



# 情報探索 ガイド

① 図書館フロアマップ・施設案内  
その一冊から、全てがはじまる。…… p.1

② 学術文献の検索  
『いろいろでいすかばりー』で、サクッと検索 …… p.7

③ 電子書籍  
あなたのいるところが図書館です。…… p.9

④ 学術雑誌・学術論文  
世界の最先端がここにある。…… p.11

⑤ 新聞・新聞記事検索  
過去の事件から、現在のニュースまで。…… p.15

⑥ ビジネス情報  
就活の業界・企業研究も。…… p.17

⑦ 法情報  
基本を知れば難しくない。…… p.21

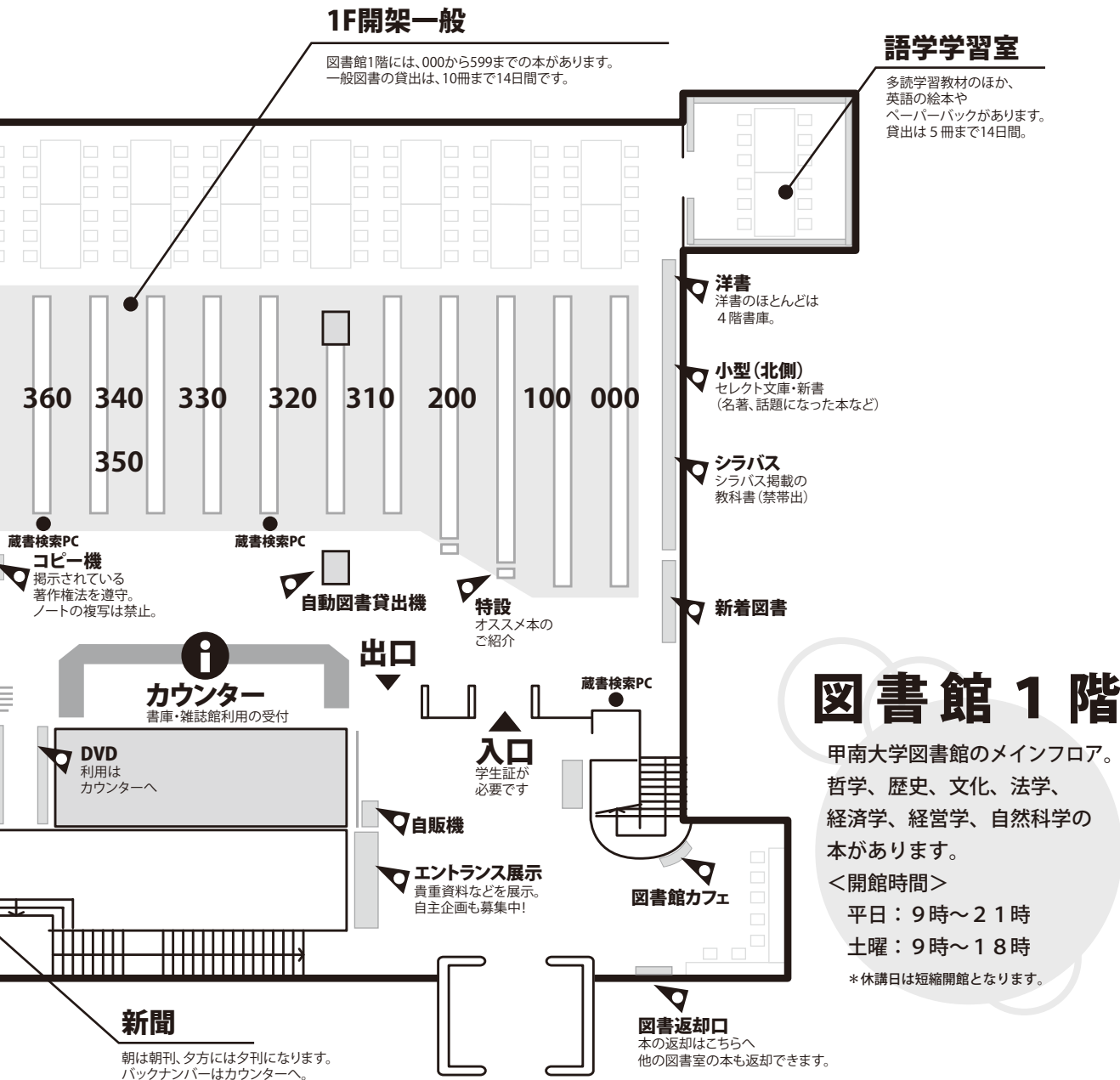
⑧ インターネット情報  
検索するだけじゃもったいない。…… p.25

⑨ 文献リスト・研究倫理  
研究にはルールがあります。…… p.27

⑩ レファレンスサービス  
いつでもご相談ください。…… p.29

その一冊から、全てがはじまる。

# 図書館フロアマップ・施設案内



## 図書館 1 階

甲南大学図書館のメインフロア。  
哲学、歴史、文化、法学、  
経済学、経営学、自然科学の  
本があります。  
＜開館時間＞  
平日：9時～21時  
土曜：9時～18時  
\*休講日は短縮開館となります。

<b>300 社会科学</b> 330 経済 331 経済学・経済思想 332 経済史・事情、経済体制 333 経済政策・国際経済 334 人口・土地・資源 335 企業・経営 336 経営管理(会計) 337 貨幣・通貨 338 金融・銀行・信託 339 保険	<b>300 社会科学</b> 310 政治 320 法律 321 法学・法哲学 322 法制史 323 憲法・行政法 324 民法 325 商法(会社法) 326 刑法・刑事法 327 司法・訴訟手続法 329 国際法	<b>200 歴史・地理</b> 209 世界史・文化史 210 日本史 220 アジア史・東洋史 230 ヨーロッパ史・西洋史 240 アフリカ史 250 北アメリカ史 260 南アメリカ史 270 オセアニア史・極地 280 伝記 <b>290 地理・地誌・紀行</b>	<b>100 哲学・心理学・宗教</b> <b>100 哲学</b> 120 東洋思想 130 西洋哲学 <b>140 心理学</b> 146 臨床心理学・精神分析学 150 倫理学・道徳 <b>160 宗教</b> 170 神道 180 仏教 190 キリスト教	<b>000 総記</b> 007 情報学・情報科学(AI) 010 図書館 020 図書・書誌学 030 百科事典 060 学会・団体 069 博物館 070 ジャーナリズム・新聞 080 叢書・全集
---	--	---	--	---

### ■大学図書館にようこそ

大学図書館は、主に学習や研究に必要な本や雑誌、オンライン資料などを収集しています。公共図書館と比べて学術書が多いですが、人生を豊かにするための知見や教養を涵養する多様な資料も備えています。

閲覧席には、目的に応じて使い分けができるよう、一人で集中できるエリア、友人と話をしながら利用できる共同学習エリア(地階)、パソコンルームなどがあります。

利用方法が分からないときは、カウンターにおたずねください。2階のヘルプデスクでは、専門のスタッフが、文献検索や情報入手のサポートを行っています。

大学図書館は、資料・場所・人的サービスが揃った、大学での学びを支援する機関です。

### ■読みたい本をどうやってみつけるか

図書館の本は、『日本十進分類法』の順に左から並んでいます。本の内容によって分類されているので、同じ番号の本は、同じテーマの本です。

上の表を参考に、興味のある分野の書架に行ってください。現代小説や実用書は2階中山文庫コーナーにあります。眺めるだけでもいろいろ

# 蔵書検索システム OPAC

甲南大学にある本や電子書籍、  
雑誌、視聴覚資料などが検索できます。  
<https://library.konan-u.ac.jp/>



詳細検索で細かい条件が指定できます。たとえば、「フルタイトル」を使うと書名完全一致検索ができます。



本は「所在」場所の「請求番号」順に並んでいます。「所在」をクリックするとフロア図が表示されます。

項目名	内容
書誌ID	B800322462
記録/形式	図書/和書
VOL	[ISBN]4343001334
書名/著者	大地に夢求めて：ブラジル移民と平生組三郎の軌跡 / 小川守正著；上村多恵子著
出版事項	神戸：神戸新聞総合出版センター，2001.6
形態	205p；19cm
著者情報	*小川守正(1922-)  オガワ, モリマサ <DA12041>
著者情報	*上村多恵子(1927-)  ウエムラ, タケコ <DA12041>

請求	請求番号	書誌ID	書	所在	状態	予約	更新予定	論文
	* 334.462/O24	1087776		サイバー・一般和				
	* 334.462/O24	1069412		図書館・1F和図一般				

電子書籍は、「利用はこちら」からアクセスできます。校内Wi-Fi (konan-net) に接続されている端末から利用してください。

項目名	内容
書誌ID	1000019830
記録/形式	CD-ROM 他
VOL	[VOL]: electronic bk [ISBN]9784642058483
書名/著者	『ものまね』の歴史：仏教・笑い・芸能 / 石井公成著
出版事項	東京：吉川弘文館，2017.6
著者情報	*石井, 公成(1950-)  イシイ, コウセイ <DA10354690>
URL	*電子書籍の利用はこちら (学内限定) <***>

貸出中の本は、「予約」ができます。また、他のキャンパスに所蔵されている本は「取り寄せ」ができます。本が借りられる状態になったら、大学のメールアドレス宛てに連絡メールが届きます。

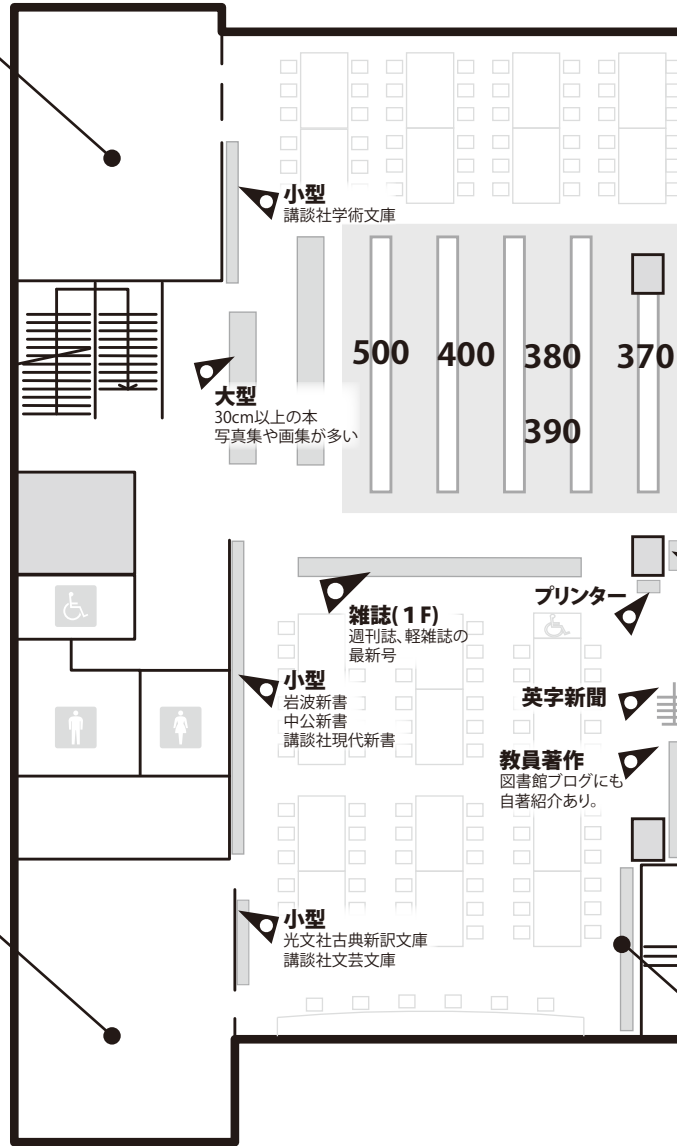
## 『MyLibrary』

返却期限の確認や、貸出延長（10回まで）、予約や取り寄せの確認ができます。  
※右上の『MyLibrary Login』からログイン。  
※ID/PWは、『MyKONAN』と同じです。  
(教職員のID/PWはヘルプデスクにおたずねください。)



## PCルーム(1階)

パソコンは、1階と2階のPCルーム、2階の情報検索コーナーで利用できます。  
また、1階カウンターでノートPCを貸出しています。



小型  
講談社学術文庫

大型  
30cm以上の本  
写真集や画集が多い

500 400 380 370  
390

雑誌(1F)  
週刊誌、軽雑誌の最新号

小型  
岩波新書  
中公新書  
講談社現代新書

プリンター

英字新聞

教員著作  
図書館ブログにも  
自著紹介あり。

小型  
光文社古典新訳文庫  
講談社学芸文庫

## 視聴覚コーナー

DVDなどの映像資料が利用できます。視聴したい資料を持って、カウンターで手続きしてください。  
<受付時間>  
平日17時50分まで  
土曜12時50分まで  
※利用は閉館の30分前まで

## NDC日本十進分類法 (000~599)

### 500 技術・工学・家政学

- 510 建築工学・土木工学
- 519 環境工学・公害
- 520 建築学
- 530 機械工学
- 540 電気工学
- 550 海洋工学・船舶工学
- 560 金属工学・鉱山工学
- 570 化学工業
- 580 製造工業

### 590 家政学・生活科学

- 593 衣服 (ファッション)
- 596 食品・料理

### 400 自然科学

- 410 数学
- 420 物理学
- 430 化学
- 440 天文学・宇宙科学
- 450 地球科学・地学
- 460 生物科学・一般生物学
- 470 植物学
- 480 動物学
- 490 医学・薬学
- 493 内科学 (精神医学)

### 300 社会科学

- 340 財政
- 350 統計
- 360 社会 (社会福祉)
- 361 社会学 (社会心理学)
- 366 労働経済・労働問題 (労働法)
- 367 家族問題 (ジェンダー・老人)
- 370 教育
- 377 大学 (キャリアデザイン)
- 380 風俗習慣・民俗学
- 389 民族学・文化人類学
- 390 国防・軍事

な本に出会えますが、気になった本は是非手に取って、少しでも読んでみてください。特に、たくさんの方が読み込んだ痕のある本は、必ず面白い本です。  
タイトルや著者、キーワードから探すなら、蔵書検索システムが便利です。館内の専用PCから利用できますが、インターネットで公開しているのも、スマホでも利用できます。検索結果から、目次や内容も確認できますし、電子書籍にもアクセスできます。  
甲南大学図書館がおすすめの本は、特設コーナーや図書館ブログで紹介しています。階段踊り場などに展示している、学生によるポップも参考にしてください。  
また、020の書架には、本を紹介する本があります。新聞や雑誌、出版社のHPには、プロの読み手による書評が掲載されています。

## NDC日本十進分類法 (600~999)

### 600 産 業

610 農 業  
620 園芸・造園  
630 畜糸業  
640 畜産業・獣医学  
650 林業・狩猟  
660 水産業  
670 商 業  
675 マーケティング  
680 運輸・交通  
689 観光事業  
690 通信事業

### 700 芸術・スポーツ・娯楽

710 彫 刻  
720 絵画・書道  
730 版 画  
740 写真・印刷  
750 工 芸  
760 音楽・舞踊  
770 演劇・映画・大衆芸能  
**780 スポーツ・体育**  
**790 語芸・娯楽 (ゲーム)**

### 800 言 語

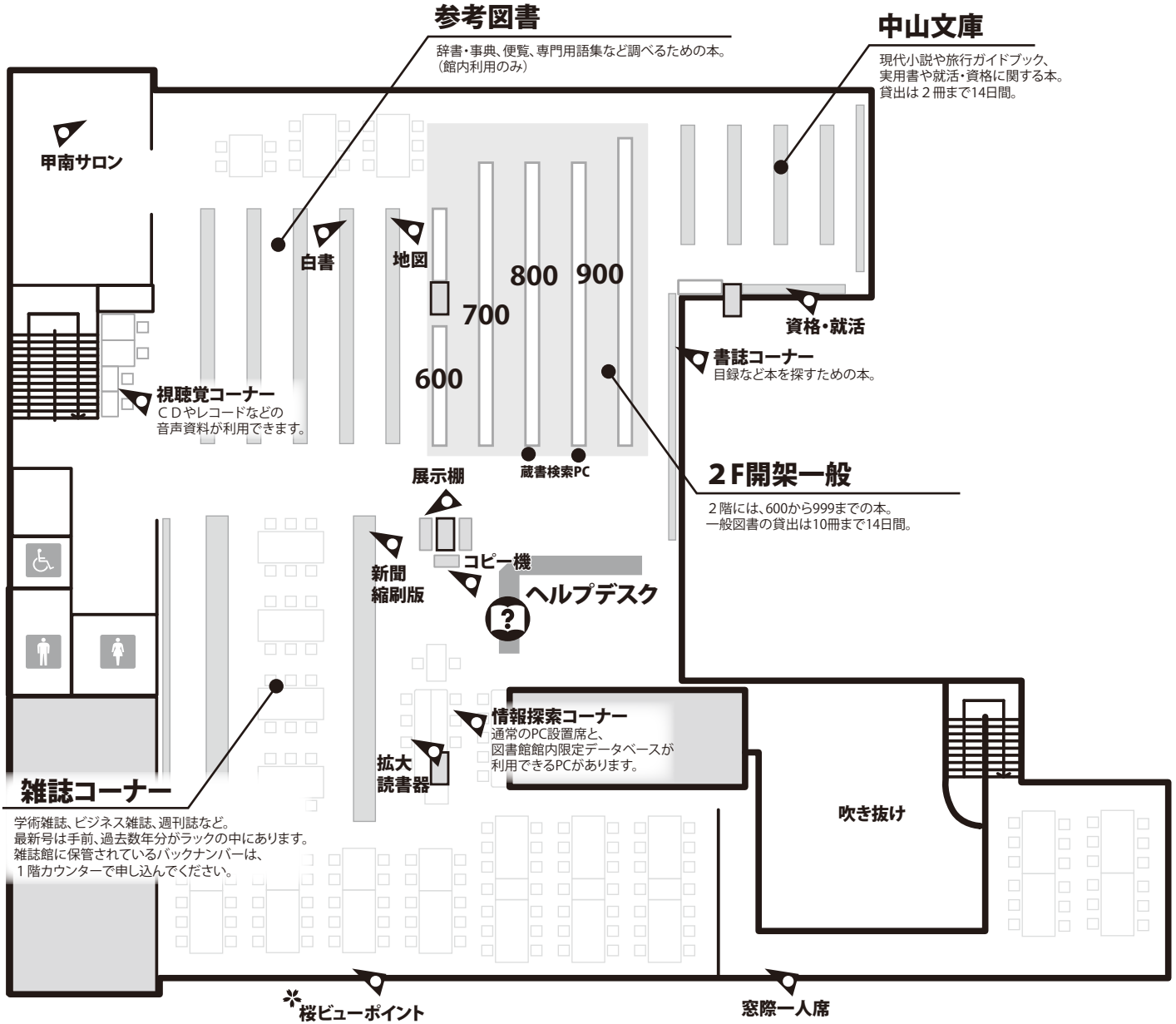
810 日本語  
820 中国語・東洋の諸言語  
830 英 語  
840 ドイツ語  
850 フランス語  
860 スペイン語  
870 イタリア語  
880 ロシア語  
890 その他の諸言語

### 900 文 学

910 日本文学  
920 中国文学・東洋文学  
930 英米文学  
940 ドイツ文学  
950 フランス文学  
960 スペイン文学  
970 イタリア文学  
980 ロシア文学  
990 その他の諸言語文学

# 図書館 2階

産業、芸術、語学、文学の本があります。また、参考図書コーナーや、現代小説や実用書の中山文庫コーナーもあります。図書館や文献に関するご相談はヘルプデスクへ。



## ■学術書を使いこなす

学術書には、研究成果をまとめた研究書だけでなく、各学問分野を学ぶための基礎知識をまとめた概説書、実験やフィールドワークなど研究に関する技術の解説書などがあります。

ただし、図書館には新しい本も古い本もあることを注意してください。学術書を読むときは、新しい情報や別の視点からの情報、何より著者の主張と自分の考えとを比べながら読むことが大切です。

難しい本に挑戦するときは、「目次」を使って、重点的に読む部分を確認しておきます。また、巻末に「索引」があれば、キーワードが載っている部分を探すことができます。電子書籍は、全文検索もできます。

## ■参考図書とは

辞書や事典、各分野の基本的事項をまとめたハンドブック、便覧、統計書、六法、地図など、調べるための本です。特に専門用語辞典は、各分野特有の言葉の意味や使い方、英語表現などを調べることができます。学習・研究のマスターアイテムです。主な参考図書は、2階「参考図書コーナー」にあります。参考図書は貸出できません。

百科事典は各項目を専門家が執筆していて、要点をつかむのに最適ですが、オンライン版しか更新されていません。オンライン版の百科事典

# 読みたい本をリクエスト

## ■ 学生購入希望図書

読みたい本が図書館にないときは、購入希望を申し込んでください。蔵書検索システム OPAC の『MyLibrary』から手続きできます。

※教員は、図書館 HP の教員向け利用案内をご参照ください。

①蔵書検索システム OPAC にアクセス。

<https://library.konan-u.ac.jp/>

②右上『MyLibrary』にログイン。

ID/PWはMyKONANと同じです。

③「購入依頼状況」の「新規依頼」をクリック。

管理No.	状態	書名/著者等	巻数・年/月/日	依頼日
1424	利用可能	→ ISBN10910415>9784641910180. 藤沢/雅夫, 竹達(1905)	11巻	2017/11/01

④本の情報を入力し、確認する。

⑤利用できるようになったら、大学のメールアドレス宛てにメールが届きます。(2週間から1ヶ月程度かかります。)

⑥1階カウンターで貸出手続きをしてください。

### <注意事項>

一人あたり月2冊までです。

雑誌、漫画、ライトノベルは購入できません。特定の思想に偏った本、自己啓発本、ワークブックなど、図書館の選書基準に適さない本は購入できない場合があります。

## ■ ブックハンティングツアー



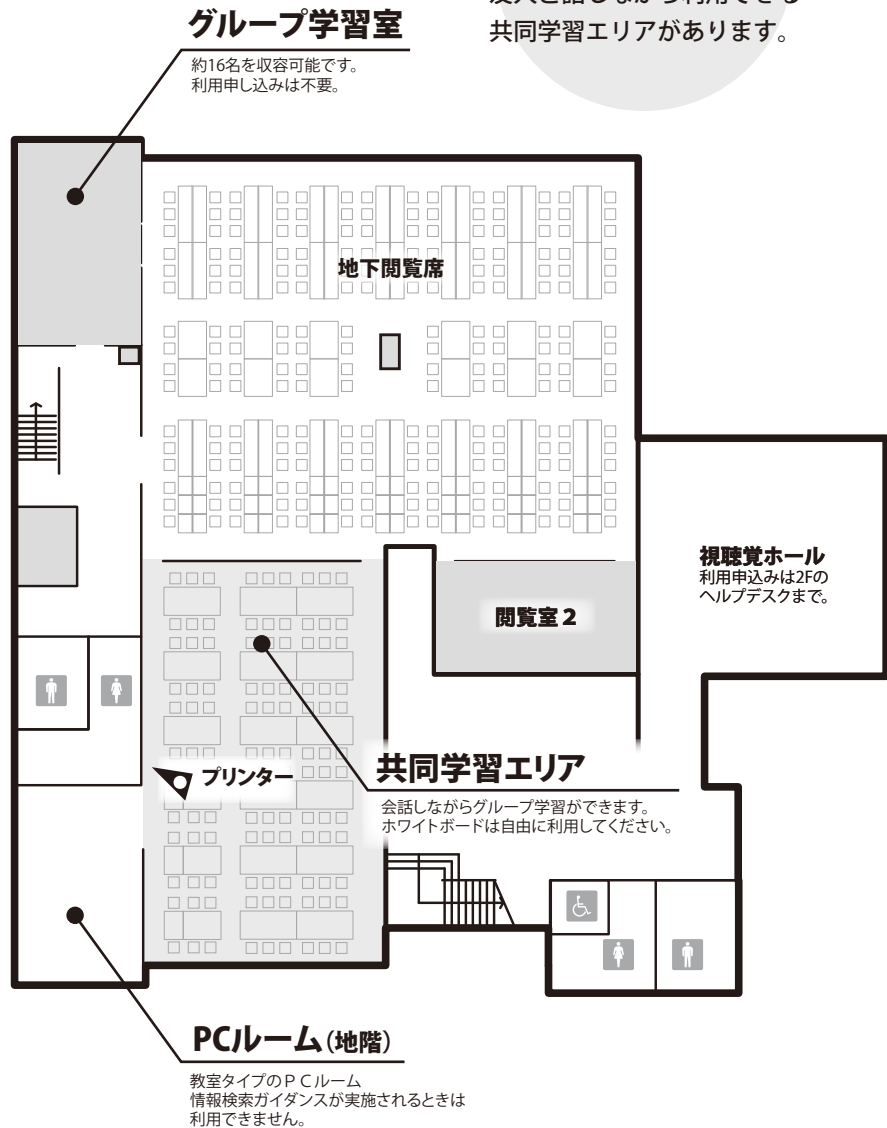
ブックハンティングツアーとは、図書館に置いてほしい本を大型書店で直接選ぶ選書ツアーです。書店の棚を見て、自分が読みたい本だけでなく、他の学生に読んでほしい本、学習や研究に役に立ちそうな本などを選びます。これまで参加された学生の感想は、図書館ブログをご覧ください。

ブックハンティングツアーは、年に数回実施しています。日時や場所が決まりましたら、図書館内や MyKONAN で告知しますので、是非ご参加ください。

探している本や読みたい本が見つからないときは、図書館2階ヘルプデスクにおたずねください。購入をリクエストする以外にも、他の図書館を利用したり、複写物を取り寄せたりすることもできます。

# 図書館地階

広い閲覧室のあるフロアです。友人と話しながら利用できる共同学習エリアがあります。



### グループ学習室

約16名を収容可能です。利用申し込みは不要。

### 地下閲覧席

### 閲覧室2

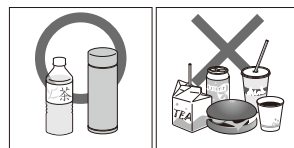
視聴覚ホール  
利用申込みは2Fのヘルプデスクまで。

### 共同学習エリア

会話しながらグループ学習ができます。ホワイトボードは自由に利用してください。

### PCルーム(地階)

教室タイプのPCルーム  
情報検索ガイダンスが実施されるときは利用できません。



※座席では、水筒やペットボトルなどの蓋付き飲料を利用してもかまいません。  
食事は全館で禁止です(飴やガムなどの菓子類を含む)。飲料を持ち込む際は、鞆に入れてください。

## ■ 現代小説や実用書、DVDも

2階中山文庫コーナー・1階セレクト文庫・新書コーナーには、現代小説やエッセイ、実用書、ガイドブックなどがあります。気軽に読める本からも、新しい世界は広がっています。就活や資格に関する本も中山文庫コーナーにあります。

1階カウンター横にはDVDコーナーがあります。好きな映画を英語で鑑賞して、語学力を磨いてはどうでしょう。2階では、CDやレコードも利用できます。視聴覚資料は、貸出できません。利用は各階のカウンターで手続きしてください。

や辞書は、図書館ホームページからアクセスしてください。学内 Wi-Fi (Konan-net) に繋がれば、スマホからも使えます。  
使い方が分からないときは、2階ヘルプデスクにおたずねください。

## 【書庫利用受付時間】

	平日	土曜日
開講・試験期間	9:00～17:50	9:00～14:50
休講期間	9:00～16:50	9:00～12:50
夏期休業期間	10:00～15:50	—

【受付場所】 図書館 1階カウンター



# 図書館書庫

3階・4階は書庫です  
古い資料や専門書を  
保管しています。

## ●書庫資料の利用

書庫の資料を利用する場合は、図書館内の蔵書検索端末から「出庫請求票」を印刷し、学籍番号・氏名を記入して、1階カウンターで申し込んでください。

項目名	内容
書誌ID	BB10279608
図書/CD/Y	図書/和書
日誌番号	BNO4891098
VOL	[VOL]上 [ISBN]4784205861
VOL	[VOL]下 [ISBN]4784205861
書名/著者	平生机三郎日記抄：大正期損害保険経営者の足跡 / 三島康雄編
出版事項	京都：思文閣，1990.5
形態	2冊；22cm
注記	記号：甲南学園
著者情報	▶平生, 机三郎(1866-1945)  ヒラオ, ハナリプロウ <DA01639290>
著者情報	▶三島, 康雄(1926-)  ミシマ, ヤスオ <DA00605613>

媒体	請求番号	資料ID	巻	所在	状態	予約	返却予定	論文
△▽	▲▽	△▽	△▽	△▽	△▽	△▽	△▽	△▽
	339.5/1/2015	0115775	上	図書館, 3F書庫一般				
	339.5/2/2015	0115776	下	図書館, 3F書庫一般				



※印刷されたレシートに、学籍番号と氏名を記入して  
図書館2階カウンターへ

②印刷をクリック

①希望する資料の予約・請求ボタンをクリック

## ●書庫入庫

通常、学部学生は書庫には入庫できません。ただし、「書庫入庫ガイダンス」を受講すれば入庫できるようになります。ガイダンスの開催はホームページやMyKONANでお知らせします。

教員・院生は入庫可能です。

※筆記用具と貴重品以外は持ち込めません。手荷物はカウンターで預かります。

# 雑誌館

5号館の地下にあります。  
雑誌のバックナンバーや  
学術雑誌を保管しています。



## 【雑誌館利用受付時間】

	平日	土曜日
開講・試験期間	9:00～17:50	9:00～14:50
休講期間	9:00～16:50	9:00～12:50
夏期休業期間	10:00～15:50	—

【受付場所】 図書館 1階カウンター

学部学生は、雑誌館には入館できません。資料の利用は、1階カウンターで申し込んでください。

※雑誌は貸出できません。著作権法で認められている範囲内でコピーができます。

## ■学外図書館いろいろ

公共図書館や国立国会図書館、他  
大学図書館、企業図書館など、利用  
できる図書館はたくさんあります。

各館の蔵書検索システムで本の検  
索ができますが、全国の大学図書館  
の所蔵を検索できる「CiNii Books」  
(<https://ci.nii.ac.jp/books/>)や地  
域の公共図書館をまとめて検索でき  
る「カーリル」(<https://calil.jp>)  
といった検索サイトが便利です。

## ●協定校図書館

神戸薬科大学図書館と甲南女子大  
学図書館は、直接訪問して利用でき  
ます(閲覧・複写)。遠方ですが、  
兵庫教育大学附属図書館・学習院大  
学図書館・成蹊大学図書館・成城大  
学図書館・武蔵大学図書館も直接訪  
問できます。

訪問する際は、必ず学生証を携帯  
してください。なお、甲南女子大学  
はスクールバスを利用できます。

## ●他大学図書館

学生証を持参すれば利用できる図  
書館もありますが、事前連絡をして

## ■共同図書館・研究室

蔵書検索システムで所蔵場所が「共  
同図書館」や「研究室」と表示され  
た資料を利用したいときは、2階へ  
LPデスクにおたずねください。  
ただし、教員等が研究に使用して  
いる資料のため、利用できないこと  
があります。

# BOOKSTORE

甲南大学には、書店が2店舗あります。

## ●甲南大学 学友会館 Books & Support



学友会館1階にあります。(iCommons北側)  
話題の本から専門書、雑誌などが揃っています。本以外にも、文房具や履歴書などもあります。本の割引だけでなく、PCや関連機器、ソフトウェアなども特別価格で購入できます。本はチャージした学生証で購入すると10%がポイントで還元されてお得です。

## ●iCommons4階 BOOKCAFE



iCommons4階南側にあります。  
ビジネススキル・資格就職関連、新刊書籍・雑誌・コミックなど、テーマごとにセレクトされた本や文具雑貨がスタイリッシュに並んでいます。カフェも併設されていて、コーヒーを飲みながらゆっくり本を選ぶこともできます。窓際やオープンテラス席が心地よいです。

## ●図書館特急こうのとりの

上記の書店で販売されている本を、図書館に購入リクエストできる甲南大限定のサービスです。勉強のために読みたいけれど予算的に手が届かない本、他の学生にも読んでもらいたい本などを、店内に設置されている「こうのとりの巣箱」に入れてください。※本が借りられるようになったらメールでお知らせします。※既に図書館にある本は購入できません。※文庫・新書、雑誌、漫画は購入できません。また、特定の思想に偏った本、自己啓発本、ワークブックなど、図書館の選書基準に適さない本は購入できない場合があります。



# サイバーライブラリ



場所：5号館3階

開館時間：月-土曜9:00~21:00 日曜祝日9:00~17:00

グループで学修できるスペース、プレゼンテーション用の機器、集中して勉強できる一人掛けブースなど、シーンに合わせて様々な学習にご利用ください。

# CUBEメディアセンター



場所：西宮キャンパス4階

開館時間：月-金曜8:30~21:00 土曜8:30~18:00

他学部の学生は、1階西宮キャンパス事務室で学生証を提示し、入館手続きをしてください(平日9時~18時、土曜9時~13時)。

# ポートアイランドキャンパス図書室



場所：ポートアイランドキャンパス

開館時間：無休

研究室に所属していない学部生(1年~3年次)の利用時間は8時~21時30分です。他学部の学生は、1階ポートアイランドキャンパス事務室で入室手続きをしてください(平日9時~17時)。

## 他キャンパスの本の取り寄せ

- 他キャンパスの本は、自分の所属するキャンパスに取り寄せできます。蔵書検索システム(OPAC)の詳細画面の左に表示される四角のアイコン(予約・請求ボタン)を押し、「受取希望図書館」を選択して申し込んでください。
- 自分の所属するキャンパスの資料、禁帯出資料(雑誌や参考図書)、共同図書室・研究室の資料は、取り寄せできません。
  - ID/PWは、『MyLibrary』(MyKONAN)と同じです。
  - 一度に取り寄せできる冊数は、図書館10冊、サイバー5冊、CUBE10冊、ポーアイ5冊です。
  - 本が届いたら、大学のメールアドレス宛てにメールでお知らせします。
  - 論文のコピーを取り寄せたい時は、ヘルプデスクにお問い合わせください。

紹介状を持つていく方がスマートフォンです。前もって図書館2階ヘルプデスクにご相談ください。

●公共図書館  
住んでいる地域だけでなく、神戸市立図書館も利用できます。また、沿線の図書館も利用できます。あります。各県の県立図書館や府立図書館には地域資料が充実しています。

●国立国会図書館  
納本制度により、日本国内で発行された全ての本や雑誌などを所蔵しています。18歳以上であれば誰でも利用ができ、利用者登録をすると、文献のコピーを自宅まで取り寄せることもできます。在学中はもちろん、生涯利用できます。

●海外の図書館  
訪問が難しくても、資料の取り寄せができることもあります。2階ヘルプデスクにご相談ください。

# 『いろいろでいすかばりー』で、サクッと検索

『いろいろでいすかばりー』で、サクッと検索



図書館ホームページの検索窓に  
キーワードを入力！



## キーワードを入力

本も論文も一度に検索できます。  
甲南大学の本だけを検索したいときは、蔵書検索に切り替え



**本文オンライン**  
利用できる電子書籍・  
電子ジャーナルに絞り込み

**絞り込み**  
ディスカバリーでの検索は  
Hit数が多くなるので  
活用してみてください。

## 所蔵とアクセスに関するリンク



資料によって、右の3種類が  
表示されます。  
甲南大に所蔵されているかや、  
オンラインで利用できるかを  
チェックしよう！

**Konan University の所蔵を確認**

甲南大学に本があります。  
 蔵書検索システムが開きます。所蔵場所を確認してください。

**VIEW ONLINE** **PDFを入手**

電子書籍または電子ジャーナルが利用できます。  
大学が契約している電子コンテンツは、学内 Wi-Fi に接続すれば利用できます。  
 オンラインコンテンツへのリンクが表示されます。

**Not available online. Search more**

1次検索では見つからなかったの、クリックして再検索してください。  
 2次検索画面が開きます。  
甲南大学にないときは、2階ヘルプデスクにご相談ください。

## ■ 学術文献を探す

大学図書館には、本だけでなく、  
学術雑誌に掲載される学術論文、電  
子書籍、電子ジャーナルなど様々な  
種類の学術文献があります。書架を  
調べるだけでは網羅できないので、  
文献は検索システムを使って探しま  
す。

甲南大学にある本や電子書籍を検  
索したいときは、『蔵書検索システ  
ム (OPAC)』を使います。図書館  
内に端末を設置していますが、自分  
のスマホで調べると書架まで持ち運  
ぶのにも、電子コンテンツにアクセ  
スするのも便利です。

もっと広く、総合的に学術文献を  
検索したいときは、『いろいろでい  
すかばりー』を使ってください。『い  
ろいろでいすかばりー』では、『蔵  
書検索システム』で検索できない学  
術論文や電子コンテンツ、甲南大学  
に所蔵がない資料も検索できます。

目次や内容も紹介されている出版  
社や大型書店のサイトも参考になり  
ます。

## ■ 電子コンテンツの利用

電子コンテンツには、電子書籍や  
電子ジャーナルといった電子化され  
た学術文献と、データベースがあり、  
甲南大学が契約しているものと、無





# 学内ネットワーク

電子コンテンツを利用するために

甲南大学が購入している電子コンテンツ(電子書籍、電子ジャーナル、データベース)は、甲南大学のネットワーク内からのみアクセスできます。学内のPCルームや図書館のパソコンで利用するか、自分のスマホやパソコンを学内Wi-Fi(konan-net)に接続してください。

学内Wi-Fi(konan-net)の利用方法は、カウンターに問い合わせるか、情報システム室ホームページのサービス案内を参照してください。

## ■ 甲南学園情報システム室



学内のパソコンやネットワークの使い方は、情報システム室のホームページを参照してください。各種マニュアルが公開されています。

困ったことがあれば、サポート係に相談できます。システム室ホームページの「お問い合わせ」から連絡先を確認してください。

<https://www.konan-u.ac.jp/system/>



## ● 図書館内でのプリンタの利用

図書館の1階・地階にプリンタを設置しています。出力方法は学内のPCルームと同じです。

学内・図書館内のパソコンからだけでなく、自分のスマホやパソコンからも印刷できます。

印刷の手順は、情報システム室のホームページ「学内プリンタ利用方法」を参照してください。

## ● 学外からのリモートアクセス

(VPN接続)



学外から電子コンテンツを利用する時は、「VPN接続(VPNトンネルモード)」を使います。

初回のみ、①情報システム室のホームページ「サービス案内」から「VPN接続」にアクセスし、②使用している機器に合ったマニュアルを参照しながら、③クライアントソフト(アプリ)をダウンロードして初期設定を行ってください。

2回目以降は、クライアントソフトにIDとパスワードを入力するだけで利用できます。

\*「Webモード」では、利用できないデータベースがあります。

## 【詳細画面】



電子書籍や

電子ジャーナル(論文)を使うときは、学内Wi-Fi(konan-net)に接続してね! もちろん、スマホでも使えるよ。



## 『いろいろでいすかばりー』で、検索できない資料

- ・新聞記事 ▶p.15
- ・企業情報・ビジネス情報 ▶p.17
- ・法情報 ▶p.21
- ・化学物質情報、構造式からの化学情報検索 (→『SciFinder-n』をご利用ください。)
- ・週刊誌やファッション誌などの軽雑誌 (→『大宅壮一文庫雑誌記事索引』をご利用ください。)
- ・百科事典 (→『ジャパンナレッジ』『ブリタニカ・オンライン・ジャパン』をご利用ください。)

☆各データベースは図書館HP「情報検索データベース」から利用できます。

料公開されているもの(オープンアクセス)が利用できます。データベースには、新聞記事、百科事典、ビジネス情報、各分野別の文献データベースなどがあり、図書館ホームページの「情報検索データベース」から利用できます。データベースによって、内容や範囲、接続方法やアクセス範囲が異なるので、各データベースの詳細ページを確認してください。

電子コンテンツを利用するとき、甲南大学のネットワークを使用してください。ただし、初回ユーザー登録が必要なデータベース(『The Wall Street Journal』など)や、図書館内利用限定のデータベース(『日経テレコン(フルメニュール版)』など)もあります。

主な電子コンテンツの使い方は、次頁以降でご案内します。

# Maruzen eBook Library



Maruzen  
eBook  
Library

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookList>

日本語の学術書の電子書籍サイトです。就活や資格試験用の本も含まれています。



閲覧ボタンで開始

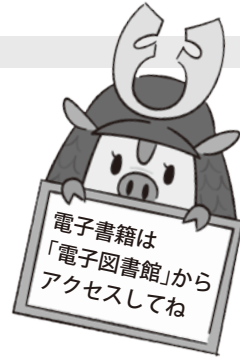
始めはタイトル順に並んでいます。  
キーワードか、絞り込みメニューで  
本を探してください。



使い終わったら  
「閲覧終了」  
してください。

# LibrariE (ライブラリエ)

現代小説や実用書など読みやすい本のコレクションです(貸出型)。



図書館HP  
電子図書館  
こちらを参照



# 電子書籍

あなたのいるところが図書館です。

## 電子図書館 特設コーナー

### ■ オンライン語学学習室



語学学習用の電子書籍を集めたコーナーです。英検やTOEICなどの検定試験対策本や、レベル分けされた多読学習用のリーディング教材が利用できます。好みや学習スタイルに合わせて活用してください。

### ■ Pick up 電子ジャーナル



ビジネス週刊誌や情報誌など、読みやすい電子ジャーナルを集めたコーナーです。ちょっとした空き時間に最適です。

※学外からもアクセスできます！

## ■ 使ってみよう電子書籍

甲南大学図書館が提供している電子書籍は、学習や研究に使う学術書、資格試験や英語多読学習用教材、実用書や小説などで、甲南大学の学生と教職員だけが利用できます。

電子書籍は図書館ホームページの「電子図書館」からアクセスできます。学内 Wi-Fi (konan-net) に接続しているスマホや端末で利用してください。学外から利用するときは、「学認」を使って My Konan の ID・PW でログインしてください。

甲南大学では複数のサイトと電子書籍の購読契約をしています。ブラウザ上で閲覧するタイプと、PDF ファイルをダウンロードするタイプがあります。詳しい使い方は図書館ホームページや各サイトの利用案内を参照してください。

## ■ 利用上の注意

電子書籍はいつでもどこでも読むことができますが、同時アクセス数に制限があります。接続数オーバーで利用できないというエラーが表示された時は、少し待ってから再度アクセスしてください。

ダウンロードや印刷ができない本や、ページ数に制限がある本もあります。また、一定期間を経過するとダウンロードしたデータが利用できなくなる本もあります。

# デジタルアーカイブ

「Archive」は、もともと公文書や記録保管所という意味ですが、現在では、資料をデジタル化して保存することも意味します。

本だけでなく、美術品、地図、映像など、有名なものから身近なものまで、世界中でたくさんの資料がアーカイブされ、公開されています。一部をご紹介しますので、ぜひ一度アクセスしてみてください！

## ●甲南大学デジタルアーカイブ

( [https://archive.konan-u.ac.jp/il/meta\\_pub/G0000861konanu](https://archive.konan-u.ac.jp/il/meta_pub/G0000861konanu) )

世界的に有名な「日本論」の哲学者・丸亀周造の自筆ノートや草稿・原稿などを公開しており、世界各国から多数のアクセスがあります。

## ●国立国会図書館デジタルコレクション

( <https://dl.ndl.go.jp/> )



明治期から2000年ごろまでの書籍・雑誌、古典籍、法令関連資料が公開されています。収録冊数がとても多く(甲南大学図書館の所蔵冊数よりも多い)、歴史的なことを調べるときに重宝します。「送信サービス」は、2階ヘルプデスクの専用端末で利用できますが、個人でも登録できます。

## ●神戸大学附属図書館デジタルアーカイブ

( <http://www.lib.kobe-u.ac.jp/da/about/> )



神戸大学附属図書館のデジタルアーカイブ。特に、阪神・淡路大震災に関する資料を収集した「震災文庫」が秀逸です。震災を直接経験したことがない人は、将来に備えるために見てください。

## ●Europeana

( <https://www.europeana.eu/> )

EUの博物館や図書館などのデジタルアーカイブをまとめて見られるサイトです。羊皮紙に書かれた文書や時代写真、古地図や新聞など、ファンタスティックなコンテンツが利用できます。

## ●Hathi Trust Digital Library

( <https://www.hathitrust.org/> )

Hathi Trust(ハチトラスト、ハーティトラスト)は、書籍を中心としたアーカイブです。Google Booksでも閲覧できますが、Hathi Trustのサイトでは、より詳細な検索ができます。Googleと協力し、米国の大学図書館から始まったこの活動は、日本を含む世界中の図書館や研究機関に広がっています。

※収録されているコンテンツは、甲南大学図書館の『いろいろでいすかばりー』でも検索できます。

# KinoDen



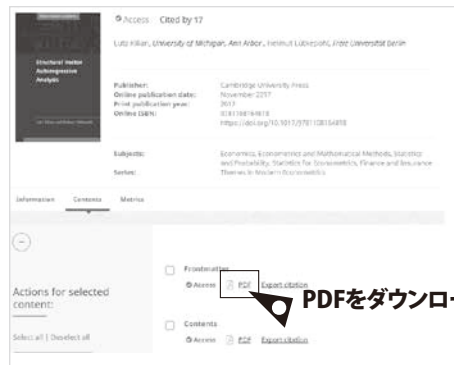
<https://kinoden.kinokuniya.co.jp/konan-u/>

日本語の学術書、就活や資格試験用の本のほか、エッセイなどの軽く読める本もあります。



サイトによって収録されている本が違うから、両方にアクセスしてね。『いろいろでいすかばりー』や蔵書検索システムでも検索できるよ。

# 海外の学術出版社など



画面例: Cambridge University Press

章ごとにPDFをダウンロードする電子書籍もあります。学外からアクセスするときは、VPN接続を利用してください。

## ■無料で使える電子書籍

『青空文庫』では、主に明治から昭和初期の作品が読めます。他にも、『Google Books』や『国立国会図書館デジタルコレクション』でも電子書籍が利用できます。『国立国会図書館デジタルコレクション』には、膨大な資料が収録されています。送信サービスに利用登録をすると更に多くの資料を利用できるようになるので、文学や歴史に興味がある方は登録をおすすめします。古い作品が多いですが、古くても読む価値のある名作があります。

通常の本と同様に購入リクエストも受け付けています。▶p.4

ダウンロードができる本でも、ダウンロードしたデータを共有することは禁止されています。(教員が授業で使用する場合を除く。)友人にオススメしたいときは、本のURLを共有してください。

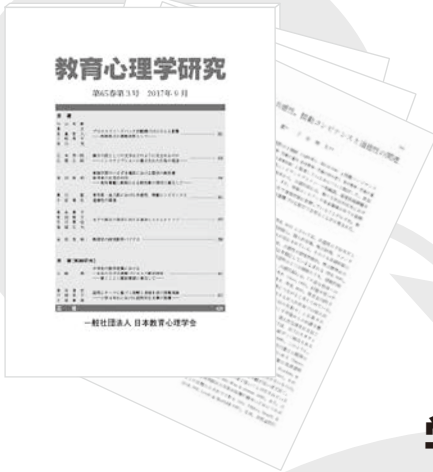
# 学術雑誌・学術論文

研究成果は学術論文にまとめられ、学術論文は、学術雑誌に掲載されます。

電子ジャーナルが多いですが、冊子体もあります。



## 学術雑誌



## 学術論文

### 掲載雑誌の情報

掲載雑誌名, 発行年, 巻号, ページ数

教育心理学研究, 2017, 65, 361-374

青年期・成人期における共感性, 情動コンピテンスと道徳性の関連

溝川 藍\*, 子安 増生\*\*

### 論題, 著者

### 抄録 (Abstract)

論文の内容を簡潔にまとめた文章。研究の目的や手法、結果までが集約されている。

本研究では、青年期と成人期において、共感性の2側面（共感的関心・個人的苦痛）と情動コンピテンスの2側面（自己領域・情動の読み取り、自己領域・情動の読み取り、他者領域・情動の運用）がどのように個人の道徳性（社会的場面における道徳判断）と関連しているかについて検討した。参加者（352名）は、青年期用多次元共感性尺度、情動コンピテンスプロフィール短縮版、道徳推論課題を含む質問紙調査またはオンライン調査に回答した。結果から、共感的関心は、様々な社会的状況における他者志向的な道徳的判断につながる事が示された。また、情動コンピテンス他者領域の中でも情動を読み取る側面と情動を運用する側面はそれぞれ異なる形で道徳推論に影響していることが示された。他者の情動を認識・理解し扱う能力は、ときに自己志向的な動機づけに結びつき得ることが示唆された。

キーワード：共感性, 情動コンピテンス, 道徳性

研究 第65巻 第3号

のと考えられる。他者の感情に対する共鳴反応は相手との親密度によって異なることが明らかになっていることから (Beches, Coan, & Hasselmo, 2013)、筆者らは、現在、他者との親密度が道徳推論に及ぼす影響について検討を進めている。また、自他の感情を認識・理解し扱う能力が、社会生活においてどのような状況で現れ、どのような機能を持つのかについて、ストレスフルイベントへの対応等、別の社会的状況を課題として用いてさらに詳細に検討していくことも、今後の課題である。

### 引用文献

Batson, C. D. (1991). *The altruism question: Toward a social psychological answer*. Hillsdale, NJ: Erlbaum Associates.  
Beches, L., Coan, J. A., & Hasselmo, K. (2013). Familiarity promotes the blurring of self and other in the neural representation of social cognitive and affective neuroscience, 8, 670-677. doi:10.1093/scam/nsd016  
Blair, R. J. R. (2013). The neurobiology of psychopathic traits in youths. *Nature Reviews Neuroscience, 14*, 786-799. doi:10.1038/nrn3577  
Brasseur, S., Grégoire, J., Bourdu, R., & Mikolajczak, M. (2013). The Profile of Emotional Competence (PEC): Development and validation of a self-reported measure that fits dimensions of emotional competence theory. *PLoS ONE, 8*(5), e62635. doi:10.1371/journal.pone.0062635  
Davis, M. H. (1980). A multidimensional approach to individual differences in empathy. *JSAS Catalog of Selected Documents in Psychology, 10*, 85-103.  
Davis, M. H. (1983). Measuring individual differences in empathy: Evidence for a multidimensional approach. *Journal of Personality and Social Psychology, 44*, 113-126. doi:10.1037/0022-3514.44.1.113  
Davis, M. H., & Franzoi, S. L. (1991). Stability and change in adolescent self-consciousness and empathy. *Journal of Research in Personality, 25*, 70-87. doi:10.1016/0092-6566(91)90006-C  
Eisenberg, N. (1979). Development of children's prosocial moral judgment. *Developmental Psychology, 15*, 128-137. doi:10.1037/0012-1649.15.

### 文献リスト

研究に使用した文献の一覧

### 本文

問題提起 (研究目的)、研究手法と結果、考察、結論が述べられる

問題  
道徳性と情動の関連については、古代ギリシア及びローマ時代から長きにわたって論じられてきた。同情、共感、利己心などの高次の情動は、道徳的な行動を促し、道徳性の発達においても (Hoffman, 2000; Walker & Pitts, 2002) 重要な役割を果たしていると考えられている。また、道徳性とは社会生活のさまざまな状況において、道徳性として議論・研究がなされてきた (Feldman, 1988; Matulis, Zaidner, & Roberts, 2002; Miller & Salovey, 1998; Salovey & Mayer, 1990) に着目する。道徳性と情動の関連を検討した発達研究においては、子どもを対象とした研究が多く積み重ねられてきたが、青年期以降を対象とした研究は少ない。しかし、個人の道徳判断や情動の調節面には、青年期以降も大きな個人差があり、年齢によって変化することを示す知見もある。このため、本研究では、広く青年期から成人期を対象として、両者の関連を検討する。

性尺度 (Davis, 2000) においては、共感性の下位次元として、共感的関心、個人的苦痛、視点取得、ファンタジーの4次元が設定されている。そのうち共感的関心と個人的苦痛は、共感性の感情的側面、視点取得は共感性の認知的側面を構成している (Davis, 2000)。本研究では、共感性の2つの側面のうち、感情的側面に焦点を当てる。共感的関心は、「不運な他者への同情や関心」と定義され (Davis, 1983)、同情を思いやりの概念はここに含まれる (Davis, 2000)、他者志向的な援助行動や社会的行動につながると思われている。また個人的苦痛は、「緊要する対人的状況での個人的な不安や動揺など自己志向の気持ち」と定義される (Davis, 1983)、苦痛を引き起こす対象からの回避を動機づけるものである。ただし、個人的苦痛を引き起こす対象からの回避が楽しい状況では、自己のネガティブ情動の緩和のために援助行動に結びつく場合もある (Eisenberg, Fabes, Schaller, & Miller, 1989)。このように、共感的関心と個人的苦痛は、向社会的行動との関連の仕方が異なるため、適当区別して扱われる (Batson, 1991)。子ども期の共感性と向社会的行動の発達過程に関する研究は数多く行われてきた (e.g., Eisenberg & Fabes, 1998; Eisenberg & Miller, 1985; Hoffman, 2000)。それと比べて青年期以降を対象とした研究は少ないものの、青年期において、共感的関心は年齢が高いほど高く、個人的苦痛は年齢が高いほど低いことが示されている (Davis & Franzoi, 1980; Wise & Cramer, 1988)。また、共感性の感情的側面の欠如が攻撃行動やいじめにつながることも証拠を示されつつある (Gini, Albers, Benelli, & Altab, 2007; Lovett & Sheffield, 2007)。なお、向社会的行

選別と情動コンピテンスとの関連の結果に影響した

※画面引用

溝川 藍, 子安 増生「青年期・成人期における共感性, 情動コンピテンスと道徳性の関連」  
教育心理学研究, 65 巻 3 号, 2017, p. 361-374  
DOI : <https://doi.org/10.5926/jjep.65.361>

### ■学術論文とは

大学教員などの研究者が研究成果をまとめた論文です。最新の研究内容は、まず論文で発表されます。主に文系では、その後、本にまとめられることがあります。平均的な数量は数十ページと短いですが、最先端の研究が凝縮されています。

### ■論文誌と情報誌

学術論文は、学術雑誌に掲載されます。学術雑誌には、主に学術論文を掲載する学術論文誌と、初学者や一般の人向けに、注目の研究を紹介したり、勉強方法を案内したりする学術情報誌があります。上では学術論文誌を紹介していますが、まずは学術情報誌を読んでみてください。たとえば『こころの科学』『化学』『Newton』『経済セミナー』『法学教室』などが、図書館2階の雑誌コーナーにあります。

### ■トップジャーナル

国際的な学術論文誌は、掲載した論文が他の論文にどれだけ引用されたかによって、点数がつけられます (Eインパクトファクター)。

自然科学系は、有名な『Nature』『Science』を筆頭に、分子生物学の『Cell』や『PNAS』『JACS』のメンバー

# 論文ができるまで



1. テーマを決める



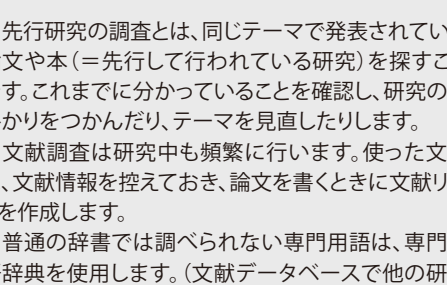
2. 研究する



3. 論文を書く



4. 学術雑誌に投稿する



5. 次の研究に

先行研究の調査とは、同じテーマで発表されている論文や本 (=先行して行われている研究) を探すことです。これまでに分かっていることを確認し、研究の足掛かりをつかんだり、テーマを見直したりします。

文献調査は研究中も頻繁に行います。使った文献は、文献情報を控えておき、論文を書くときに文献リストを作成します。

普通の辞書では調べられない専門用語は、専門用語辞典を使用します。(文献データベースで他の研究者が使っている用語を調べる、という方法もあります) 論文や抄録に使用するキーワードを同じ学問分野でよく使用される言葉にすると、論文を見つけてもらいやすくなります。

## ■ 査読 (peer review) とは

学術雑誌に投稿された論文は、同じ研究分野の研究者がチェックします。これを「査読(さくどく)」といいます。トップジャーナルほど採択率が低く、査読も厳しくなります。

査読を経て掲載が認められると、雑誌の発行に先行してインターネットで公開されることもあります。ニュースで発表されるのもこのタイミングです。

学術雑誌には、査読がないものもあります。(一般的に、紀要には査読がありません。) 一概に信頼度が低いとは言えませんが、留意しておく必要があります。

# 学術雑誌の種類



## 学会誌

「学会」が発行する雑誌。論文誌や学会ニュース誌、学会会議録(予稿集)が発行されます。

## 商業誌

出版社が発行する雑誌。国際的に有名な学術雑誌や、学術情報誌などがあります。

## 紀要

大学などの研究機関が所属する研究者の論文を集めて発行する論文誌です。

# 学術雑誌の探し方

読みたい学術論文が掲載されている雑誌や巻号が分かっているときは、雑誌名から電子ジャーナルと冊子体の雑誌を探します。

## ① 電子ジャーナル・電子書籍リスト



① 雑誌名を入力して検索し、タイトルをクリック



② 電子ジャーナルへのリンクが表示される

## ② 冊子体 (蔵書検索システム)

甲南大学 OPAC 蔵書検索システム	
雑誌情報詳細	内容
雑誌ID	SB00054300
区分/和洋	雑誌/和書
NII雑誌番号	AN00345837
刊行(年)回刊	季刊(年4回刊)
ISSN	00215015
題名/著者	教育心理学研究 / 日本教育心理学協会編集
発行期間	1953年(昭和28年)-
出版事項	東京: 国土社, 1953-
形態	冊: 26cm
蔵書情報	日本教育心理学協会  二ホン キョウウイク シンリカク キョウカイ <DA13054931>
蔵書情報	日本教育心理学協会  二ホン キョウウイク シンリカク キョウカイ <DA00475223>
所蔵館	所蔵番号
雑誌部 和雑誌	1-20, 25-60, 61(1-3)-1953-2013>

② 所蔵場所

① 甲南大学に所蔵がある巻号が表示

飛んでいる番号は欠号です。

発行されてから1~3年の雑誌は2階雑誌コーナーにあります。注記を確認してください。

雑誌館に所蔵されている雑誌は1階カウンターで利用申し込みを受け付けています。

各分野に点数の高いトップジャーナルがあります。とはいえ、国際的な学術論文は、内容も英語も難しいので、まずは先生や先輩から読み方を教わりましょう。『Nature Digest』や『日経サイエンス』など、日本語で要点を説明してくれたり、邦訳を掲載している雑誌を利用する方法もあります。また、分野によっては、論文誌以外に学会会議録(Proceedings)もよく使われます。

社会科学系は、極端なランク付けはありませんが、やはり各分野に中心的な雑誌があります。自分の研究分野にどんな雑誌があるのか、一度調べてみてください。

一つ一つの「論文」も、ダウンロード数や被引用数、SNSの反応などによって評価(Americus: オルトメトリクスなど)されることがありますが、どの雑誌に掲載された論文でも、本当の価値がいつ、どのように開花するかは、読む人次第です。

# 文献データベースで論文を探す

キーワードで論文や雑誌記事を探したいときは、文献データベースを使います。

データベースには、収録されている文献情報の分野や種類、年代などによってたくさん種類があります。

よく使用するものは、図書館ホームページの「情報検索データベース」に、リンクリストがあります。

## ●CiNii Research (サイニィ リサーチ)

日本の学術文献を探すための代表的かつ基本的な文献データベース。



### 文献データベースへのアクセス

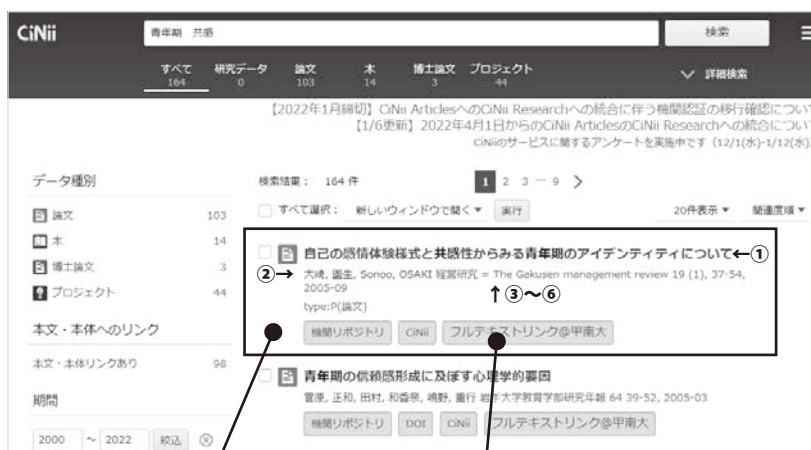
学内 Wi-Fi (konan-net) に接続※

図書館 HP にアクセス

データベース

雑誌記事・論文を探す

※CiNii は無料公開されていますが、学内限定のデータベースもあります。



### 文献情報

#### 〈本の場合〉

- ①本のタイトル
- ②著者
- ③出版者
- ④出版年

#### 〈論文の場合〉

- ①論文タイトル
- ②著者
- ③掲載雑誌名
- ④巻(号)
- ⑤掲載ページ
- ⑥発行年

### フルテキストリンク

学内 Wi-Fi に接続した端末や、学内の PC から利用した場合、「フルテキストリンク@甲南大」ボタンが表示されます。また、「J-STAGE」や「日経 BP」「機関リポジトリ」といった電子ジャーナルのサイトへのリンクボタンも表示されます。

ここが大事!



読みたい論文が決まったら、掲載されている雑誌の巻号が甲南大学にあるかを調べます。

★フルテキストリンクが使えないときは『いろいろでいすかばりー』でタイトル等から検索してください。

## ■文献データベース

学術雑誌は数多く発行されているので、「自分の研究と関連する論文」を探すためには、文献データベースを使います。『いろいろでいすかばりー』もデータベースの一つです。専門的な文献データベースは、先生や先輩に使い方を教えてもらったり、2階ヘルプデスクにお問い合わせください。図書館がデータベース講習会を開催することもあります。

## ■冊子と電子とオープンアクセス

同じ学術雑誌であれば、冊子版の学術雑誌に掲載された論文と、電子ジャーナル版に掲載された論文は、同じものです。まれに、電子ジャーナルは図版がカラーであったり、附属データが付くことがあります。

「オープンアクセス(OA)」とは、無料で公開されている学術論文・学術情報のことです。誰もが気軽に読めるのですが、残念なことに、質の悪い論文が含まれることがあります。研究初心者には見分けが付きにくいので、先生に相談しながら研究を進めましょう。

また、文献は、形態や入手しやすさではなく、研究に必要なものを選んでください。入手方法が分からないときは、2階ヘルプデスクでご案内します。

# 文献データベースいろいろ

## 全分野

### ●CiNii Research

日本の論文を探す代表的なデータベース。1945年以降の学術論文と雑誌記事等が収録されています。

### ●ざっさくプラス

明治から現在までの日本語の雑誌記事・論文が検索できます。

### ●国立国会図書館サーチ

明治期以降の論文と雑誌記事が検索できます。デジタル化されている資料へのリンクも充実しています。

### ●J-STAGE

日本の学会が発行する電子ジャーナルのサイト。査読付き学会誌に絞り込んだ検索ができます。



### ●Google Scholar

インターネット上の電子ジャーナルを総合的に検索できます。

## 文系

### ●TKCローライブラリー

法情報、法律文献情報が検索できます。

### ●日経BP記事検索サービス

『日経ビジネス』など日経BP社の電子ジャーナル。

### ●東洋経済デジタルコンテンツライブラリー

『東洋経済』など、東洋経済新報社の電子ジャーナル。

### ●Web OYA-bunko大宅壮一文庫雑誌記事索引

週刊誌や総合誌、女性誌が検索できます。

### ●Econlit with Full Text (エコニリット)

経済学に関する文献を検索できます(英文)。

## 理系

### ●SciFinder-n(サイファインダー・エヌ)

物質科学分野の文献・物質・反応データベース。キーワードと化学構造検索ができます(英文)。

### ●PubMed

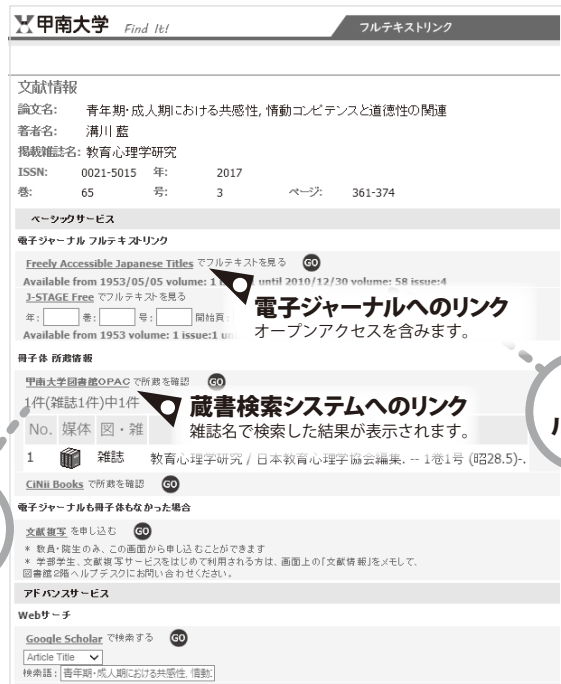
生物医学、薬学に関する文献を検索できます(英文)。

図書館ホームページの情報検索データベース>雑誌記事・論文からアクセスできます。

# フルテキストリンク

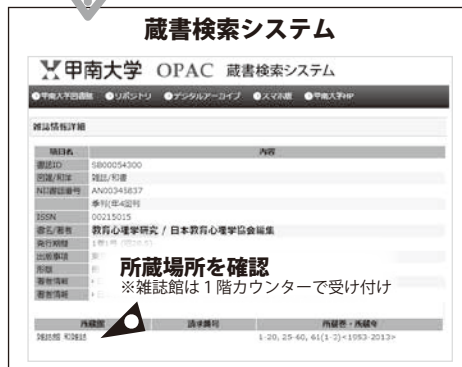
データベースの検索結果に表示される「フルテキストリンク」[FullTextLink](#)

[フルテキストリンク](#)、「Find it! @ KonanUniv.」を押すと、電子ジャーナルと冊子体所蔵情報へのナビゲーション画面が開きます。



冊子ルート

電子ルート



所蔵場所を確認  
※雑誌館は1階カウンターで受け付け



掲載雑誌を入手



論文GET!



PDFをダウンロード

「機関リポジトリ」とは、大学や研究機関が、紀要や博士論文、所属研究者による学術雑誌論文などを公開するシステムです。

「プレプリントサーバー」は、同じ分野の研究者が、いち早く確認できるように、雑誌に掲載されるより一足早く論文を公開するサーバーです。

どちらもオープンアクセスですが、公開されている版は著者の手元にある原稿(著者最終稿)である場合も多く、質は同じですがレイアウトなどが異なることがあります。

■DOI(ディーオーアイ)

電子ジャーナルの論文に付けられる固有の番号です(例: <https://doi.org/10.14990/123>)。DOIは不変のURLなので、論文情報と一緒にメモしておくくと便利です。

## 新聞（原紙）

最新の新聞（朝日、毎日、読売、日経、産経、神戸）は、1階新聞コーナーにあります。

朝は朝刊、夕刊が届いたら夕刊に差し替えます。

英字新聞（The Japan Times, International New York Times, The Japan News）は、1階カウンターの横の新聞架にあります。

バックナンバーは、1階カウンターに利用を申し込んでください。



## データベース

キーワードや日付から、新聞記事を検索できます。

朝日新聞『朝日新聞クロスサーチ』、

読売新聞『ヨミダス』、

日本経済新聞『日経テレコン』は、

図書館ホームページからアクセスできます。

全国紙と地方紙、業界紙などが

まとめて検索できる『日経テレコン（フルメニュー版）』は、

図書館2階ヘルプデスクで利用を申し込んでください。

海外の新聞はオンラインで利用できる『The Wall Street Journal』や

データベース型の『ABI/INFORM』があります。

## 縮刷版



1か月分の新聞紙面を縮小印刷し、雑誌形式で発行されるもの（朝日、日経のみ）。過去2年分が2階雑誌コーナーに、更に古いものは、雑誌館にあります。（1階カウンターで利用受付）

## 【主要新聞の所蔵状況】

朝日新聞	新聞原紙（当日～2年前まで） 縮刷版（約2か月前～1940（昭和15）年） データベース『朝日新聞クロスサーチ』（当日～創刊号1879（明治12）年）
毎日新聞	新聞原紙（当日～2年前まで） データベース『日経テレコン（フルメニュー版）』（当日～1987（昭和62）年）
読売新聞	新聞原紙（当日～2年前まで） データベース『ヨミダス』（当日～創刊号1874（明治7）年）
日本経済新聞	新聞原紙（当日～2年前まで） 縮刷版（約2か月前～1961（昭和36）年） データベース『日経テレコン』（当日～1981（昭和56）年） データベース『日経テレコン（フルメニュー版）』（当日～1876（明治9）年）
産経新聞	新聞原紙（当日～2年前まで） データベース『日経テレコン（フルメニュー版）』（当日～1992（平成4）年）
神戸新聞	新聞原紙（当日～2年前まで） データベース『日経テレコン（フルメニュー版）』（当日～2000（平成12）年）
英字新聞 （The Japan Times 等）	新聞原紙（当日～2年前まで） データベース『ABI/INFORM』（当日～1990年頃） 『The Wall Street Journal』等



## ■新聞の種類

新聞には、一般紙・経済紙・業界紙などの種類があります。

一般紙は、政治経済、海外事情、社会問題、スポーツなど、ニュースを総合的に掲載する新聞です。国内全域で販売される全国紙（朝日・毎日・読売など）や、エリアを限定し、地域に密着した情報を強化した地方紙（神戸新聞など）があります。

経済紙（日本経済新聞）はニュースだけでなく、経済やビジネスのデータも収集しています。これらの情報を専門的に分析した記事を掲載しているため、ビジネスに大きな影響力があります。

業界紙は各業界に関する情報に特化した新聞です。一般には流通していませんが、数多く発行されており、一部は2階ヘルプデスク専用端末で利用できます。その他にもスポーツ紙、地域コミュニティ新聞などがあります。

甲南大学図書館に所蔵していない新聞の記事を手したい場合は、2階ヘルプデスクにご相談ください。

## ■新聞は毎日読んだほうがよいか

できれば、毎日読んだほうがよいです。新聞は近日中の出来事を取り



# ネットニュース

ネットニュースは信頼できる情報源でしょうか。新聞と比べて信頼度が劣る、という意見もあります。

一般的に新聞記事は、新聞記者が取材をして記事執筆しますが、ネットニュースにはフリーライターが執筆する記事も多く含まれます。うわさだけを繋げたような質の悪い記事もありますが、アナリストによる意見やビジネス現場の体験談など、ネットニュースならではの貴重な情報もあります。もちろん、新聞記事も全てが公正で中立、というわけではありません。

新聞やネットニュースに限らず、私たちは様々なメディアが発信する情報を、「批判的に」読み解かなくてはなりません。「批判的に」とは、反対したり、バッシングしたりすることではなく、情報をどう受け取るかを見定めながら、自分の見解を考えることです。この手法は、「クリティカル・シンキング」と呼ばれ、現代社会で生きるために必要不可欠なスキルです。まずは最低限、①誰が執筆してどこが発行しているか、②いつ執筆された記事か、を確認する習慣を身につけてください。

全国紙や地方紙、ビジネス誌や週刊誌など、多様な報道機関の記事を比べて読めるニュースサイトは大変便利で、ブラウザのホーム画面に設定されていることも多いです。ただし、スマホなどの特定端末で利用し続けると、閲覧履歴や位置情報、人気やスポンサーの影響など様々な要因で、自動的にニュースが偏って表示されるようになります。スマホの気遣いが不要なら、ときどき閲覧履歴を削除したり、GPSの設定を解除したりしておきましょう。新聞紙面やテレビニュースなど、別のメディアを使って、情報を多角的に捉えることも重要です。

# 英字新聞・NEWS

あなたが英文ニュースの初心者なら、まずは簡単に「英字新聞の読み方」を勉強しましょう。英文ニュースに使われる独特の言い回しのルールを知っておくと理解しやすくなります（もちろん、図書館にも学習用の本があります）。

辞書を片手に勉強もよいですが、少々単語が分からなくても、とにかくたくさん読むという方法もあります（多読学習法）。

図書館の英字新聞は、図書館1階カウンター横の新聞架に、オンラインでも『The Wall Street Journal』があり、皆さんのチャレンジをお待ちしています。

## ●Voice of America Learning English

(<https://learningenglish.voanews.com>)



『Voice of America』は、アメリカの海外向け国営放送で、その中の「Learning English」では英語学習者向けに、易しい英語を使ったニュースを配信しています（子供向けではありません）。本家のVOA Newsも字幕や重要単語リストがあつて心強いです。

また、イギリスでも公共放送局BBCが、『BBC Learning English』で易しい英語ニュースを配信しています。

# 新聞記事データベースの使い方

## 1. 図書館 HP > データベース > 新聞・新聞記事データベース



## 2. データベース画面



## 3. 記事詳細



### 同時アクセス数に制限があります

新聞記事データベースなど、学内限定のデータベースは、学内で同時に利用できるアクセス数に上限があります。ログインできないときは、少し待ってから再度アクセスしてください。使い終わったら、ログアウトにご協力をお願いします。

扱ったため、重要な事件は一日分では断片しか載っていません。また、毎日読むことで、自然と時流を掴めるようになります。

毎日全ての記事を読破するのは大変ですが、新聞には「ななめ読み」ができる工夫があります。

まず、見出しの大きさやデザインで、記事の重要性を伝えます。記事冒頭には、「リード」という短文が置かれます。リードには、記事の内容を簡潔に伝えることと、あらかじめポイントを押んでから本文を読ませることで、読者の理解を深めるといふ2つの役割があります。つまり、リードを読んでより詳しく知りたいと思っただけ記事だけ本文を読むと、時間がかかります。新聞紙面が大きいことも、たくさんさんのニュースを短い時間で伝える知恵なのです。

図書館の新聞コーナーは、各紙の最新版を広げて、かつ並べて読むことができるようになっています。

# 1 業界情報

業界の動向や  
企業の関係性の情報など  
新聞・ニュース以外の  
情報源をご案内します。



就活にも  
活用できます！

## オンラインコンテンツへのアクセス

学内 Wi-Fi (konan-net) に接続

図書館 HP にアクセス

データベース

経済・ビジネス情報を探す

## 業界地図

規模や動向、企業の関係性が一目で分かるように図式化された業界情報の基本ツール。  
複数の出版社から出版されています。



**解説**  
深く理解するための+α  
分らないことがあったら、  
新聞記事や雑誌記事検索で  
さらに深く調べてみよう。

**企業関係図**  
売上高やシェア  
グループ関係

**業界名**  
分類の仕方は出版社によって異なります。  
注目業界や新興業界は別ページに  
特集されていることも

**業界天気予報**  
景気が上向きであれば晴れ。  
出版社によって判断が異なるので、  
比較してみてください。

**最近1年間の動向**  
業界地図は毎年発行されるので、  
過去年度も確認してください。

※画面例：東洋経済『業界地図』2018

冊子

2階中山文庫  
就活・資格コーナー

データ  
ベース

『日経テレコン』 > 「業界情報」  
『東洋経済デジタルコンテンツライブラリー』

## 日経 NEEDS 業界解説レポート (日経テレコン)



日経の専門記者による業界レポート。

プロフェッショナル向けで少し難しいですが、情報更新が早いのが特徴。  
遅くとも毎月、早いときは毎日のニュースと同じ速さで更新されます。

データ  
ベース

『日経テレコン』 > 「業界情報」

### ■ビジネス情報ってなに？

経済と企業活動に関する情報です。業界全体の動向に関する業界情報と、個々の企業の活動状況に関する情報である企業情報があります。また、ビジネスのノウハウや自己啓発など、企業活動をサポートする資料も含まれます。

業界情報や企業情報は日々更新されています。気になる業界のニュースは、新聞やインターネットなどでも追いかけるとよいでしょう。ただし、新しい情報が多いからこそ、長期的な視野を持つことも重要です。

### ■ビジネス情報の種類

ビジネス情報は、発信者によって、大きく3種類に分けられます。

一つ目は、「企業自らが発信する情報」で、自社ホームページ、有価証券報告書、プレスリリース、社史、広告などです。自社にとって有益となるよう各企業が工夫を凝らして発信するため、マイナスイ面を掴みにくいですが、基本となる情報です。

二つ目は、「第三者が発信する情報」で、新聞記事、雑誌記事、アナリストレポートなどが該当します。業界を俯瞰したり、他社と比較するなど、ビジネス情報に精通した記者が独自に評価した情報が発信されま

# 『就 活』in Library

就職活動で行う「業界研究」や「企業研究」に必要な情報も、図書館で収集できます。

まずは、自分が志望する業界について調べましょう。といっても、どんな業界があるのか分からない、という人は、ビジネス雑誌を読んでみてください。最新号は図書館1階雑誌コーナーに、バックナンバーは図書館2階雑誌コーナーにあります。オンライン版は、図書館ホームページからアクセスできます。ビジネス雑誌は、ビジネスパーソンや投資家向けの雑誌です。パラパラと読むだけでも、どんな業界が注目されているのかを知ることができます。

ある程度業界を絞り込んだら、業界地図などで市場動向や競合状況を調べながら、「どんなことが起きたら、その業界に影響があるか」を考えてみましょう。気にしておく、ニュースにも反応できるよようになります。また、業績を公開していない中小企業を志望している場合でも、業界の動向を掴むと、漠然とした予測ができます。

志望する企業が業績等の企業情報を公開している場合は、過去5年分は確認してください。大きく変動している年があれば、新聞や雑誌、有価証券報告書などで理由や対応を調べてみましょう。業績がV字回復していても、リストラなど従業員にとってはありがたいことが背景にあるかもしれません。また、景気に左右されずに業績が安定しているなど、特徴的なことがあれば、その企業がどのような活動をしているのか調べてみる価値があります。

事業内容を読むときは、売上構成の確認も必須です。企業イメージと異なる分野が売上を支えていることも珍しくはありません。前年と比較すれば、伸びている分野が分かります。

株主情報から、思わぬ企業との関係性が分かることがあります。企業情報は他の企業と比較することで、特徴が見えてくるので、同業他社や同規模企業などと比べてみましょう。株主情報の他にも、取引先や連携先など、関連する企業の名前が挙げられていることがあります。そこから業績のよい企業と協働している企業を探すこともできます。

数字が苦手なら、その企業で働く人の情報を集めてはどうでしょう。新聞記事や雑誌記事データベースで、社長や役員、創業者のインタビュー記事が見つかることがあります。

## ●専門データベースガイダンス



図書館では、『日経テレコン』や『eol: 総合企業情報DB (有価証券報告書データベース)』について、毎年、外部の専門講師によるガイダンスを実施しています。ビジネス情報に馴染みがない学生でも、就活に活用できるよう、丁寧に説明していただけます。詳しくは、『MyKONAN』でお知らせしますので、チェックしてください。

図書館HPの図書館ガイダンスのページから、オンライン講座の受講もできます。

# ビジネス雑誌

ビジネス専門の週刊誌。速報性では新聞やインターネットに劣りますが、背景や事情を深く掘り下げていたり、業界の特集号や、インタビュー、ランキングなど、初めて業界情報を調べる人も使いやすいツールです。

【代表的なビジネス雑誌】



※最新号は1階、過去2～3年は2階雑誌コーナー、それ以前は雑誌館サイバーライブラリに所蔵しているビジネス雑誌もあります。

## ●ビジネス雑誌データベース

### 日経BP記事検索サービス



『日経ビジネス』のほか、日経BP系列のビジネス雑誌が検索・閲覧できます。

### 東洋経済デジタルコンテンツライブラリー



『東洋経済』のほか、四季報などの東洋経済のデータブックが閲覧できます



継続年数や男女比など様々なデータがチェックできて、おすすです。

## ■ビジネス情報を楽しむ

例えば、投資するなら、どの企業がいいか、と考えるながら株価情報を見てください。株価情報は、インターネットや新聞の株価情報欄などで簡単にチェックできます。

株値はビジネス情報だけでなく、政治、社会、気象などあらゆる情報から影響を受けます。ニュースや新聞記事データベース、ビジネス雑誌などで、株値が動いた理由を調べると、ビジネス情報はより面白くなります。

そのため、企業自身が発信する情報より客観的で、社会的な意見も反映された内容になります。

三つ目は、「研究者が発信する学術情報」で、経済・経営分野の研究者による学術書や学術論文などです。最も冷静に分析・検証された情報ですが、発信は遅くなります。

例えば、投資するなら、どの企業がいいか、と考えるながら株価情報を見てください。株価情報は、インターネットや新聞の株価情報欄などで簡単にチェックできます。

株値はビジネス情報だけでなく、政治、社会、気象などあらゆる情報から影響を受けます。ニュースや新聞記事データベース、ビジネス雑誌などで、株値が動いた理由を調べると、ビジネス情報はより面白くなります。

## ② 企業情報

各企業の業務内容や業績、関連企業情報を調査できるデータベースの使い方をご案内します。

### データベースを学外から利用するには

『日経テレコン』など、甲南大学限定のデータベースや電子書籍・電子ジャーナルは、「VPN 接続」を利用すると、学外からも利用できます。▶P.8  
『甲南学園情報システム室』HP の「サービス案内」の「VPN 接続」からアクセスしてください。ID/PW は『MyKONAN』と同じです。  
・図書館 HP の情報検索データベース一覧で、VPN と記載されているもののみ利用できます。

## 日経テレコン - 企業検索

企業検索メニューから、日本国内の上場企業と一部の非上場企業が調査できます。各企業の情報がほぼ同じ様式で表示されるため、複数の企業を容易に比較できます。日経テレコンからは、他にもマクロ経済統計や POS ランキングなどのデータを取得できます。

### 1. 日経テレコン>企業検索



### 2. 企業名で検索し、「見出しを表示」



### 3. 「日経会社プロフィール」を選択



### 4. 企業情報画面

**基礎情報**  
会社名は正確に!

**沿革**  
海外進出の時期や経営統合など

**事業内容**  
経営の多角化の状況

**財務諸表**  
資産と負債のバランスを確認

**業績推移**  
過去5年間の業績変動が大きいときは、その理由を調べてみよう。

**関係会社**  
子会社や出資企業など

※【連結】=グループ全体(子会社を含む)

## ■本には本の使い道

速さ重視のビジネス情報は、どうしてもインターネットに頼りがちですが、本を使う方が便利な時もあります。

特徴的なビジネスモデルを持つ企業であれば、そのノウハウを紹介する本が出版されることがよくあります。会社の歴史を研究するなら「社史」は欠かせません。蔵書検索システムで社名や業界名を入れて検索してみてください。

また、PCや文章力、敬語の使い方など、スキル向上や資格の取得を目指すなら、体系的に学べる本を使った方が効率的です。図書館にも、こうした自己啓発に関する本がありますが、じっくり勉強するならば、自分に投資することも検討してみてください。

## ■卒業したら使えない?

データベースは学内者限定なので卒業したら全部使えなくなる、わけではありません。一部のデータベースは甲南大学図書館に直接訪問すれば利用できます。また、ヘルプデスクは卒業生も利用でき、オンラインでも相談可能です。

ビジネス支援を行っている公共図書館は全国にありますし、国立国会図書館も利用できます。重要な案件の準備のために図書館で調査、というスタイルがあつていい、と思うの

# 企業ホームページ

情報開示が求められている現在、多くの企業が自社のホームページなどで情報発信をしています。

まず、気を付けたいのは、企業名とブランドの違いと、親会社と子会社（グループ会社）の関係です。たとえば、「ユニクロ」は「株式会社ファーストリテイリング」という会社のブランド名です。「セブンイレブン」と「LOFT」は、同じ「株式会社セブン&アイ・ホールディングス」グループです。グループ企業の情報は、グループを統括する企業のHPで公開される傾向があります。

情報公開は、政府機関、市区町村、大学のような非営利団体や業界団体などにも広がっています。もちろん「甲南大学」の情報も、「学校法人甲南学園」が公開しています。



## 【チェックしておきたい項目】

### ●経営方針・沿革・事業内容

就職活動でエントリーするのなら、企業の経営方針は覚えるくらいに読み込みましょう。

大手企業であれば、グループ会社や子会社、持っているブランドなども要チェックです。重要な企業との協力関係（アライアンス）も押さえておきたい事項です。

多くの企業はリスクを分散させるため、多角的な経営を行っています。事業内容からどんな事業を行っていて、どの事業に力をいれているかを確認し、社会情勢と照らし合わせて考えてみてください。グローバル企業なら、どこの国との取引が多いかも調べてみましょう。

### ●IR情報

IR（Investor Relations）情報とは、投資家に向けて企業が発信する情報です。一般的に経営方針やトップからのメッセージ、売り上げ等のデータ、有価証券報告書、株式情報などが公開されています。データを月次で公開する企業も少なくありません。

### ●CSRレポート

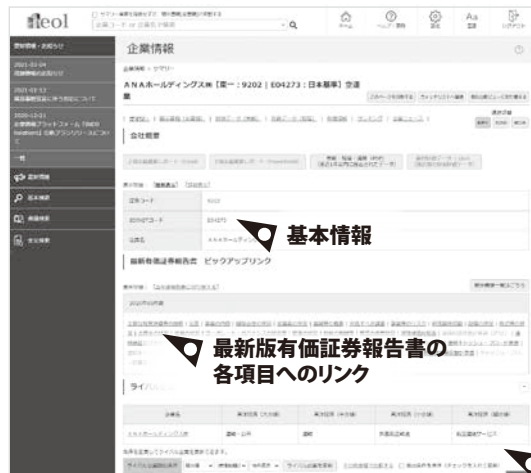
大企業であるほど、社会や環境に与える影響や、ステークホルダー（株主、顧客、従業員など、利害関係のある人々）への影響が大きくなります。そのため、各企業は、利益の追求だけでなく、倫理的にも社会に貢献する責任があります。これを、CSR（Corporate Social Responsibility：企業の社会的責任）といいます。

CSRレポートには、企業のボランティア活動についてだけでなく、コンプライアンス（法令順守）や行動指針、人権に関する方針など、従業員の福利に関わる事項も多く記載されています。最近では、SDGs（持続可能な開発目標）を掲げ、「サステナビリティ（Sustainability）」としてこれらの取り組みが発信されることもあります。

# eol (有価証券報告書)

「有価証券報告書」と各企業が開示した書類、株価などの企業情報データベース。有価証券報告書は金融庁のHPからも公開されていますが、eolには、各項目へのリンクや全文検索、同業他社比較など、初心者にも便利な機能があります。

## 1. 企業名で検索した結果（サマリー画面）

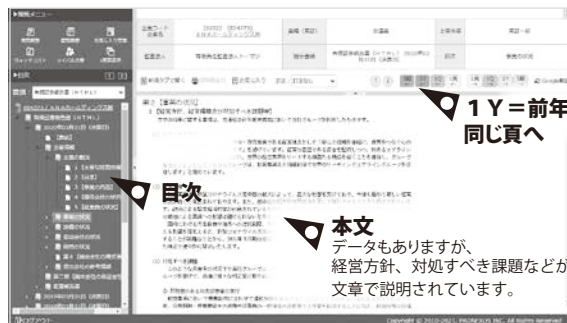


基本情報

最新版有価証券報告書の各項目へのリンク

同業他社比較

## 2. 有価証券報告書画面



1Y=前年の同じ頁へ

目次

本文

データもありますが、経営方針、対処すべき課題などが文章で説明されています。

エントリーシートに  
使えます！

## 電子図書館・就活特設コーナー

就職活動の対策本や、業界・企業研究に活用できるデータベースや電子ジャーナルをまとめたコーナーです。



ですが、どうでしょう。  
\*卒業生の利用については、HPの利用案内を参照してください。

■無料のコンテンツはありませんか。

確かに、業界・企業情報は有料のコンテンツが多く、しかも高額です。ですが、無料コンテンツも数多くあります。「業界情報」「企業情報」といったキーワードで検索できますが、誰がいつどこから集めた情報かに注意してください。

おすすめは金融機関のレポートです。銀行が行った様々な調査が、各銀行のHPで公開されています。

また、各業界団体のHPからも情報発信されていることがあります。たとえば、製パン業界には「日本パン工業会」という団体があり、パンの生産動向や食の安全への取り組みなどが公開されています。

## 新聞

社会情勢を知る重要なツール。  
法律に関するニュースも日々掲載されています。



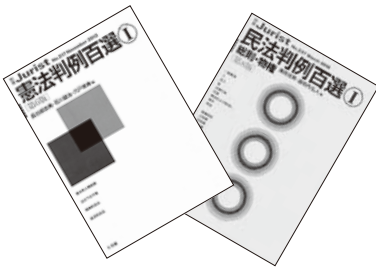
## 判例集

重要な法律判断がされた裁判例とその解説を集めた資料。定期的に雑誌で発行されることが多いですが、特に重要なものを集めた本もあります。

過去1～2年：2階雑誌コーナー  
それ以前：雑誌館（1階カウンター受付）  
サイバーライブラリ雑誌コーナー  
オンライン：『TKC ローライブラリー』

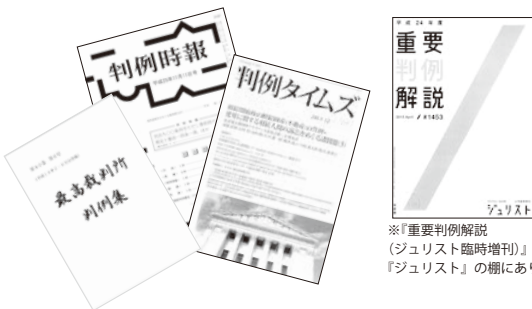
## 判例百選（ジュリスト別冊）

講義やゼミで最もよく使われる基本的な判例集。  
「憲法」や「民法」など分野別に発行されています。



## 判例雑誌

『最高裁判所判例集（民事／刑事）』や、『判例時報』『判例タイムズ』など、重要な法律判断がされた判例が掲載される雑誌。



※『重要判例解説（ジュリスト臨時増刊）』は、『ジュリスト』の棚にあります。

## 本

教科書から専門書まで、最も基本的なツール。  
一般的な法学の本は、320の棚にあります。



## 法律用語辞典



法律用語は日常の言葉とは異なる意味や、特有の使い方があるので、法律用語辞典は必携です。

冊子体：2階参考図書コーナー  
オンライン：『JapanKnowledge』

## 雑誌

学部生には『法学教室』や『法学セミナー』など、法学を学ぶ人向けの雑誌がおすすめです。  
他にも、『ジュリスト (Jurist)』や『法律のひろば』など実務家向けの雑誌があります。

過去1～2年：2階雑誌コーナー  
バックナンバー：雑誌館（1階カウンター受付）  
オンライン：『TKC ローライブラリー』



## ■法情報とは

法律は成立するまでに長い時間がかかります。問題が社会に認識され、議論され、内閣や議員によって法案が作成され、国会で審議され、多数の支持が得られれば、法律として成立します。つまり、ある法律を理解するためには、その目的や審議の内容を知る必要があります。

加えて、その法律に則って、どのように行政が行われているのか、関連する問題に対して、裁判所がどのような決定をしたのかも必要となるでしょう。

法情報は、この過程全てに関わる情報で、常に変化し続ける情報です。

## ■法学の本の配架場所

法律・法学の本は、主に図書館1階320番台に分類されています。ここには、概説書や体系書、法学全般にかかる本があります。

体系書とは、基本原理や基礎理念を論理的に順序立てて解説した本で、事典のように使うことができます。体系書は、たとえば、「民法総論」「刑法各論」というように、法律名がタイトルに入っていることが多いです。

各分野の法に関する本は、各分野に分類されます。たとえば、労働法

# 行政資料（白書・統計）

政府や各省庁、地方自治体による政策に関する資料や統計は、原則インターネットで公開されます。

## ■ 白書

白書とは、政府や各省庁が所管の行政活動の現状、問題、対策、将来の展望などを国民に報告するための資料であり、社会問題の現状を掴める基本的な資料です。

たとえば、厚生労働省の『厚生労働白書』、防衛省の『防衛白書』、経済産業省の『通商白書』『エネルギー白書』、総務省の『情報通信白書』など、多数発行されています。

白書は各省庁のHPで公開されていますが、『e-Gov』からまとめて確認できます。

## ● e-Gov（イーガブ）電子政府の総合窓口

政府と各省庁が発表する情報のポータルサイト。法令、白書などの刊行物、公表資料などが利用できます。



## ■ 政府統計

政府と各省庁が、政策の指針とするために収集したデータです。人口動態や賃金、生産量、物流など様々な情報が収集されています。

統計は収集した各省庁のHPで公開されていますが、『e-Stat』で横断検索ができます。利用するとき、どこがいつ収集したデータかを確認してください。

## ● e-Stat 政府統計の総合窓口



## ■ 国際統計、民間統計

諸外国や国際機関もインターネットでの情報公開が進んでいますが、各国の基本データは、データベース『ブリタニカ・オンライン・ジャパン』の『国際年鑑』からも入手できます。

また、経済統計は『日経テレコン』からも入手できます。民間のマーケティング会社によるデータが、本として発行される場合もあります。

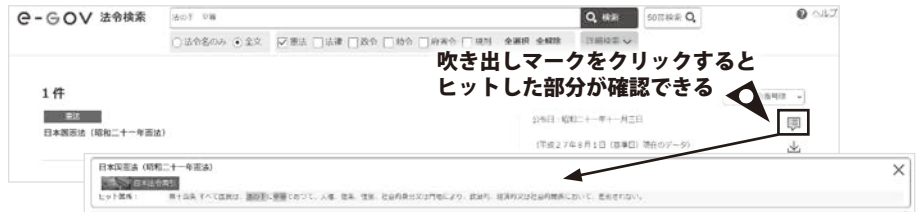
# 法令検索（e-Gov）

国が提供する、現在施行されている法令と、施行予定の法令が検索できるサイトです。膨大な量の法令が検索対象となるため、学習用に重要法令が厳選された『ポケット六法』などと使い分けてください。

キーワードは単語で区切って入力



吹き出しマークをクリックするとヒットした部分が確認できる



ヒットした条文にジャンプ



9にあります。の本は366に、環境問題なら519にあります。法学は全ての分野に広く関わっています。文献収集には、蔵書検索システムや『TKCローライブラリー』、『CNIi research』、本や論文の参考文献情報など様々なツールを活用してください。

## ■ 版表示

本は、タイトルはそのままに、内容を一部改訂して出版されることがあります。こういった場合、以前の「版」と区別するために、「新版」や「第6版」といった、版表示が付けられます。

特に法律は度々改正されるので、法学の基本書籍は、頻繁に新しい版が出版されます。改正前に発行された本は使えない、ということもあるので、版表示だけでなく出版年にも注意が必要です。

# TKC ローライブラリー

判例データベースや法学分野の雑誌・判例雑誌がオンラインで利用できる、法学分野の総合データベースです。  
メニュー画面の、下線が付いているコンテンツを利用できます。

## 主な収録コンテンツ

### LEX/DB インターネット (判例総合検索)

裁判に関連する情報が検索でき、判例の全文が収録されています。

### 公的判例集データベース

最高裁判所判例集 (民集・刑集)、高等裁判所判例集が収録

### 最高裁判所判例解説 Web

最高裁判所の調査官による解説が付された判例雑誌のオンライン版

### Super 法令 Web

現行法規と平成 14 年以降の改正履歴が収録

### 「法学教室」「法学セミナー」

法学を学ぶ学生向けの雑誌

### 「判例百選」(「重要判例解説」を含む)

講義やゼミで最もよく使われる基本的な判例集。

※雑誌「ジュリスト」の別冊/増刊ですが、別メニューになっています。

### 「ジュリスト」「民商法雑誌」「判例タイムズ」

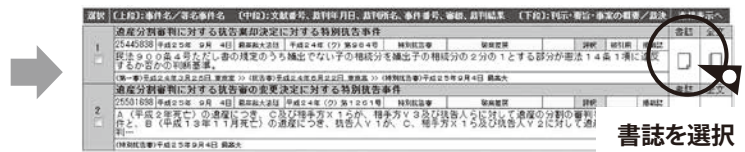
法曹の実務者・法学者向けの雑誌。専門的な学習・研究にも使用します。

判例データベース  
『LEX/DBインターネット』は、  
ここからアクセス



各コンテンツを選択すると、  
検索サイトが開きます。

## ●LEX/DBインターネット(判例総合検索)



雑誌を選択

左ページへ

## ■六法全書

法律の条文は、電子政府の総合窓口『eGov』やアプリで入手できます。

膨大な量の法律から、重要な法令を抜き出したものが『六法全書』で、2階参考図書コーナーにあります。さらに学習用に重要な法令だけを抽出したものが『ポケット六法』や『デイリー六法』です。学習用の六法は、図書館にはありません。アプリを利用する時も最新版に更新されているか確認しましょう。

法律は改正されるので、六法は毎年新しい版が出版されます。きちんと学習するために新しい版が必要です。

法令関係の資料には、他にも法律の条文ごとに解説が付けられている逐条解説書(コンメンタール)や、分野別の六法、条約集などがあります。

## ■判例(はんれい)

「判例」とは、狭義には最高裁判所の法律判断のうち、先例として拘束力があるものですが、広義には、全ての裁判所の裁判例のことを言います。ここでは後者をご案内します。

判例は、判例集や裁判所のホームページ、判例データベースで読むことができます。中でもデータベースは数多くの判例を収録しています。全てが収録されるわけではありません。



# 法情報入手のコツ

法律の条文や判例、行政資料などは、それだけを読んで学習は進みません。専門家による解説や社会的な見解を、本や雑誌などの文献から集め、理解を深めながら学んでいきます。法律文献は、種類も数も多く、法律の条文や官報、国会議事録のようにオンラインで読めるものも、図書館でしか入手できないものもあります。うまく集められないときは、先生や友人、図書館のヘルプデスクに相談するなど、“ヒト”も活用しましょう。

## ●インターネット版「官報」

官報とは、法律や政令などの公文や告知を国民に周知するために発行される国の機関紙で、直近30日分は無料公開されています。バックナンバーは2階ヘルプデスクで閲覧できます。



## ■法律文献(雑誌)の「略称」

法律文献の文献リストでは、雑誌名の表示によく略称が用いられます。検索システムによっては、略称では検索できません。

以下は、よく使用する雑誌の略称です。覚えておくと、文献検索がスムーズに進みます。

- ジュリ ジュリスト
- 商事 旬刊商事法務
- 曹時 法曹時報
- 訴月 訴訟月報
- 判時 判例時報
- 判タ 判例タイムズ
- ひろば 法律のひろば
- 法教 法学教室
- 法セ 法学セミナー
- 法時 法律時報
- 民商 民商法雑誌
- 論ジュリ 論究ジュリスト
- 甲法 甲南法学

### <公的判例集>

- 民集 最高裁判所民事判例集
- 刑集 最高裁判所刑事判例集

※法律時報Vol.90 No.13「文献略語表」より

文献が見つからないときは、ヘルプデスクにご相談ください

# 【『LEX/DB』書誌情報チェックポイント!】

TKCローライブラリーに収録されている判例評釈(解説)へのリンク

判例の全文

判例評釈(解説)へのリンク

提供 TKC

【文献番号】 25445838

【文献種別】 決定/最高裁判所大法廷(特別抗告審)

【裁判年月日】 平成25年 9月 4日

【事件番号】 平成24年(ク)第9884号  
平成24年(ク)第9885号

【事件名】 遺産分割審判に対する抗告棄却決定に対する特別抗告事件

【審級関係】 第一審 25501696  
東京家庭裁判所 平成22年(家)第3942号  
平成24年 3月26日 審判  
25501695  
抗告審 東京高等裁判所 平成24年(ラ)第955号  
平成24年 6月22日 決定

【事案の概要】 平成13年7月に死亡したAの遺産につき、Aの嫡出子(その代襲相続人を含む。)である相手方らが、Aの嫡出でない子である抗告人(●)と併し、遺産の分別の審判を申し立てた事件で、原審は、民法900条4号

【判示事項】 【TKCと税務研究所】  
1. 民法900条4号ただし書の規定のうち嫡出でない子の相続分を嫡出子の相続分の2分の1とする部分が憲法14条1項に違反するか否かの判断基準。(要旨文献番号:60058742)

【要旨】 【TKC】  
1. 昭和22年民法改正時から現在に至るまでの間に、我が国において、家族という共同体の中における個人の尊重がより明確に認識されてきたことは明らかであり、法律徳という制度自体は我が国に定

【裁判結果】 破棄差戻

【上訴等】 差戻し

【裁判官】 竹崎博允 櫻井龍子 竹内行夫 金築誠志 千葉精美 横田尤孝

【少数意見等】 金築誠志(補足意見) 千葉精美(補足意見) 岡部喜代子(補足意見)

【掲載文献】 裁判所ウェブサイト  
官報号外第206号6頁

【参照法令】 日本国憲法14条  
日本国憲法81条  
民法900条

【評釈等所在情報】 【日本評論社】  
鏡川忠正・法学教室397号102頁  
婚外子法廷相続分最高裁違憲決定を讀む(起草講義憲法7)  
金融・商事判例1425号18頁  
(1) 民法900条4号ただし書前段の規定は、遅くとも平成13年7月当時において、憲法14条1項に違反していた。(2) 本決定の違憲判断は、平成13年7月当時から本決定までの間に開始された一貫した法学的見解に基づき、憲法14条1項に違反していたと判断する。嫡出でない子の法定相続分を定める民法900条4号但書の合憲性(最新判例演習室/憲法)  
伊藤正晴・ジュリスト1460号88頁  
(1) 民法900条4号ただし書前段の規定と憲法14条1項、(2) 民法900条4号ただし書前段の規定を違憲とする最高裁判所の判断が他の相続における上記規定を前提とした法律関係に及ぼす影響(最高裁大法廷時の判例/民事)  
判例時報2197号10頁  
(1) 民法900条4号ただし書前段の規定と憲法14条1項、(2) 民法900条4号ただし書前段の規定を違憲とする最高裁判所の判断が他の相続における上記規定を前提とした法律関係に及ぼす影響(判例時報)

【引用判例】 (当判例が引用している判例等)  
最高裁判所大法廷 昭和37年(オ)第1472号  
昭和39年 5月27日  
:  
:  
:  
【被引用判例】 (当判例を引用している判例等)  
最高裁判所大法廷 平成25年(ク)第132号  
平成25年 9月18日

裁判所、裁判日、事件番号  
裁判を特定するときに必要です。

下級審、上級審への相互リンク

事案の概要  
争点を簡潔に確認できます。

参照法令  
平成14年度以降は条文も確認可

評釈等所在情報  
=判例の評釈・解説が掲載された文献のリスト  
著者名、掲載雑誌名、巻号、論題がのっています。



判例の評釈・解説は、ほとんどが雑誌に載っています。『TKCローライブラリー』に電子版が収録されているものは、画面上部の「判例評釈等へ」ボタンからアクセスできます。収録されていない評釈は、『いろいろですすかばりー』を使って探してください。▶p.7

ません。法律判断の重要性によって選択されているため、有名な事件でも収録されないこともあります。判例集は多くが雑誌として発行されます。最も基本的な判例集は、最高裁判所の判例集で、民事(民集)と刑事(刑集)があります。最高裁の判例だけでなく、下級審の判例も合わせて掲載されています。重要な法律判断がされた判例は、多くの雑誌に評釈や解説が掲載されます。特に、各分野の重要な判例を集めた『〇〇法判例百選』がよく使われます。『判例百選』は、雑誌コーナーや雑誌館、サイバーライブラリーにあります。判例は、人が生活する上で起きた問題に、真剣に取り組んだ軌跡です。楽しくはないかもしれませんが、しっかりと読んでみてください。

## インターネット情報

## Google (グーグル)

Google を使った学術情報検索のポイントをまとめました。

インターネットには、レポートや論文に使える学術情報と、そのままでは使えない情報があります。

だが、いつ、何のために公表した情報が、よく見極めてから利用してください。

## Wikipedia

誰もが編集できるウィキペディアは、更新が早く、新しい言葉も多く収録されるので、情報検索の糸口をつかむにはとても便利ですが、信頼度が低いと言われます。信頼性の低さを補うためには、参考文献情報や項目内のキーワードを使って、本や百科事典など別のツールでも調べてください。

## 画像からリンク

## 電子展示会



国立国会図書館や公文書館、博物館などが、収蔵作品の電子展示会を行うことがあります。

## 文献を紹介するサイト

研究者や研究所が文献紹介をしていることがあります。

## 大学のサイト

広報が目的である場合と、研究結果の公開である場合とで、情報の性質が異なります。

## 団体のサイト

団体の目的や質によって、情報の性質が異なります。業界団体の場合、統計資料が公開されていることもあります。

## 個人のブログ、SNS

貴重な情報も多いですが、学術的に利用する場合は必ず裏付け調査が必要です。

## Google Books

世界中の本が検索できます。一部の本は全文をキーワードで検索でき、掲載部分をプレビューで閲覧できます。全文がダウンロードできる本（著作権の保護期間が経過した本）も含まれます。

## Google Scholar

世界中の学術論文が検索できます。学内 Wi-Fi で利用するか、設定メニューの図書館リンクで「Konan University/ 甲南大学」を設定しておく、検索結果に「フルテキストリンク@甲南大」が表示されるようになり、甲南大学図書館の所蔵情報が確認できます。

## Google 検索の小技巧

インターネットで有益な学術情報を見つめるには、基礎的な知識を修得し、日ごろからよい学術情報に触れておくことが肝要ですが、ここでは知っている便利な Google 検索の小技巧をご紹介します。

## ● フレーズ検索

「ひまわりの約束」で検索すると、「ひまわり」と「約束」が含まれるページがヒットします。これを、「〃ひまわりの約束」という風に「〃」で括ると、フレーズが含まれるページに限定して検索できます。

## ● 画像検索

検索結果で、「画像」をクリックすると、ヒットした画像が表示されます。画像はそれぞれ掲載されているサイトにリンクしています。一般的には画像を探すときに使いますが、フリー画像を多用したサイトを



# ネット上の学術情報

学術論文以外にも、いろいろな学術情報が公開されています。特に、自分の研究テーマに関連する研究所などのホームページはチェックする価値があります。代表的なサイトをいくつかご紹介します。

## ●国文学研究資料館

(<https://www.nijl.ac.jp>)

国内の古典籍を検索できる「国書データベース」など、国文学に関する情報を収集できます。ここで公開されている江戸時代のレシピ本で、復元料理を作るのが、一部で流行しているとか。



## ●国土交通省 国土地理院

(<https://www.gsi.go.jp>)

日本地図を作成している機関です。地図や空中写真、昔の地図(旧版)などの地理情報を公開しています。



## ●国立天文台

(<https://www.nao.ac.jp>)

日の出日の入りといった基本情報データや天体ショーの情報など、星に関する情報が入手できます。



# 百科事典の今

「調べ物はまず百科事典から」が、ネットが発達した現在でもやはり王道です。無料で公開されているオンライン事典も、使えないわけではありませんが、有料コンテンツを超える品質のものはありません。右で紹介しているような百科事典が使えるなら、そちらを使いましょう。

近くに公共図書館があるなら、子ども向けの百科事典もおすすです。図版が多く、説明文も平易でありながら、マニアックな小学生の要求にも応えられる濃密な内容で、高い評価を得ているものが多いです。

# 百科事典・辞書 (甲南大限定)

## ●JapanKnowledge Lib

定番の『日本大百科全書』、日本最大の国語辞典『日本国語大辞典』、

歴史学には必須の『国史大辞典』など、冊子体でも定評のある

複数の辞書・事典を横断検索できるデータベースです。

「新編日本古典文学全集」や「東洋文庫」、「週刊エコノミスト」などの

電子書籍も閲覧できます。

### 【検索結果画面】



ログアウト  
使い終わったら  
ログアウトに  
ご協力ください

## ●ブリタニカ・オンライン・ジャパン Encyclopaedia Britannica

18世紀から編纂され続けている世界最大の国際百科事典。

2012年以降冊子体の発行を停止し、オンラインの特性を生かして

画像や音声、映像データも収録されています。

簡易的な日本語版(ブリタニカ・オンライン・ジャパン)と

本体となる英語版(Encyclopaedia Britannica)が利用できます。

### 【Encyclopaedia Britannica 検索結果画面】



除外するときにも意外と便利です。  
●多言語検索  
「日本語のページを検索」と表示されているときは、日本語のサイトを限定に設定されています。この表示をクリックして、「すべての言語」を選択すると、範囲が広がります。  
■Googleでは検索できない情報  
学内限定のデータベース、電子書籍、電子ジャーナルは、Googleでは検索できません。甲南大学で利用できる資料を検索するときは『いろいろでいすかばり』が便利です。  
各ホームページには検索されやすいようにキーワード(メタデータ)が埋め込まれており、Googleはその情報を収集しています。この情報が適切ではない場合、ページがヒットしないことがあります。自分がインターネット上で情報発信するとき、工夫したいポイントです。

# 文献リスト・研究倫理

## 自分のレポートなど

桜について

甲南 花子

桜が春に花を咲かせるのはなぜか。理工学部の田中先生の著書『葉っぱのふしぎ』によると、桜の葉っぱが夏にアブシシン酸というホルモンを分泌し、桜のつぼみに寒い冬を越すために春暖かくなるまで成長を止める働きを出しているからだそうだ。桜のふしぎを科学的に解明するのは、文学者の根本基礎は『桜の樹の下には』という短編。『桜の樹の下には』から、桜はあれほど冬を待たないと表現しなければ、「あんなに豊饒に咲くなんて信じられない」という。桜の花には、人々の気分を晴やかに、春の布を暖める力もある。1年、震災の影響で自虐ムードが広がったときには、経済が萎縮したが慰められた。その原動力を供給したのは、『日本伝統の花見』という本だ。『桜の樹の下には』の登場人物は、『桜の樹の下には』の登場人物（た）へん（た）と驚かされており、ほかでもない桜が美しいのはアメリカ大統領であったらしい。以来、桜は国際親善の役割も果たした桜を留置場の2階から眺めながら、あれこれ調べて

●文献リスト  
田中修『葉っぱのふしぎ』ソフトバンククリエイティブ、2008  
梶井基次郎『梶井基次郎全集』第1巻、筑摩書房、1999  
佐治信忠、伊集院静『逆境が日本を強くする』『日経ビジネス』1589, p62-65, 2011.5.2  
『読売新聞』明治42年8月19日、朝刊

●文献リスト  
田中修『葉っぱのふしぎ』ソフトバンククリエイティブ、2008  
梶井基次郎『梶井基次郎全集』第1巻、筑摩書房、1999  
佐治信忠、伊集院静『逆境が日本を強くする』『日経ビジネス』1589, p62-65, 2011.5.2  
『読売新聞』明治42年8月19日、朝刊

●文献リスト  
レポートや論文には、  
使用した文献のリストを  
必ず記載します。

## 参考にした本

葉っぱのふしぎ  
緑色に桜のふしぎと春のふしぎ

●奥付  
本の最後に  
著者やタイトル、  
出版者、出版年が  
記載されています。

## 【参考文献リストの書き方・読み取り方】

### 本

①著者名 ②『タイトル』（シリーズ、版表示など） ③出版者 ④出版年 を記載します。

- 例1 長谷部恭男著 『憲法』（第7版） 新世社、2018  
著者名 タイトル（版） 出版者 出版年
- 例2 海保博之（編）（1985）. 心理・教育データの解析法10講（基礎編） 福村出版  
著者名 出版年 タイトル 出版者
- 例3 Fowler.W. “Shakespeare, his life and plays.” Pearson Education, 2008. (Penguin reads; level4)  
著者名 タイトル 出版者 出版年 シリーズタイトル

### 学術論文

※学術雑誌に掲載されている論文

①著者名 ②論題 ③掲載雑誌名 ④巻号 ⑤ページ数 ⑥出版年 を記載します。

- 例4 安西敏三 「平生夙三郎と甲南教育：英国的教育の模索」 『甲南法学』 53(4) p.447-505. 2013  
著者名 論文タイトル 掲載雑誌名 巻号 ページ 出版年
- 例5 Watson, J.D., Crick, F.H.C (1953). “A Structure for Deoxyribose Nucleic Acid.” Nature. 171. 737-738  
著者名 出版年 論文タイトル 掲載雑誌名 巻号 ページ
- <https://doi.org/10.1038/171737a0>  
URL（またはDOI） ※電子ジャーナルの場合

### 新聞

- 例6 「植物も悩んでこそ花開く」 『読売新聞』 2013年5月12日 朝刊 p.25  
記事タイトル 紙名 掲載年月日 紙面 ページ

### WEB

- 例7 「統計でみるあの時といま No.1 東京オリンピック時と現在の状況について」 総務省ホームページ  
タイトル Web サイト名
- <http://www.stat.go.jp/info/anotoki/> (参照 2019.2.20)  
URL 参照日付

### ■文献リストってなに？

学習・研究をするときは、学術書や学術論文、インターネット情報など、いろいろな「文献」から手がかりを得ながら自分の考えをまとめます。ですから、レポートや論文を書いたり、プレゼン資料を作るときには、自分の考えの論拠となった文献のリストを付けることが万国共通のルールです。

逆に、文献を読んで、書かれていることを詳しく知りたいと思ったら、文献リストの文献を探します。文献リストには、本や学術論文、インターネット情報など、いろいろな形態の文献が混ざっているのがよく確認してください。雑誌名が省略形であったり、論題が記載されていないこともあります。

このように、文献は文献リストから次々に見つけることができます。ただし、この方法では、最初の文献より古い文献しか見つけることができないので、文献データベースでも検索してみるなど、いろいろな手段を組み合わせた調査が必要です。

### ■文献リストの作法

文献リストを作るときは、上の例のように、著者やタイトルなどの文献に関する情報を一行で書きます。

# 著作権について

人間の思想や感情を、文章や音楽、絵画などで表現した作品は、作品が産み出された時から「著作権」が発生します。作品（著作物）と製作者（著作者）は、著作権法によって保護されています。「引用」する場合を除いて、著作物は著作者（著作権保持者）の許可なく、レポートや論文など、「他の人にもてもらうもの」に利用することはできません。もちろん、SNSなどへの無断投稿も禁止されています。

## ●図書館資料のコピー

著作権法31条と図書館協会のガイドラインでコピーできる範囲が定められています。本に掲載されている著作物はその半分まで、雑誌はバックナンバーが発行後3ヶ月を経過したものであれば、各記事・論文の全文がコピーできます。その他、複写申込票の注意事項を確認し、必要事項を記入してからコピーしてください。

また、この規定により、図書館のコピー機では図書館の資料しかコピーができません。ノートなどの持ち込み資料をコピーしたり、スマートフォンなどで図書館資料を撮影することは禁止されています。

## ●「著作権フリー」

イラストや写真などが、インターネット上で「著作権フリー」として公開されていることがありますが、利用の仕方によっては有料である場合があります。こうしたサイトを利用する場合は、利用案内や注意事項をよく確認してください。

## ●著作権の保護期間

2018年末までは著作者の死後50年間まで、2019年以降は著作者の死後70年間が著作権の保護期間です。保護期間を経過した著作物は自由に利用することができるため、『青空文庫』のようにインターネットなどで公開されることもあります。

ただし、著作物の保護期間が経過しても、著作者に関する権利（著作者人格権）は継続しているため、改ざんしたり盗用したりすることは認められていません。また、映画など、特別に保護期間が長い著作物もあります。

## ●著作権の譲渡

著作権は、他の人に譲渡できます。特に学術論文の多くは、学術雑誌の出版社に著作権が譲渡されています。著作権を譲渡している場合は、自分の著作物であつても自由に利用できません。

## ●違法ダウンロード

たとえば漫画の海賊版など、著作権法に違反している著作物を利用してはいけません。また、大学が契約している電子ジャーナルやデータベースは、大量のダウンロードが禁止されています。（ダウンロード用のプログラムの使用や、マイニングも禁止されています。）

## ●個人情報・プライバシー

著作権とは異なりますが、人が写っている写真や個人名を利用したい場合は、本当にその写真が必要かをよく考え、本人の許可を得てから利用してください。インターネットに投稿するときは、位置情報など不要な情報が付いていないかの確認も必須です。

著作権について、詳しくは、文化庁や著作権情報センターのホームページを参照してください。

# 研究倫理

研究活動とは、先人達が行った研究の諸業績を踏まえた上で、観察や実験等によって知り得た事実やデータを素材としつつ、自分自身の省察・発想・アイデア等に基づく新たな知見を創造し、知の体系を構築していく行為です。

研究に携わる人には、常にその社会的な影響を考へて行動すること、互いに信頼し敬意を払うことが求められます。こういった研究者が守るべき規範を「研究倫理」といいます。

大学は教育機関であると同時に研究機関でもあり、学生も「研究倫理」を遵守しなければならない研究者の一員です。レポートや論文などの成果物を作成する際に、以下のような「研究倫理」に反する不正行為があった場合は、カンニングと同様に厳しく処分されます。

- (1) **捏造** 存在しないデータ、研究成果等を作成すること。
- (2) **改ざん** 研究資料・機器・過程を変更する操作を行い、データや研究活動によって得られた結果等を真正でないものに加工すること。
- (3) **盗用** 他の研究者のアイデア、分析・解析方法、データ、研究成果、論文の内容を「引用」の範囲を超えて流用すること。

本や論文、インターネットの文章をコピー＆ペーストしてレポートを作成する行為は、「盗用」にあたります。正しい「引用」方法については、下欄を参照してください。不安なことがあったときは、早めに担当教員等に相談しましょう。

## 甲南大学研究活動行動規範

令和3年4月22日 学長決定

甲南大学は、学術研究の信頼性と公平性を確保するとともに、社会の信頼と負託を得て、主体的かつ自律的に学術研究を進め、科学の健全な発展を促すため、「本学において研究活動を行う全ての者及びこれを支援する全ての者（以下「研究者等」という。）」が遵守すべき行動規範を次のとおり定める。

1. 研究活動における不正行為の防止  
研究者等は、研究活動において得られたデータや結果の捏造、改ざん、盗用の特定不正行為のみならず、二重投稿や不適切なオーサーシップの不正行為を行わず、また加担しない。さらに、研究データや資料等の適切な取り扱いと管理・保管を徹底し、不正行為の発生を未然に防止するよう、研究環境の整備、及び不正行為防止の教育啓発の継続的な取り組みに努めなければならない。
2. 研究成果の公開、説明  
研究者等は、研究活動の透明性を確保し、研究活動によって得られた成果を広く社会に還元するため、公開に制約がある場合を除いて、適切な方法により、積極的に公開し、学術的、社会的意義について説明するよう努めなければならない。
3. 研究費の適正使用  
研究者等は、研究の実施、外部資金を含む研究費の使用にあたっては、その原資が、学費、国・地方公共団体等からの交付金・補助金、外部団体からの助成金等によるものであることに留意し、関係法令、本学の関係諸規程及び使用ルール等を遵守し、研究費の適正な使用に努めなければならない。
4. 環境・安全への配慮、生命倫理の尊重  
研究者等は、研究実施上、環境・安全に対して有害となる可能性のあるもの（放射線、外来生物、劇毒物、環境汚染物質等）を取り扱う場合には、関係法令、本学の関係諸規程、及び学会等の指針等を遵守するとともに、研究活動における安全管理に留意しなければならない。また、ヒトや動物を対象とした研究においては、生命倫理を最大限に尊重しなければならない。

5. 差別やハラスメントの排除  
研究者等は、個人の人格と自由を尊重し、研究活動等において、人種、ジェンダー、地位、思想・信条、宗教などによって差別してはならない。また、研究上の優位な立場や権限を利用して、研究上の指示や指導を受ける者に不利益を与えるような言動を行ってはならない。
6. 個人情報保護と守秘義務  
研究者等は、研究活動の過程で知り得た他者の個人情報の保護に努め、適切な取り扱いをしなければならない。また、研究者は、他者の知的財産権に関して守秘義務を負うものは、しなければならない。また、研究者は、他者の知的財産権に関して守秘義務を負うものは、これを遵守しなければならない。これを遵守しなければならない。
7. 利益相反  
研究者等は、自らの研究、審査、評価、判断、科学的助言等において、個人と組織、あるいは異なる組織間の利益の衝突に十分注意を払い、公共性に配慮しつつ適切に対応し、異なる組織間の利益の衝突に十分注意を払い、公共性に配慮しつつ適切に対応しなくてはならない。
8. 取引先との関係  
研究者等は、取引先に関して、公正かつ自由な取引を確保し、談合、優越的地位の濫用な取引を確保し、談合、優越的地位の濫用など、関係法令、本学の関係諸規程等に違反する行為を行ってはならない。など、関係法令、本学の関係諸規程等に違反する行為を行ってはならない。
9. 法令等の遵守  
研究者等は、研究活動を行うにあたり、関係する法令及び本学が定める規程等を遵守しなければならない。なければならない。
10. 改廃  
この行動規範の改廃は、大学会議の審議を経て、学長が決定する。

附 則  
この規程は、令和3年4月22日から施行し、令和3年4月1日から適用する。

順序や区切り符号などの書き方が決まっている分野もあるので、指示がある場合はそれに従ってください。

## ■「引用」は正しく

「引用」とは、他の人の本や論文をそのまま転記することです。引用するときは、転記した文章を「」で括ったり、段を変えたり、「○○によると」から文章を始めるなど、どこからどこまでが引用なのか、読む人が明確にわかるように整えます。もちろん、使用した文献の情報（典拠）も、文献リストや脚注に明記しなければなりません。引用できる量は、自分の考えを補強し、論拠づけるために必要な部分のみです。こうした引用のルールを守らずに他の人の著作物を使用した場合、故意ではなくても「盗用」になります。写真や絵・イラストは、引用にも制限がある場合があるので注意してください。

# レファレンスサービス

## (2階ヘルプデスク)

図書館2階ヘルプデスクでは、図書館や文献に関するご相談を受け付けています。



### < 利用相談 >

- ・図書館の使い方のご案内
- ・レファレンス・サービス
- ・文献探索法やデータベースの使い方のご案内

### < 館外資料の利用 >

- ・共同図書室・研究室資料の利用
- ・他大学図書館の利用受付
- ・他図書館からの本の取り寄せ
- ・他図書館所蔵資料のコピーの取り寄せ

### < 専用端末のデータベース >

- ・日経テレコン（フルメニュー版）
- ・国立国会図書館デジタル化資料送信サービス（図書館送信資料）

### < その他 >

- ・マイクロフィルム資料の利用
- ・KONAN ライブラリ サーティフィケートの受付
- ・拡大読書器の利用

### 【カウンター受付時間】

	平日	土曜日
開講・試験期間	9:00～16:30	9:00～11:30
休講期間	9:00～16:30	9:00～11:30
夏期休業期間	10:00～15:30	—

### 【オンライン】

蔵書検索システム（OPAC）画面右上『MyLibrary Login』からレファレンスの申し込みができます。ID/PWは『MyKONAN』と同じです。また、図書館HPのお問い合わせフォームからメールでの質問も可能です。



お問い合わせ

### ■レファレンスってなに？

レファレンス・サービスとは、図書館司書が調べもののお手伝いをするサービスです。

自分で調べてみたけど、見つからなかった、調べ方が分からないなど、図書館や文献に関することであれば、お気軽にご相談ください。たとえば、「トヨタの昨年の売上高を調べたい」といったような、具体的な事項調査も受け付けています。質問内容によっては、時間がかかることもあります。司書のノウハウとネットワークを駆使して調査しています。ただし、図書館が調査できるのは本や雑誌、新聞、インターネットなどで「公開」されている情報に限りです。また、病気の診断など、専門的な判断が必要になることや価格鑑定、反社会的なご質問、課題の代行はお受けできません。

甲南大学図書館だけでなく、レファレンス・サービスは、全国・全世界の図書館が行っています。しかも無料です。オンラインで受付してくれる図書館もあります。（国立国会図書館は、図書館からのレファレンスしか受付されないの、ご希望があればヘルプデスクにご相談ください。）

●リサーチ・ナビ

# 他図書館の所蔵資料

各図書館が蔵書検索システムを公開しているので、個別に調査することもできますが、横断検索ができるデータベースを使うと便利です。

探している資料を所蔵している図書館が見つかったら、ホームページで利用案内を確認しましょう。開館日程も要チェックです。特に、他大学図書館は、学外者の利用を制限していますので、必ずヘルプデスクにご相談ください。

横断検索ができるデータベースを利用した場合は、訪問したい図書館の蔵書検索システムでも検索してみてください。書庫や研究室など、すぐには利用できない場所に保管されていることがあります。

## ●CiNii Books

(<https://ci.nii.ac.jp/books/>)

全国の大学図書館の所蔵が検索できます。



他大学の図書館を訪問利用するには甲南大学図書館からの事前連絡と紹介状が必要です。ただし、甲南女子大学、神戸薬科大学、兵庫教育大学、学習院大学、成蹊大学、成城大学、武蔵大学は、協定を結んでいるので、学生証での利用が可能です。

## ●国立国会図書館サーチ

<https://ndlsearch.ndl.go.jp/>

国立国会図書館と全国の図書館の所蔵資料が検索できます。



登録利用者になると、オンラインショッピング感覚で、文献複写の依頼ができます。登録に数日かかりますが、一度登録すれば一生使えます。国立国会図書館に行けば即日登録してもらえますし、一見の価値がある図書館なので、見学ツアーに出かけてみるのもおすすめです。

登録すると、国立国会図書館デジタルコレクションの『個人向けデジタル化資料送信サービス』も利用できるようになります。

# 本の借用・文献複写 ILL : Inter Library Loan

甲南大学が所蔵していない資料を取り寄せたり、他大学図書館を利用することができます。

## ●本の借用

借用できる資料：本のみ

所要日数：3～10日

借用期間：2週間～3週間程度

料金：学生は無料 ※

- 借用した本を図書館外に持ち出すことはできません。
- 借用した本は、著作権法 31 条に定められている範囲でコピーできます。  
\*本の状態によっては、複写できないことがあります。
- 本人以外の申し込み・受け取りはできません。
- 申し込み後はキャンセルできません。
- 教職員、院生、研究生は、『MyLibrary』からオンラインで申し込みます。

## ●文献複写

複写できる資料：論文・雑誌記事、本の部分（1著作の半分まで）

所要日数：3～10日

料金：学生は無料 ※

- 本人以外の申し込み・受け取りはできません。
- 申し込み後はキャンセルできません。
- 教職員、院生、研究生は、『MyLibrary』からオンラインで申し込みます。

## ●他館閲覧

必ず事前に利用したい資料、訪問したい図書館・日時等をヘルプデスクにご相談ください。

「紹介状」を発行します。

- 訪問希望日より1週間前までに申し込んでください。
- 利用するときは、訪問先の図書館の指示に従ってください。
- 訪問指定日を厳守してください。都合が悪くなったときは、甲南大学図書館に連絡してください。

### ※本の借用と文献複写にかかる料金について

他大学図書館に所蔵がなく、国立国会図書館・公共図書館・専門図書館、海外の図書館等に依頼する場合と、カラーコピーや速達を指定される場合は、実費負担となります。また、教職員は全て実費負担です。

## ■図書館間相互協力

1つの図書館で全ての資料を揃えることは不可能ですが、全世界の図書館が協力すれば可能になります。身近にある図書館がとても小さな図書館であっても、そこは世界中の図書館とつながっています。手に入れた資料があるなら、知りたいことがあるなら、まずは相談してみてください。

## ●レファレンス協同データベース

<https://crd.ndl.go.jp/reference/>

全国の図書館が受けたレファレンスの質問と回答のデータベースです。

国立国会図書館による、調べもののノウハウのサイトです。書籍からウェブサイトまで、多岐にわたる情報源が分かりやすく紹介、解説されています。調べ方すら分からない！というときは、参考にしてみてください。

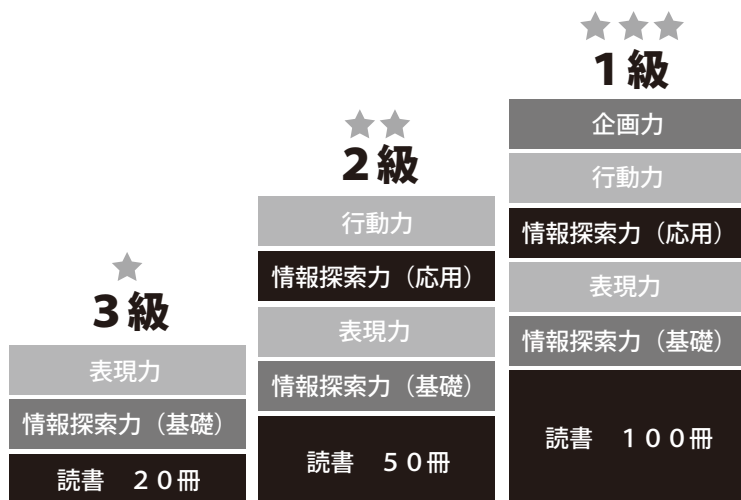
# KONAN ライブラリ サーティフィケート



「KONAN ライブラリ サーティフィケート」は、  
成績には現れない力を評価する制度  
『KONAN サーティフィケート』の1つです。

多くの本に親しむとともに、本を紹介したり、  
図書館のイベントやボランティアに参加したり、  
本や図書館に関する企画も提案してください！

図書館情報を活用する技能に優れ、  
図書館を使いこなし問題を解決する力を有すると評価された学生に、  
「KONAN ライブラリ サーティフィケート」を授与します。



## 【エントリー受付場所】

図書館2F ヘルプデスク	平日 9:00-16:30	土曜 9:00-11:30
CUBE メディアセンター	平日 10:30-17:30	土曜 10:30-16:00
ポーアイキャンパス事務室	平日 9:00-17:00	



## 甲南大学図書館

〒658-8501 神戸市東灘区岡本8丁目9番1号

電話 (078) 435-2328

Email: library@adm.konan-u.ac.jp

2024年4月1日発行

KO3,000



X



図書館HP

詳しくは

甲南大学図書館

検索

<https://www.konan-u.ac.jp/lib/>

<https://twitter.com/konanlibrary>