めるノウハウ）
- 生活者感覚と市場感覚（生活者調査の経験、人間工学や心理学的知見、自身の生活者としてのフィールドワーク経験等から、生活者・市場の「いま」と流れの肌感を捉えるノウハウ）

上記①に関するセミナーアーカイブを無料公開中です！

生成AI × 行動観察で仮説生成をドライブしよう！

オンデマンド配信

無料 4つの取り組み事例共有webセミナー



こちらのQRコードより、お申込みください！

<https://www.ogis-ri.co.jp/event/e107821.html>

オーグス総研では、行動観察ノウハウを活用した「プロンプト設計」「刺激となるリアルデータ開発」により、GPTなどのLLM(大規模言語モデル)の能力を最大限に引き出し、価値創出・課題解決を中心としたみなさまのプロジェクト推進をご支援します。お問い合わせ先は裏面（次ページ）をご覧ください。

行動観察ノウハウを活用した「プロンプト設計」「刺激となるリアルデータ開発」



大規模言語モデル LLM

リフレームにつながる、洞察・発想（仮説）のヒントとなる情報

オージス総研の「行動観察」とは

「人」と「場」を観察して得られた事実データを俯瞰・構造的に解釈することで、可視化されていない潜在的な欲求や問題を見出し、「取り組むべき課題」を見極め、よりよい未来につながる課題解決を実現していく一連の手法です。

※オージス総研が用いるリサーチ手法としての「行動観察」は、視覚的に確認できる動作のみを対象とした手法ではなく、問いかけに対してどのような発言をするかなど、その言動の内容も含めて観察します。

行動観察を20年 多彩なメンバーが 貴社をご支援します

オージス総研は、日本における **行動観察のビジネス活用のパイオニア** として、1000件以上の観察・エスノ調査の実績があります。マーケティング・リサーチや心理学など、さまざまな分野の専門性を持つ個性豊かなメンバーが在籍し、多角的な視点から課題解決に向けたサポートが可能です。



アカデミックな知見

心理学、人間工学、社会学 etc.

リサーチ&データ分析

先行研究、定量的な裏付け etc.

行動

- ・意識的な行動
- ・無意識な行動

隠れた意識

- ・開示していない想い
- ・無自覚なまま従っているルールや価値観

取り組むべき
課題を見極め、
よりよい未来につながる
課題解決を
実現

 **オージス総研**

 **Daigas**
Group

お問い合わせは
こちらから！

社名 株式会社オージス総研
住所 〒103-6013 東京都中央区日本橋2-7-1 東京日本橋タワー13F
連絡先 03-6712-1211 (東京本社代表窓口)
Web <https://www.ogis-ri.co.jp/pickup/kr/>



行動観察ソリューション
紹介ページ



会社HP