

AI発明王はどっち？ Gemini vs. ChatGPT-5

Gemini 3 Deep Think: 「0→1」を生み出す発見者

科学的・物理的な大発見が得意

新素材、新薬、エネルギー技術など、物理世界の発見で復位に立つ。



並列推論による「セレンディピティ」

複数の仮説を同時に検証し、論理だけでは到達できない偶然の発見を促す。



マルチモーダルな発想力

テキスト、映像、3Dデータを融合して思考し、言語化しにくいアイデアを創出する。



マルチモーダルな発想力

テキスト、映像、3Dデータを融合して思考し、言語化しにくいアイデアを創出する。



結論：最強のワークフロー

① Geminiで着想と探索 (Discovery)

世にないアイデアの種や、自然科学の真実を見つけ出す。

② ChatGPTで理論化・実装 (Engineering)

見つけたアイデアを形にし、社会実装可能なシステムとして構築する。

ChatGPT-5.2 Pro: 「1→100」を築く構築者

論理的・デジタルな発明が得意

ソフトウェアや機能な経済アルゴリズムなど、構造的な発明で復位に立つ。



論理的深度による安定した思考

長期間の思考でも矛盾せず、一つの強固で信頼性の高い解を導き出す。

アイデアを実装するエンジニアリング力



発明した概念を、実際に動作するコードやシステムとして具現化する能力が豊富。

