

inMeXes

(<http://docman.dbcls.jp/im/>)



be associa_



○ inMeXes とは

生命科学系の文献(PubMed/MEDLINE に含まれるタイトルとアブストラクト)に頻出する英語表現を、1文字の入力ごとに高速に再検索します。検索結果から用例や関連情報を容易に取得することができます。

○ inMeXes の特徴

- ・ 綴りに自信がなくても目的の英語表現を容易に検索
4文字以上の入力で、生命科学系の文献で実際に用いられている表現を PubMed/MEDLINE データベースにおける頻度順に表示します。1文字の入力を追加するごとに逐次的に文字列にマッチする表現を検索し直すので、目的とする表現を見つけやすくなっています。
- ・ 一度のクリックでマッチした表現の用例が閲覧可能
用例は、「ライフサイエンス辞書プロジェクト(京都大学)」が提供している共起表現リストや、「生命科学 DB 横断検索(開発: ライフサイエンス統合データベースセンター、サービス提供: バイオサイエンスデータベースセンター)」の文献・データベースリストなどで確認できます。
- ・ 検索結果をブックマークしてほかの利用者と共有できる
一度検索した表現の用例は、結果を再現しやすくするために URL (Permalink) を動的に生成することができます。検索結果のブックマークや共有に便利です。

○ 利用例

- ・ 英語で論文や記事を書く際に、よく使われる表現を確認する。
- ・ 興味のある遺伝子や蛋白質に関する記述としてよく使われる表現を検索する。

○ 今後の開発予定

- ・ 利用者のフィードバックなどを参考にしながら機能拡張、新規機能の追加を検討します。

○ ご質問やご意見はこちらまで info@dbcls.rois.ac.jp

(2011年11月現在 ver.3)

大学共同利用機関法人 情報・システム研究機構 ライフサイエンス統合データベースセンター
〒113-0032 東京都文京区弥生 2-11-16 東京大学工学部 12号館 TEL: 03-5841-6754(代表) FAX: 03-5841-8090(代表)

本サービスは、文部科学省委託研究開発事業「統合データベースプロジェクト」の成果をもとに、JST ライフサイエンスデータベース統合推進事業『基盤技術開発プログラム』として実施しています。