

図書館 新入生ガイダンス



立命館大学図書館

Ritsumeikan University Library

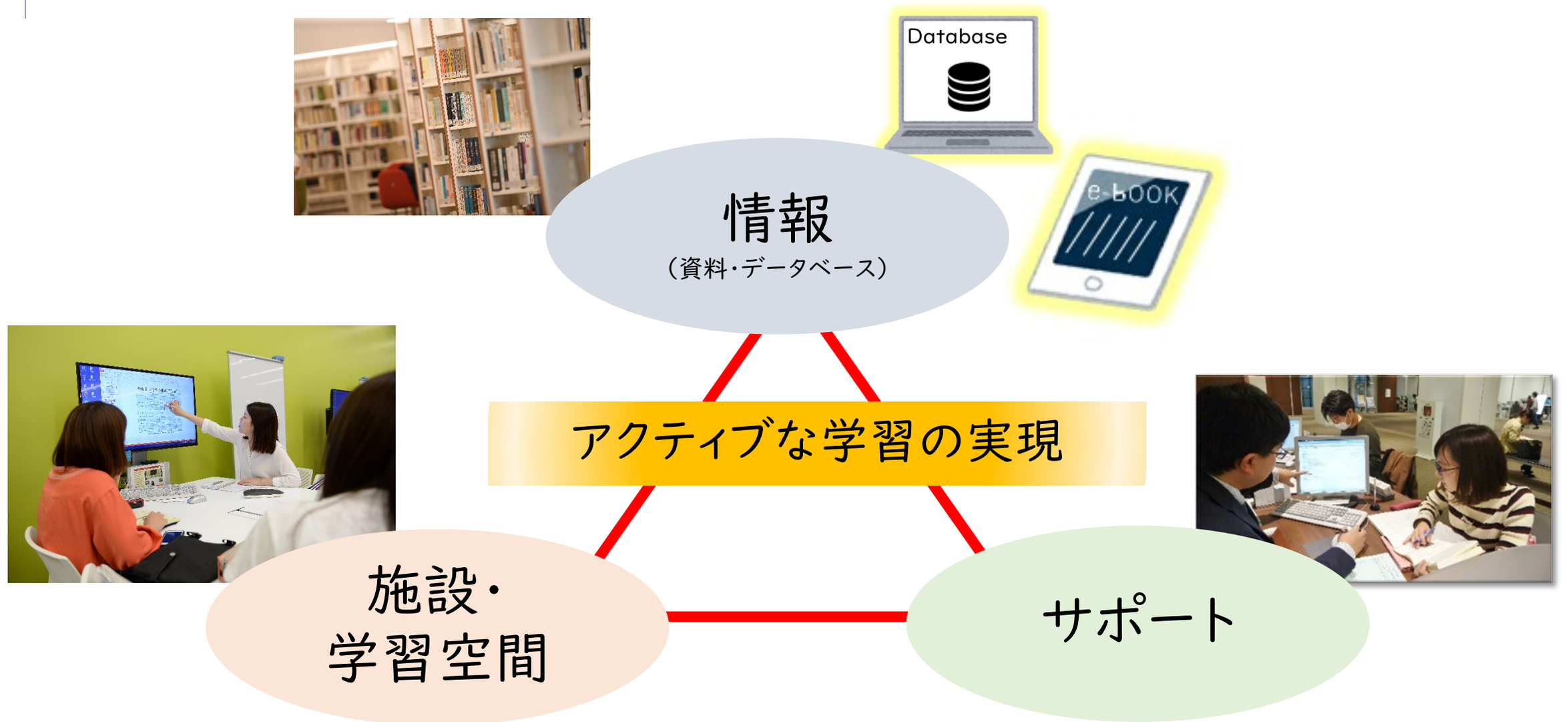
目次

- 1章 大学の学びと図書館
- 2章 図書館の資料を利用する
- 3章 図書を探す
- 4章 雑誌・論文を探す
- 5章 電子リソースを探す
- 6章 データベースを利用する
- 7章 情報・資料を利用する際の注意点
- 8章 図書館の便利な機能・サービス

1章 大学の学びと図書館



大学図書館を活用しよう



立命館大学の図書館

衣笠キャンパス、朱雀キャンパス

衣笠キャンパス



[平井嘉一郎記念図書館]



[人文系文献資料室]



[修学館リサーチライブラリー]

朱雀キャンパス



[朱雀リサーチライブラリー]

びわこ・くさつキャンパス



[メディアセンター]

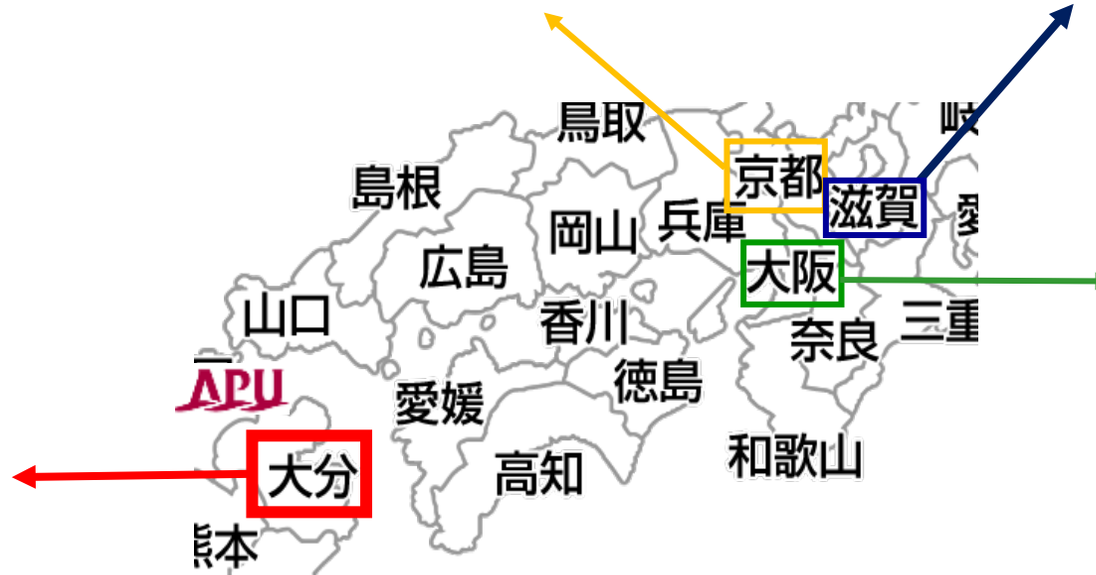


[メディアライブラリー]

立命館アジア太平洋大学 (APU)



[APUライブラリー]



大阪いばらきキャンパス



[OICライブラリー]

図書館の施設・設備

閲覧室



閲覧室・書架



新聞・雑誌コーナー



セミナールーム



ぴあら



AVコーナー



開館スケジュール

開講期 **8:30~22:00**

休館日、最新の開館予定
は図書館HPの開館日程
でチェックしましょう。



立命館大学図書館
Ritsumeikan University Library

公式SNS 開館日程 myLibrary English サイト内検索

図書館を使う | 資料を探す | 研究支援 | 学習・教育 | 図書館について | お問い合わせ・各種申請

蔵書検索 | まとめて検索 | データベース

大学内の蔵書を検索します

検索

詳細検索 ▶

前 2025年	平井嘉一郎記念図書館	修学館リサーチライブラリー	人文系文献資料室	朱雀リサーチライブラリー room
2月14日	8:30-22:00	9:00-20:00	9:00-20:00	9:00-22:00
金曜日	メディアセンター	メディアライブラリー	OICライブラリー	
	8:30-22:00	8:30-22:00	8:30-22:00	

e-book | e-journal | VPN | お問い合わせ・各種申請 | よくある質問(FAQ) | Web施設予約

当日の開館日程

入館・退館方法

入館・退館時は
学生証をタッチ



利用上の注意

よむりすからのお願い

図書館はみんなの共有スペースです

そして本はみなさんの共有財産です

図書館の本と机をきれいに保つために
以下のことを守りましょう



ドリンクポリシーを守りましょう



良い例
ふた付き水筒
ペットボトル

良くない例
パック飲料
缶飲料
ストロー飲料

ふた付き容器の飲み物は図書館内で飲むことができます

食事をしないでください

チョコやグミなどの
間食系のお菓子も
食べてはいけません



館内は全面食事禁止です

机をきれいに扱いましょう

皆さんの協力によって過ごしやすい
図書館となっています

みんなでより良い
図書館を作って
いきましょう！



立命館大学図書館ホームページ

The screenshot shows the homepage of the Ritsumeikan University Library. At the top left is the library logo and name in Japanese and English. To the right are navigation icons for SNS, opening hours, MyLibrary, English, and site search. Below this is a dark navigation bar with menu items: 図書館を使う, 資料を探す, 研究支援, 学習・教育, 図書館について, and お問い合わせ・各種申請. The main content area features a search bar with a '検索' button and a '蔵書検索' tab. Below the search bar is a calendar for February 14th (Thursday) and a table of library branches with their operating hours. A 'TOPICS' section contains three featured items with images and titles. At the bottom, a 'NEWS' section has a filter bar with buttons for '新着', 'お知らせ', 'イベント', and '展示'.

立命館大学図書館
Ritsumeikan University Library

公式SNS 開館日程 MyLibrary English サイト内検索

図書館を使う 資料を探す 研究支援 学習・教育 図書館について お問い合わせ・各種申請

蔵書検索 まとめて検索 データベース

大学内の蔵書を検索します

検索

2025年
2月14日
金曜日

平井嘉一郎記念図書館	修学館リサーチライブラリー	人文系文献資料室	朱雀リサーチライブラリー
8:30-22:00	9:00-20:00	9:00-20:00	9:00-22:00
メディアセンター	メディアライブラリー	OICライブラリー	
8:30-22:00	8:30-22:00	8:30-22:00	

e-book e-journal VPN お問い合わせ・各種申請 よくある質問(FAQ) Web施設予約

TOPICS

- 平井嘉一郎記念図書館10周年記念特設サイト
- 学外からも使える図書館の電子リソース案内
- 代表的なデータベース紹介とガイダンス動画

NEWS

新着 お知らせ イベント 展示

レポートと感想文の違い

感想文		レポート
感じたままを表現する	内容	「主張」とそれを支える 「根拠」を述べる
主観的・個人的に	視点	客観的・一般的に
書きたい順序で	構成	決まった形式に沿って

客観的な材料＝「情報」を収集し活用する

レポートの形式を理解する

レポートの基本的な構成

論題 (タイトル)

序論: 論点を提示、問題提起、

本論: 論点について考察

結論: 考察の結果、全体のまとめ

参考文献リスト

参考文献 [立命館大学Student Success Program \(SSP\)](https://secure.ritsumei.ac.jp/students/ssp/support/list.html/#support02-4)

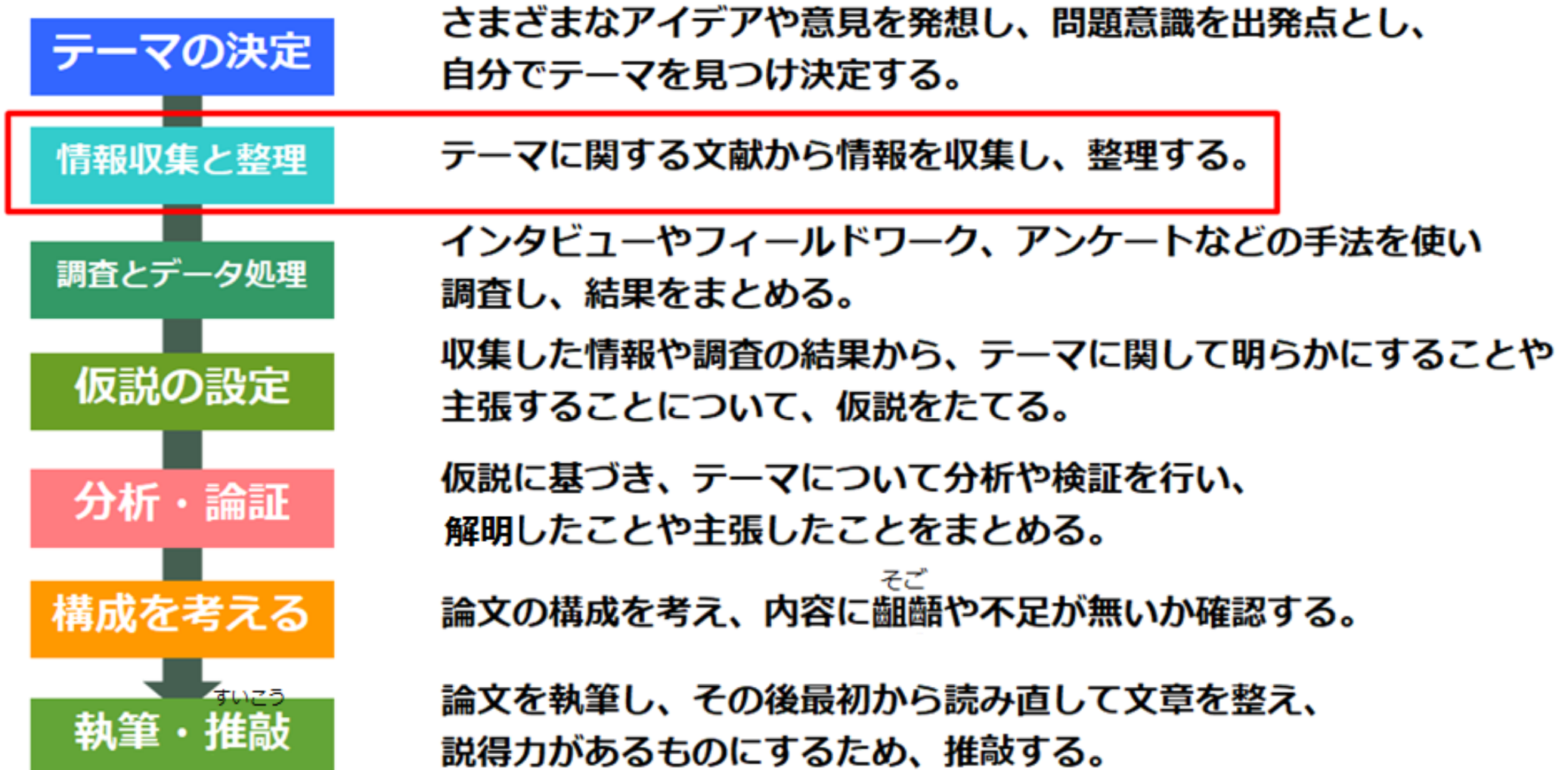
「レポート、文章の書き方、ノートテイク、本の読み方」

<https://secure.ritsumei.ac.jp/students/ssp/support/list.html/#support02-4>

立命館大学ライティング・サポート室
<https://www.ritsumei.ac.jp/rws/>



論文・レポート執筆までの流れ



情報の信頼性を見極める

正確な情報、信頼性の高い情報は全ての前提

チェックポイント

- (1) 発信者は誰か：研究者？ 専門家？ 匿名？ 不明？
- (2) いつの情報か：今日？ 10年前？ 100年前？
- (3) どんな媒体か：書籍？ 学術雑誌？ ネット？ 口コミ？
- (4) 情報源は何か：検証された情報か？ 未確認情報？
- (5) どこが発信したのか：政府？ 企業？ 研究機関？ 不明？

ネットの情報は大学の学びに使えるか



Google

MDGs SDGs 到達点

約 30,600 件 (0.39 秒)

esibla.or.jp › info › sdgs-mdgs-difference

SDGs (持続可能な開発目標) とMDGs (ミレニアム開発目標 ...

SDGsは、2000年の国連サミットで合意されたMDGs (ミレニアム開発目標) に代わる、国際社会の新しい共通目標です。SDGsとMDGsはどのような違いがあるのでしょうか。見ていきましょう。MDGs (ミレニアム開発目標) ...

含まれない: 到達 | 含めて検索: 到達

www.slideshare.net › ShinichiHisamatsu › sdgss11

基調報告 SDGsとは何か？ S-11研究の到達点とこれから

2016/01/20 — 環境研究総合推進費S-11・Beyond MDGs Japan一般公開シンポジウム「2030年持続可能な発展目標：日本と世界の変革へ向けて」基調報告「SDGsとは何か？ S-11研究の到達点とこれから」慶應義塾大学教授/UNU-IAS ...

core.ac.uk › download › pdf

MDGsを超えてSDGsへ - CORE

山形辰史 著・7 ページ・1 MB — レニアム開発目標を超えて - MDGsからSDGsへ - 第2部 - 環境と開発の ... ある。このような SDG. s. の膨張は、MDG. s. の成功を反映したも. のといえる。◦ミレニアム開発目標の成果 MDG. s ... には到達していない。この目標に.

gooddo.jp › HOME › SDGs

SDGsの前身だったMDGs (ミレニアム開発目標) とは？目標 ...

キーワードに関する知識や見解を、ざっくりと、手軽に、素早く知ることができる



客観性に欠ける
信頼性が不明確

ニセ情報・誤情報に気を付けよう-1

PART
01

ニセ・誤情報
ってなに？

ニセ情報の具体例

あの事件や災害は陰謀によるもの



事件・災害の際、

「このテロは世間の目を逸らす政府の陰謀」

「あの地震は地震兵器のせい」

という主張を目にすることがあり、そういった情報は **意図的に作られている** ことがあります。

2013年のボストンマラソン爆破事件では、米政府の策略だとするニセ情報が拡散したと言われています。

日本でも地震や台風の度に、例えば

「災害を引き起こす装置によるもの」

などのデマが流れやすいとされています。

8

Googleなどの検索エンジンを使えば、インターネット上の様々な情報を検索できますが、それがニセ情報・誤情報の可能性があることに注意しましょう！

引用：総務省【啓発教育教材】インターネットとの向き合い方～ニセ・誤情報に騙されないために～第2版
https://www.soumu.go.jp/use_the_internet_wisely/special/nisegojouhou/

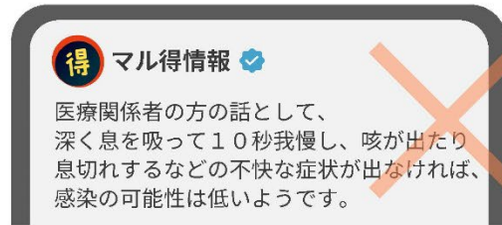
ニセ情報・誤情報に気を付けよう-2

PART
01

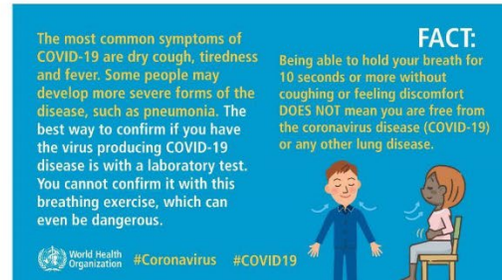
ニセ・誤情報ってなに？

誤情報の具体例

世界で拡散「新型コロナの誤ったセルフチェック」



▼ WHOによる実際の注意喚起ページ ※ 1



コロナ禍の2020年4月。

「深く息を吸って10秒我慢できれば
新型コロナに感染していない」

という 誤ったセルフチェック が、
メッセージアプリ経由で拡散しました。

これは世界規模で広まった誤情報で、
WHOも代表的な誤情報の一つとして
注意喚起しています。(左図)

11

インターネットで情報検索する際は、その情報が「**本当に信用できるか、根拠があるか**」という点に留意しましょう。

引用：総務省【啓発教育教材】インターネットとの向き合い方～ニセ・誤情報に騙されないために～第2版
https://www.soumu.go.jp/use_the_internet_wisely/special/nisegojouhou/

図書館を使って信頼性の高い情報を得よう

