

図書館員によるガイダンスを実施します

～今まで以上に図書館を活用しよう！！～

渋谷キャンパス図書館では、みなさんの学習・研究や就職活動に図書館をより有意義に活用していただくため、

下表のとおり実習形式の講座および見学会を開催します。

短大生・大学生・大学院生のみなさんとあなたでも自由にご参加いただけます。レポート、卒業論文作成に向けた準備に是非お役立てください。

I. 講座(実習形式)

講座名	内 容	日にち	時間	場所	対象	定員
【My Library使い方講座】 My Libraryの便利な機能を使ってみよう！	My Libraryは利用していますか？実は、My Libraryは貸出履歴や予約状況を確認できるだけではなくありません。例えば、愛読している作家名を登録しておく図書館に新しく入ったときにお知らせメールが届く機能などもあるんですよ。あなたの知らないMy Libraryの便利な機能をご紹介します！	12/6(火)	10:45-11:45	図書館3F グループ学習室	学生	各回10名
		12/15(木)	13:00-14:00	図書館3F グループ学習室		
【レポート・卒論準備対策！客観的事実調査編】 データベースを使って基本的な情報を集めよう！	レポートや卒論を作成する際に、分からない言葉や事項があつて困ることはありませんか？今回は多くの辞書を横断検索できるデータベース「Japan Knowledge Lib」を使用して、身近な疑問や分からない言葉などを調べてみましょう。	12/6(火)	13:00-14:00	図書館3F グループ学習室	学生	各回10名
		12/16(金)	14:45-15:45	図書館3F グループ学習室		
【レポート・卒論準備対策！論文検索講座 基本編】 データベースを使って論文収集をしてみよう！	「CiNii」などのデータベースを使って、レポートや卒論に役立つ情報収集方法を伝授します。1人1台パソコンを操作する実践的な内容(基本編)です。	12/7(水)	13:00-14:00	図書館3F グループ学習室	学生	各回10名
		12/13(火)	10:45-11:45	図書館3F グループ学習室		
【レポート・卒論準備対策！論文検索講座 応用編】 「One Search」を使って論文収集をしてみよう！	「One Search」とは、図書館の検索と、データベースを一度に検索できる便利なツールです。「One Search」を利用するとこれまでの検索範囲が大きく広がります。1人1台パソコンを操作して実際に検索をしますので、基本的なOPAC検索ができる方向けの内容になります。	12/8(木)	13:00-14:00	図書館3F グループ学習室	学生	各回10名
		12/13(火)	13:00-14:00	図書館3F グループ学習室		
就活にも役立つ！ 新聞データベースを使って情報を集めてみよう。	日経新聞、朝日新聞、読売新聞の各データベースの使い方を解説します。実際に新聞記事を検索してみましょう。企業情報の収集方法も説明しますので、就職活動にも役立ちます。	12/9(金)	14:45-15:45	図書館3F グループ学習室	学生	各回10名
		12/14(水)	13:00-14:00	図書館3F グループ学習室		

II. 見学会

講座名	内 容	日にち	時間	場所	対象	定員
貴重書庫室 & 向田文庫展示室見学ツアー	1Fプラザの横にある「向田邦子文庫展示室」に入ったことはありますか？図書館スタッフが見所をご説明します。また、図書館の地下には貴重書庫室があります。普段みなさんが入れないところも見学できます！	12/8(木)	13:00-14:00	2Fカウンター前 集合	学生 教職員	各回 10名程度
		12/12(月)	14:45-15:45			
図書館の裏側を見よう！ツアー	図書館員って裏ではどういう仕事をしているの？カウンターやガイダンス対応などの見えるところだけではなく、図書館員の仕事の裏側を紹介します。実際に事務室内での作業を見ることが出来ます。	12/16(金)	13:00-14:00	2Fカウンター前 集合	学生	各回 5名程度
		12/21(水)	14:45-15:45			

❁ 参加方法 ❁

事前申込制(先着順)です。「申込用紙」に必要事項を記入して、渋谷キャンパス図書館2階カウンターに提出してください。
申込用紙は「1階掲示板」「2階カウンター前」にあります。

❁ 申込締切 ❁

各講座、開催日2日前の閉館時間まで

各講座は同じ内容を2回行います。

ご都合のよい日程にご参加ください。

日程が合わない場合には、3人以上のグループから個別ガイダンスも可能です。
カウンターにご相談ください。

