

## Natural Language Search (NLS)

### 検索は話し言葉で、答えは学術的に

自然言語検索(Natural Language Search / NLS)とは、正確な学術用語を用いなくても、自然言語——利用者が日常的に使用している言葉遣い、文章、また質問の形で検索語を入力するだけで AI が入力内容を分析し、利用者の意図に添った学術資料を探し出してくれる機能です。



## Natural Language Search はこんな機能です:



### 調べたい内容を「質問」すれば、答えてくれます

検索ボックスに検索したい内容を疑問文の形で入力すると、求める情報をより簡単に見つけることができます。

(例)「What are the psychological effects of remote learning on high school students?  
(遠隔学習が高校生に与える心理的影響は?)」



### 使いこなすコツは「具体的に」質問すること

質問が具体的であればあるほど、EBSCO の AI はキーワードをより正確に理解し、関連性の高い資料を提示してくれます。

改善の余地がある例:「Tell me about environmental issues (環境問題について教えて)」  
→ 範囲が広すぎて曖昧な検索結果になってしまいます。

効果的な例:「How does plastic pollution affect marine biodiversity in Southeast Asia  
(プラスチック汚染は東アジアの海洋生物多様性にどのような影響を与えますか?)」  
→ より的確な検索結果を得ることができます。