

令和4年度

図書館利用セミナー（ベーシック編）ワークシート

ワーク1

【1】下のテーマ及びキーワードのセットから1つ選び、チェックを付けましょう。

(例)【テーマ】キーワード

- 【生涯学習】リカレント教育、生涯学習推進センター、社会教育主事、ポール・ラングラン、図書館
- 【科学技術と倫理】ライフサイクルアセスメント、再生可能エネルギー、iPS細胞、ゲノム編集、SDGs
- 【防災】ハザードマップ、自主防災組織、防災基本計画、危機管理、地震防災対策特別措置法
- 【キャリアデザイン】アルバイト、就活、大学院、ワークライフバランス、ライフステージ
- 【金融とIT】フィンテック、ブロックチェーン、暗号資産、電子マネー、資金決済法
- 【AI（人工知能）】深層学習、パターン認識、第4次産業革命、自動運転、自然言語処理
- 【データサイエンス】情報倫理、ビッグデータ、量子コンピュータ、プログラミング、回帰分析
- 【エレクトロニクス】半導体、集積回路、発光ダイオード、有機EL（エレクトロルミネセンス）、メカトロニクス

【2】 事典・辞書で関連用語や人物を探す…「JapanKnowledge Lib を検索」

選んだテーマ及びキーワードの意味をデータベース（JapanKnowledge Lib）で確認し（記録は不要）、説明文中からさらにキーワードを抜き出しましょう。

(300文字以内)

ワーク2

【1】「ワーク1【1】」のテーマ及びキーワードと【2】の抜き出したキーワードの中から、図書を検索するキーワードを3～5個決めて、記入しましょう。

【2】 次の条件を満たす図書を2冊検索し、図書の情報を記入しましょう。

条件1：所属キャンパスにある図書館の図書

条件2：所在が開架（静岡本館開架〇〇または浜松分館開架〇〇）の図書

例（静岡）

- (1) 英語論文
- (2) 英語論文・レポートの書き方
- (3) 静岡:本館開架5F 図書
- (4) 0004015830

(5) 836.5/KA37

例(浜松)

- (1) 自転車
- (2) 実践する自転車まちづくり：役立つ具体策
- (3) 浜松:分館開架 2F 図書
- (4) 8214020383
- (5) 685.8/K049

【1冊目】

「(1) キーワード、(2) 書名、(3) 所在、(4) 資料 ID、(5) 請求記号」の順に記入してください。
(300 文字以内)

【2冊目】

「(1) キーワード、(2) 書名、(3) 所在、(4) 資料 ID、(5) 請求記号」の順に記入してください。
(300 文字以内)

＊ ＊ 確認問題 ＊ ＊

[] に入る言葉を下のア～ケの中から選び、記号で答えましょう。

- 静大図書館にある資料を検索するときは〔1〕をつかう。
- 〔1〕で資料を検索したとき、所蔵情報の所在を見ると学内のどの場所にあるかがわかり、〔2〕をみると所在の中での並び順がわかる。
- 〔3〕は複数の事典・辞書コンテンツをまとめて検索できるデータベースである。
- パソコンやスマートフォンで静大図書館 Web サイトから〔4〕にログインすると、貸出状況の確認や各種申し込みができる。
- 静大図書館にない資料で学習や研究に必要な資料を、学生用図書として、一人年間3冊まで〔5〕をすることができる。

ア. リクエスト イ. 請求記号 ウ. 資料番号 エ. myPage オ. 静大 OPAC
カ. myLibrary キ. JapanKnowledge Lib ク. NDL-OPAC ケ. お気に入り登録

〔1〕 ()

〔2〕 ()

〔3〕 ()

〔4〕 ()

〔5〕 ()