令和７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関連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】の抜き出した関連ワードの中から、図書を検索する

検索ワードを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：所在が開架の図書（静岡本館開架〇〇または浜松分館開架〇〇）

**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/KO49

※「巻」の表示がある場合は、書名の後ろに括弧書きしてください。  
　　 例：（上）、（2021年度版）

【1冊目】

「（１）検索ワード、（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）検索ワード、（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. myPage　イ. 請求記号　ウ. 資料番号　エ. リクエスト　オ. お気に入り登録　カ. 静大OPAC　キ. JapanKnowledge Lib　ク. myLibrary　ケ．NDL-OPAC

〔１〕（　　　）

〔２〕（　　　）

〔３〕（　　　）

〔４〕（　　　）

〔５〕（　　　）