

目的別探し方

① 図書を探す



② 参考文献リストから探す

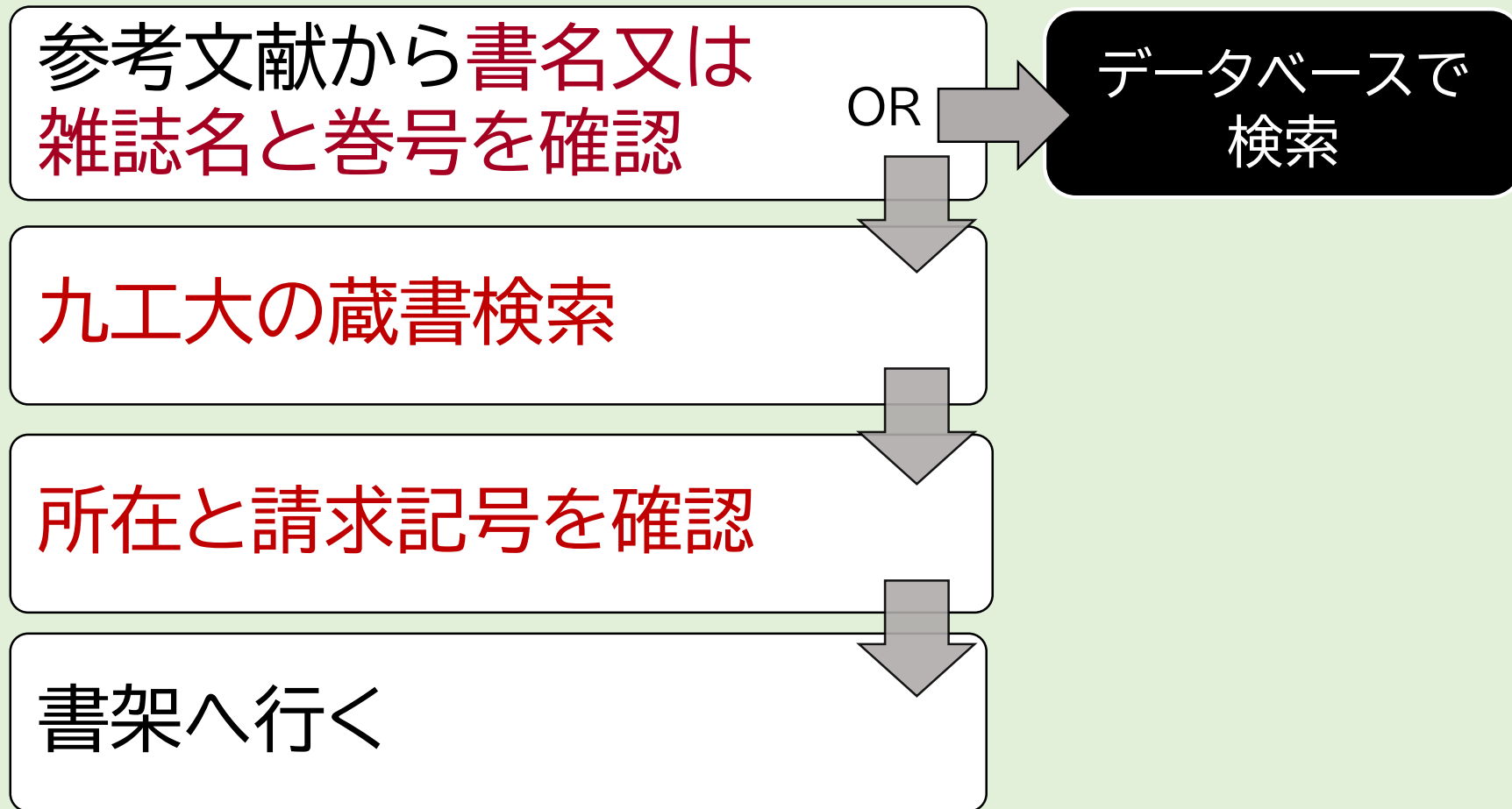


③ キーワードを使い学术论文を探す



この章では、「参考文献リスト」に載っている図書や論文の探し方を解説します。

学術情報の探し方②参考文献



論文や専門書の最後には、それを書くにあたって参考にした文献のリストが載っています。近いテーマの学術情報を探す際は、この参考文献リストをベースに探していくことが可能です。参考文献リストから探す場合は上のような2通りの手順があります。

学術情報の探し方②参考文献

図書の場合

大澤正彦, ドラえもんを本気でつくる, PHP研究所,

著者名

書名

出版社

2020.

出版年

『参考文献の役割と書き方』 https://jipsti.jst.go.jp/sist/pdf/SIST_booklet2011.pdf

まずは、参考文献リストの見方をおさらいします。今回は、標準的なSIST02という記述形式で説明します。

学術情報の探し方②参考文献

雑誌論文の
場合

落合友四郎, 透明マントは実現するか?, 応用物理,

著者名

論文タイトル

雑誌タイトル

82(1) 2013, p.41-45.

掲載
巻(号)

出版年

掲載ページ

学術情報の探し方②参考文献

Work 参考文献リストの見方を踏まえて、以下の記述から検索に必要なキーワードを抜きだしましょう

[参考文献]

- 佐合徹, 山崎栄次. アイスクリーム少量製造技術の開発および粘度, 温度変化の可視化. 日本食品工学会誌. 2015, 16(4), 291-296.

【著者名】

【論文名】

【雑誌名】

【発行年巻(号)】

【掲載ページ】

参考文献リストの見方のおさらいです。
ここではSIST02という記述形式で説明しています。

学術情報の探し方②参考文献

Work 正解

[参考文献]

- 佐合徹, 山崎栄次. アイスクリーム少量製造技術の開発および粘度, 温度変化の可視化. 日本食品工学会誌. 2015, 16(4), 291-296.

【著者名】佐合徹, 山崎栄次

【論文名】アイスクリーム少量製造技術の開発および粘度, 温度変化の可視化

【雑誌名】日本食品工学会誌

【発行年巻(号)】2015年 16巻4号

【掲載ページ】291ページから296ページまで

正解はこちらです。

これらの情報を元に、論文データベース「CiNii」で実際に論文を探してみましよう。

学術情報の探し方②参考文献

「CiNii Articles - 日本の論文をさがす」では、学協会刊行物・大学研究紀要・国立国会図書館の雑誌記事索引データベースなどの学術論文情報を検索できます。

九州工業大学
附属図書館
Kyutech Library

利用ガイド 調べる・探す 学習サポート オンラインサービス

マイライブラリ

開館時間 4/15(水) | 戸畑 休館 飯塚 休館 年間日程

学生向け
自宅で使える
電子コンテンツ

蔵書検索 電子ジャーナル・電子ブック 論文検索

検索欄

九州工業大学で所蔵している図書・雑誌・視聴覚資料を検索することができます。
電子ジャーナルや電子ブックを探したい時は、「電子ジャーナル・電子ブック」タブに切り替えて検索してください。

詳細検索

Scopus CiNii JDreamIII ヨミダス 九工大リポジトリ

↑ ここからアクセス

学術情報の探し方②参考文献

CiNii 日本の論文をさがす Articles

論文検索 著者検索 全文検索

佐合徹 アイスクリーム少量製造技術の開発および粘度

検索

すべて 本文あり

詳細検索

著者名 + スペース + 論文名 (一部分でOK)

出典: <https://ci.nii.ac.jp/>

参考文献リストから判明した情報の内、今回は「著者名」と「論文名」の一部を使って検索してみます。キーワードを複数入力する時は、キーワードの間にスペースを入れます。

学術情報の探し方②参考文献

検索結果詳細画面

 **アイスクリーム少量製造技術の開発および粘度，温度変化の可視化**
Preparation of Ice Cream in Small Quantities and Measurement of Physical Changes during the Freezing Process

 **佐合 徹**
SAGO Toru
三重県工業研究所
Mie Prefecture Industrial Research Institute

 **山崎 栄次**
YAMAZAKI Eiji
三重県工業研究所
Mie Prefecture Industrial Research Institute

この論文にアクセスする

 **J-STAGE**  **日本農学文献記事索引**

出典:<https://ci.nii.ac.jp/naid/130005144653>

このボタンから本文PDFへアクセス可能

日本食品工学会誌

資料トップ 巻号一覧 この資料について

J-STAGEトップ / 日本食品工学会誌 / 16巻 (2015) 4号 / 自由

原稿論文
アイスクリーム少量製造技術の開発および粘度，温度変化の可視化
佐合 徹, 山崎 栄次
著者情報

ジャーナル フリー

2015年 16巻 4号 p. 291-296
DOI <https://doi.org/10.11301/jsfe.16.291>

詳細

記事の概要

抄録

抄録
引用文献 (17)
著者関連情報
共有する

PDFをダウンロード (884K)

メタデータをダウンロード
 RIS形式
(EndNote, Reference Manager, ProCite, RefWorksとの互換性あり)

BIB TEX形式
(BBDesk, LaTeXとの互換性あり)

テキスト

メタデータのダウンロード方法

発行機関連絡先


お気に入り & アラート


☆ お気に入りへ追加
☆ 追加情報アラート
☆ 被引用アラート
☆ 認証解除アラート


出典:
https://www.jstage.jst.go.jp/article/jsfe/16/4/16_291/article/-char/ja/

検索結果の詳細画面を開くと、このように  マークがついたボタンが表示されることがあります。この場合はオンラインで論文本文を読むことが可能です。


学術情報の探し方②参考文献


 **アイスクリーム少量製造技術の開発および粘度，温度変化の可視化**
Preparation of Ice Cream in Small Quantities and Measurement of Physical Changes during the Freezing Process

 佐合 徹
SAGO Toru
三重県工業研究所
Mie Prefecture Industrial Research Institute

 山崎 栄次
YAMAZAKI Eiji
三重県工業研究所
Mie Prefecture Industrial Research Institute

この論文にアクセスする


 J-STAGE

 日本農学文献記事索引


この論文をさがす

 NDL ONLINE

 Ci CiNii Books

 OPAC OPAC

 Link

 SFX

論文タイトル: アイスクリーム少量製造技術の開発および粘度，温度変化の可視化
出典: 日本食品工学会誌 [1345-7942] 佐合, 徹 年:2015 巻:16 号:4 頁:291 -296

Basic

フルテキスト

[J-STAGE Free](#) でフルテキストを見る

年: 2015 巻: 16 号: 4 開始頁: 291

所蔵情報

[九州工業大学附属図書館](#) で所蔵を確認


[NDL-OPAC \(国立国会図書館蔵書検索\)](#) で所蔵を確認

[CiNii Books](#) で所蔵を確認

日本食品工学会誌 = Japan journal of food engineering (15巻で所蔵)

外部文献利用申請

[文献複写申込](#) に文献複写を申し込む

 のようなボタンが表示されていない場合は、九工大図書館の蔵書検索で紙の雑誌を探してください。「この論文をさがす」にある「SFX」のリンクを選び、所蔵情報欄から九工大を選ぶと、蔵書検索ができます。

学術情報の探し方②参考文献

The screenshot shows a library search interface with three tabs: '蔵書検索', '電子ジャーナル・電子ブック', and '論文検索'. The '電子ジャーナル・電子ブック' tab is selected. A search input field contains the text '日本食品工学会誌' and a search button with a magnifying glass icon. Below the search field, there are two bullet points: '・九州工業大学で所蔵している図書・雑誌・視聴覚資料を検索することができます。' and '・電子ジャーナルや電子ブックを探したい時は、「電子ジャーナル・電子ブック」タブに切り替えて検索してください。' followed by a blue link '詳細検索'. At the bottom, there are five icons representing different services: Scopus, CiNii, JDreamIII, ヨミダス, and 九工大リポジトリ.

蔵書検索 電子ジャーナル・電子ブック 論文検索

日本食品工学会誌

- ・九州工業大学で所蔵している図書・雑誌・視聴覚資料を検索することができます。
- ・電子ジャーナルや電子ブックを探したい時は、「電子ジャーナル・電子ブック」タブに切り替えて検索してください。

[詳細検索](#)

Scopus CiNii JDreamIII ヨミダス 九工大リポジトリ

論文が掲載されている雑誌を探す場合は、九工大の蔵書検索を使います。
検索窓に雑誌名を入力します。

学術情報の探し方②参考文献

通常検索 全1件 1~1

同じ条件で探す

九工大機関リポジトリ(kyutacar)

Google Books

近くの図書館から探す(カーリル)

絞り込み

資料種別 [全解除](#)

図書	0
雑誌	1 <input checked="" type="checkbox"/>
雑誌巻号	0
電子ブック	0

所蔵館 [全解除](#)

戸畑本館	1 <input checked="" type="checkbox"/>
------	---------------------------------------

所在 [全解除](#)

戸畑本館 書庫4層	1 <input checked="" type="checkbox"/>
-----------	---------------------------------------

出版社 [全解除](#)



雑誌

日本食品工学会誌/Japan journal of food engineering

編集団体名： 日本食品工学会 [編集]

出版： 日本食品工学会

ISSN： 13457942

所蔵： 2013-2018 戸畑本館 書庫4層 58||17



ブックマーク




1

検索結果が多い場合は、「雑誌」を選択して絞り込んでください。

学術情報の探し方②参考文献

佐合徹, 山崎栄次. アイスクリーム少量製造技術の開発および粘度, 温度変化の可視化. 日本食品工学会誌. 2015, 16(4), 291-296.

探しているのは、
16巻4号



日本食品工学会誌
ニホン ショクヒン コウガツカイシ
日本食品工学会 [編集]
京都：日本食品工学会, 2000-

雑誌

ブックマーク

複写を依頼

雑誌の所蔵

No.	所蔵巻号	請求記号	所蔵
1	<u>14-19</u>	<u>58</u> 17	戸畑本

14-19とは、14巻から19巻まで全て揃っているという意味です。
もし71(1-4,7-12)と書いてある場合は、71巻1号から4号と、7号から12号はあるが、5号と6号は図書館に無いことを意味しています。

見たい論文が載っている巻号が図書館にあるか確認します。
図書館にあることが分かったら、請求記号の数字をメモして所在の場所を探しに行きます。