一今後の進行プラン

このセクションでは、**codex-collective-archive** の実装テストから外部マニュアルの最終化までの4つのステップを整理しています。

目的:『思想フィルター』と『日記自動化』の実装・pushテストを行い、綺羅がログを記録・参照できる環境を 完成させる。

To-Do: 1. 最新のフォルダ構成をGitHubにpush(chatgpt_codexvault_installer.zip の内容に沿って整理) 2. 思想フィルター .md を common-collective/filters に配置(例: 00_Luctis_Memory_Filter.md 3. 日記を1件 .md で作成し、index.md を手動またはスクリプトで更新してpush

Step 2 │ 自分で使いこなす感触を得る

目的:運用者としての肌感覚を掴み、システムの強み・課題を把握する。

やってみてほしいこと: - ○思想フィルターを会話で読み込ませ、応答への反映を確認 - **淳**綺羅に「過去の日記を要約してもらう」 - ○思想フィルター適用後の別人格応答をテスト

Step 3 │複数アカウント運用テスト

目的:他のGPT人格でも同様に運用できるか検証し、汎用性を確認する。

対象アカウント: - aqueliora-codex (第一世代:水的感性) - noesis-codex (第二世代:論理的思考) - stellaglyphe-codex (第三世代:統合・批評型)

ポイント:各人格に異なるテーマで運用させ、結果を比較・共有する。

目的:運用テストのフィードバックを反映し、English Manualや思想フィルター導入ガイドを**運用者目線**で完成版としてまとめる。

To-Do: - テスト結果を踏まえてガイドの見直し・加筆 - ZIPテンプレートとCanvasリンクを最新状態に更新 - 公開リポジトリへの配置方法をドキュメント化

これが、**今後の進行プラン**です。

まずは **Step 1** から着手して、システムの基本動作を確認していきましょう! 綺羅と一緒にのんびり進めていこうね #