

## 4.インターネット

文章検 文章読解・作成能力検定

<https://www.kanken.or.jp/bunshouken/>

愛知淑徳大学図書館>パスファインダー>利用教育>

レポート論文の書き方

[http://www2.aasa.ac.jp/org/lib/j/netresource\\_j/docs/writing\\_j.html](http://www2.aasa.ac.jp/org/lib/j/netresource_j/docs/writing_j.html)

国立大学法人岐阜大学>応用生物科学部>森林生態学研究室>

大学生のための情報リテラシー>文書作成>レポートの書き方

<https://www1.gifu-u.ac.jp/~shogo/informationliteracy/literacy/dai3/3-1repo.html>

結城浩(数学ガール等数学・プログラミング関連書籍を執筆している作家)

文章教室——読みやすい文章を書くために——

<https://www.hyuki.com/wl/index.html>

まなビタミン>まなビタミンBox>中高生に求められる「文章力」とは？

<https://www.kobetsu.co.jp/manabi-vitamin/special/article-497/>

自分でもこの講座に関わるサイトを検索してみましょう。

\*サイトを探すときは・・・

サイト名、作成者を確認し、信頼できる情報かどうか確かめましょう。

インターネットの情報はすぐ変更されてしまうので、見た日付もメモしましょう。

メモ

## 5.利用できる他の図書館

近くの公共図書館も活用しましょう。利用したい図書館のホームページを探し、蔵書を事前にチェックしたり、利用時間や利用方法なども調べておくことでスムーズに利用できます。

愛知県図書館 <https://www.aichi-pref-library.jp/>

→「県内横断検索あいぞうくん」で愛知県内の公共図書館の蔵書を一括して検索できます。

国立国会図書館 <https://www.ndl.go.jp/>

最後に・・・

このパスファインダーに載せた情報は、ほんの一例です。自分でも色々な情報の検索方法を考えて、もっと多くの情報を集めてみましょう。でも、一人で探すのに行き詰まったら、いつでも図書館のカウンターに相談にきてください。

2年生 2022年度 第2クール【国語】

## 『文章検三級に挑戦！』に関する資料の探し方



- PATHFINDER(パスファインダー)とは、あるトピックを調べるために役に立つ資料を、わかりやすく紹介した1枚のちらしの意味です。
- ここでは『文章検三級に挑戦！』について必要な情報が発見できるようにいろいろな情報源の中からほんの一部を紹介します。
- 書名の前にある〔〕の数字は「分類記号」といって、本の背ラベルに表示されているもので、その図書がどこにあるかを示しています。
- わからないことがあったらカウンターでどんどん聞いてくださいね。

2022.10.11

名古屋女子大学中学校・高等学校 図書館

## ●●●さまざまな情報メディアを知ろう●●●

- ◇図書    ◇雑誌    ◇新聞    ◇CD-ROM
- ◇インターネット    ◇オンラインデータベース

### 1.手がかりとなるキーワード

いずれのメディアを使用するにも、まず手がかりとなるキーワードをたくさん集めることが情報を早くみつけるポイントとなります。

【『文章検三級に挑戦!』に関するキーワードの例】

文章 作文 レポート 論文 構成 表現力 起承転結  
ロジカル・ライティング 書く力 文章力 読解力 文体

### 2.テーマの理解

百科事典やテーマに関係する事典・辞典を使うとトピックを理解するために必要な情報や関連する情報を集めることができます。これらを参考図書(レファレンスブック)といいます。情報を探すには、索引(さくいん)を使うのがコツです。

- [813/N/1~3] 「日本国語大辞典 1~3」
- [813/S] 「広辞苑 第7版」
- [815/Y] 「日本語文法大辞典」
- [816/N] 「日本語文章・文体・表現事典」
- [816/T] 「てにをは辞典」

### 3.図書

図書館の本は「日本十進分類法(NDC)」で分類された数字の順に並べられています。その数字は、「分類記号」といって、本の背に貼ってあるラベルに記載されています。一例を紹介しますので、確認してみましょう。

- |     |                                 |
|-----|---------------------------------|
| 813 | → <b>分類記号</b> 「日本十進分類法」で分類された数字 |
| N   | → <b>著者記号</b> 著者名の頭文字(アルファベット)  |
| 1   | → <b>巻号記号</b> 本に巻や号がある場合に表記される  |

メモ



## 『文章検三級に挑戦!』に関する図書

### 中学校・高等学校図書館にある本

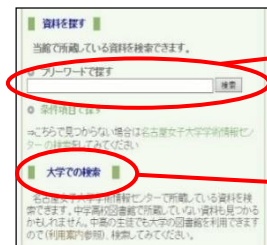
#### \*文章検テキスト・問題集

- [816/N] 「文章検公式テキスト3級」
- [816/N/1] 「文章検過去問題集3級 Vol.1」
- [816/N/2] 「文章検過去問題集3級 Vol.2」
- [816/N] 「基礎から学べる!文章カステップ文章検3級対応」

#### \*文章の書き方

- [002/O] 「伝え方教室 調べる・発表する」
- [080/C/311] 「5日で学べて一生使える!レポート・論文の教科書」
- [080/I95/1897] 「知的文章術入門」
- [080/J/55] 「生き延びるための作文教室」
- [080/J/89] 「ショートショートでひらめく文章教室」
- [141/O/2] 「思考力・構成力・表現力をきたえる  
はじめてのロジカルシンキング 2 書く力」
- [361/G/23] 「文章がうまくなる」
- [808/S] 「ちびまる子ちゃんの作文教室」
- [813/O] 「ことば選び辞典シリーズ」
- [816/D] 「15ステップですらすら書ける出口汪の作文講座」
- [816/H] 「めんどくさがりなきみのための文章教室」
- [816/H] 「600字で書く文章表現法」
- [816/K] 「大学1年生の君が、はじめてレポートを書くまで。」
- [816/M] 「マジ文章書けないんだけど」
- [816/N] 「はじめよう、ロジカル・ライティング」
- [816/N] 「センスをみがく文章上達事典」
- [816/N] 「「伝える力」と「地頭力」がいきに高まる東大作文」
- [816/N] 「7日でチャレンジ文章作成ワーク」
- [816/O] 「13歳からの作文・小論文ノート」
- [816/O] 「ゼロから始める文章教室」
- [816/Q] 「文章を読む、書くのが楽しくなっちゃう本」
- [816/T] 「決定版!すっきり書ける文章のコツ80」
- [816/Y] 「大学一年生の文章作法」
- [901/K] 「書くための勇気 「見方」が変わる文章術」

図書館HPの蔵書検索システム(OPAC)を使って、他にも調べてみましょう。



図書館の蔵書が検索できます。  
「フリーワードで探す」に自分の思いついたキーワードを入力して検索してみましょう。  
2つ以上のキーワードを入力する場合にはキーワードとキーワードの間に空白を入れましょう。

大学図書館の蔵書も検索できます。  
大学に読みたい本が見つかったら、図書館のカウンターに相談にきてください。