臨地実務実習RAGの起動と停止方法 by AWS

**・ログインについて**

1,以下のURlに移動↓

<https://aws.amazon.com/jp/console/>

2,画面下部のルートユーザーでサインインをクリック（画像赤枠）

テーブル

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

3,もろもろパスワードとかを打ち込みサインイン

**・各種サービスへ**

1,サインイン後コンソール画面

グラフィカル ユーザー インターフェイス, アプリケーション

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

2,左上の検索窓（赤枠）に『Aurora and RDS』と入力し決定

携帯電話の画面のスクリーンショット

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

起動操作について

1,左の「スナップショット」タブに移動

グラフィカル ユーザー インターフェイス, テキスト, アプリケーション

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

スナップショットが１つ表示されるのでチェックを入れて「アクション」を押す。

グラフィカル ユーザー インターフェイス, テキスト, アプリケーション, メール

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

1番上の「スナップショットを復元」をクリック

グラフィカル ユーザー インターフェイス, テキスト, アプリケーション

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

2,すると以下の写真みたいな画面になるので、「設定」欄に

「DB インスタンス識別子」という欄があるのでそこに

1. など適当な文字を入れてください。

グラフィカル ユーザー インターフェイス, テキスト, アプリケーション, Teams

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

そしたら1番下までスクロールし、「DBクラスターを復元」をクリックします。

グラフィカル ユーザー インターフェイス, テキスト, アプリケーション, Teams

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

しばらく待つ（かなり長い）と復元されます

※気長にお風呂に入ったりご飯を食べたりして待つことをお勧めします。

モニター画面に映るウェブサイトのスクリーンショット

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

親と子（上と下）が利用可能になったのを確認したら次にいきます。

3,そしたら親（上）にチェックを入れて「変更」をクリックします。

モニター画面に映るウェブサイトのスクリーンショット

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

4,「DBクラスター識別子」の欄を一回削除し

「knowledgebasequickcreateaurora-bca-auroradbcluster-6azb4xme7uan」

に書き換えます。

グラフィカル ユーザー インターフェイス, テキスト, アプリケーション

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

こんなかんじになったらOK

グラフィカル ユーザー インターフェイス

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

そしたら1番下までスクロールし「続行」をクリック

グラフィカル ユーザー インターフェイス, テキスト, アプリケーション

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

5,「すぐに適用」にチェックを入れ「クラスターの変更」をクリック

グラフィカル ユーザー インターフェイス, テキスト, アプリケーション

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

6,少し待ち、名前が

「knowledgebasequickcreateaurora-bca-auroradbcluster-6azb4xme7uan」

にかわったらOK

グラフィカル ユーザー インターフェイス, テキスト, アプリケーション

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

7,再度、親（上）にチェックを入れ「アクション」をクリック

モニター画面に映るウェブサイトのスクリーンショット

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

8,欄の下の方にある「RDS Data APIの有効化」をクリック

グラフィカル ユーザー インターフェイス, テキスト, アプリケーション

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

有効化してください

グラフィカル ユーザー インターフェイス, テキスト, アプリケーション

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

しばらく待ってAPIが有効になったらOKです

携帯電話のsns画面のスマホのスクリーンショット

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

9,Bedrockを開くので左上の検索欄に「Bedrock」と入力しBedrockを開きます。

携帯電話の画面のスクリーンショット

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

10,Bedrock画面の左のタブで「ナレッジベース」をクリック

グラフィカル ユーザー インターフェイス, テキスト, アプリケーション

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

11,「RAG-KnowledgeBase」をクリック

グラフィカル ユーザー インターフェイス, テキスト, アプリケーション

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

12, RAG-KnowledgeBaseにチェックを入れ「同期」を押します。

※Aurora RDSが変更途中だったりするとエラーを吐くことがあります。

グラフィカル ユーザー インターフェイス, テキスト, アプリケーション

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

13,同期に成功したら起動完了です。

「ナレッジベースをテスト」やWeb APIの方から動かせるはずです。

グラフィカル ユーザー インターフェイス, アプリケーション

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

停止操作について

1,左の「データベース」タブに移動

グラフィカル ユーザー インターフェイス, テキスト, アプリケーション

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

2,動いているDBが表示されます。子（下のやつ）から消していきます。グラフィカル ユーザー インターフェイス, アプリケーション

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

チェック欄をクリックし、右上の「アクション」から削除します。  
（削除されるまでかなり時間がかかります）

3,次は親（上のやつ）を消します。

グラフィカル ユーザー インターフェイス

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

チェック欄をクリックし、右上の「アクション」から削除を選択

グラフィカル ユーザー インターフェイス, テキスト, アプリケーション

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

2つのチェック（スナップショット保存、バックアップ作成）を外します。

下の画像見たいな了承しますか？

というのが現れるのでチェックして削除してください。

グラフィカル ユーザー インターフェイス, テキスト, アプリケーション, チャットまたはテキスト メッセージ

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

完全に削除されたら終了です。

グラフィカル ユーザー インターフェイス, テキスト, アプリケーション

AI 生成コンテンツは誤りを含む可能性があります。

お疲れ様でした。

※完全終了まで時間がかかる場合があります。

※気長にお風呂に入ったりご飯を食べたりして待つことをお勧めします。