



## JapanKnowledge Lib -1

言葉の意味や定義を事典・辞書で調べる

JapanKnowledge Lib (ジャパナレッジリブ)

小学館の『日本国語大辞典』『日本大百科全書』や自由国民社の『現代用語の基礎知識』など、紙でも出版されている事典・辞書類をキーワードで検索できます。

関連項目や、辞書を作成するときに参考にした資料も分かります。



## JapanKnowledge Lib -2

## JapanKnowledge Lib -3

# JapanKnowledge Lib -4

The screenshot shows the 'Artificial Intelligence' (人工知能) article page on JapanKnowledge Lib. The page includes a search bar at the top right, a navigation menu, and a main content area with a 'Knowledge Searcher' button. A search bar is also present in the top right of the content area. The article text discusses the history and applications of AI, mentioning key figures like Alan Turing and John McCarthy. A sidebar on the right contains a 'References' (参考文献) section with several cited works.

# JapanKnowledge Lib -5

This screenshot is similar to the previous one but includes annotations. A red circle labeled '1' highlights the 'Knowledge Searcher' button in the top right navigation area. Another red circle labeled '2' highlights the word 'アルゴリズム' (Algorithm) in the main text. A third red circle labeled '3' highlights the search results for 'アルゴリズム' in the right sidebar, which shows 54 items. The search results list various entries related to algorithms, including 'アルゴリズム (日本国語大辞典)', 'アルゴリズム (世界大百科事典)', and 'アルゴリズム [algorithm] (デジタル大辞典)'.

# JapanKnowledge Lib -6

①

japanknowledge.com の内容  
引用情報を追加してコピーしました。

OK

無題 - メモ帳

ファイル(F) 編集(E) 書式(O) 表示(V) ヘルプ(H)

人工知能という研究分野名は、1956年夏にアメリカのダートマス大学で開催された研究集会 (ダートマス会議) で命名された。

"人工知能", 日本大百科全書 (ニッポニカ), JapanKnowledge, <https://japanknowledge.com>, (参照 2023-01-19)

4行、1列 100% Windows (CRLF) UTF-8

②

③

# JapanKnowledge Lib -7

JapanKnowledge Lib

コンテンツ | 使い方/サポート | ガイド | Eng | 立命館大学 | ログアウト

基本検索 詳細 (個別) 検索 本棚

見出し [ ] 検索 [ ] フレーズ検索 [ ]

検索コンテンツ [ ] [ ] [リセット] [ ]

4858110件

スニペット 関連度順 [ ] 20件 [ ]

利用終了の際は、画面右上の「ログアウト」ボタンでログアウトしてください。