DISCORDの高度な検索ヒント

lastmod: 2023-10-15

Discordの高度な検索は、チャット履歴をより詳細に検索するための強力なツールです。このガイドでは、さまざまな検索 演算子とパラメータを探求し、Discordの高度な検索機能を最大限に活用するのに役立つ方法を紹介します。

基本的な検索演算子

"from:\$user":特定のユーザーからのメッセージを検索します。例: from: username は "username" というユーザ 1. ーからのメッセージを検索します。

"mentions:\$user": 特定のユーザーからのメンションメッセージを検索します。例: mentions: username は 2. "username" というユーザーからのメンションメッセージを検索します。

"has:(link, embed, file, video, image, sound)": 特定の種類のメッセージを検索します。例: has: link はリンク 3. を含むメッセージを検索します。

"before:\$datetime":特定の日付以前のメッセージを検索します。例: before:2023-10-15 は2023年10月15日以前の 4. メッセージを検索します。

"after:\$datetime":特定の日付以降のメッセージを検索します。例: after:2023-10-15 は2023年10月15日以降のメ 5. ッセージを検索します。

"during:\$datetime": 特定の日付のメッセージを検索します。例: during:2023-10-15 は2023年10月15日のメッセー 6. ジを検索します。

"in:\$channel":特定のチャンネルのメッセージを検索します。例: in: general は "general" チャンネルのメッセ7. ージを検索します。

8. **"pinned:(true, false)":** ピン止めされたメッセージを検索します。

注意事項

- 1. 演算子の制限: クエリ内の演算子の最大数は約22から23です。
- 2. 時間に関連する演算子: 時間に関連する演算子は他の演算子と併用する必要があります。

特定のチャンネル: 一部の演算子、例えば "in:" は特定のチャンネルで機能しないことがあるか、Discordがメッセ 3. ージをインデックス化する必要があります。

これらの高度な検索演算子とパラメータを活用することで、Discordの検索体験を向上させ、特定のニーズに合った情報を見つけることができます。

 $https://support.discord.com/hc/ja/articles/115000468588-\\ \%E6\%A4\%9C\%E7\%B4\%A2\%E3\%82\%92\%E4\%BD\%BF\%E3\%81\%86$