

図書館報

第2号
発行者
学校法人
了徳寺大学
理事長
了徳寺健二

梅雨空の合間にも、夏の匂いが感じられるようになりまし。気づけば前期も半分を過ぎ、レポートや課題に追われる頃でしょうが、図書館報第2号ではレポート対策として文献の探し方を特集しています。どうぞご利用ください。

教員より本の紹介1

『ゴッホの手紙』
芸術学部美術学科
坂口 國男

……ゴッホの手紙はあらゆる画家にとって実に貴重な文献である……。あまりにも有名な本であるが、夏休みにはぜひ読んでほしい一冊だ。探究心と勤勉なゴッホは絵画について、たくさんのこと残している。きつと参考になるはずだ。生活と自身の病、狂気との戦いは、壮絶としか言い様がない。すべてが、絶望的な環境の中で、生き描いた画家の障害を知った読者の多くが、限りない共感を持ってこの本を心の中にと

どめてくれるだろう。

部屋を整え、ゴーギャンが来ることを待った日々、心躍らせて書いた手紙。絵を描いても売れず生活はきびしく、弟のテオに言い訳とも懇願ともとれるつらい手紙を送るゴッホ。私がこの本を神田神保町の本屋で買ったのは二十歳の頃で、若入をめざす浪人生だった。

ヨーロッパに留学していた頃もいつもポケットの中には、全三冊の中の一冊は入れて持ち歩いていた。なんとなく気が向いたときには、地下鉄の中やカフェの隅に腰をおろして読んだ。東京から希望に目を輝かして行った異国は、今ほど日本人も少なく不安にかられることが多く、自分がこの先、画家として生きていけるのか、才能はあるのだろうか、いつも自問自答していたものだった。そんな時、借りていたモンパルナスの屋根裏で、パレットに絵の具を出してはナイフで捏ねたり、ゴッホの手紙を読んで慰められ、貧乏画家の私は勇気づけられたものである。ある日、学校の休み中にアルルに出かけたことがあった。大きな町並みにそぐわず人影も少なく、シーズンオフの街中は静かであつたりしていた。駅前小さな通りの一角に「ゴーギャンとゴッホの名前がついているホテルの看板があつた。生きていた頃のこの辺りをお歩していただろう、ゴッホの姿を捜して立ち止まっ

第2号 目次

1面
教員より本の紹介
・坂口國男『ゴッホの手紙』
・浦井孝夫『マイネルスポーツ運動学』

2-5面
特集
「図書館で資料・文献を探す」(図書編)
(雑誌論文編)

6面
小説・読物コーナーからおすすめの本

7面
新着図書紹介
教員からの寄贈著書

8面
教員より本の紹介
・藤瀬礼子『「漢和辞典」に載っているへんな漢字』
図書館からお知らせ
図書館用語



ゴッホの手紙 上・中・下
ヴァン・ゴッホ(著) エミル・ベルナル(編集)
出版社: 岩波書店
ISBN: 978-4003355312

た。東京からパリと憧れ続けたいた人の足跡に漸くたどり着いた満足感で、鼻孔の奥が熱くなったことを思い出す。

『マイネルスポーツ運動学』 整備医療・トレーナー学科 浦井 孝夫

本書は、保健体育教員免許を取得し体育教員(運動指導者)を目指す学生諸君にとっては必読書です。

平成元年11月に教育教員免許法及び同施行規則が改正されました。それによると学生諸君が中学校及び高等学校教諭の保健体育普通免許状を取得する教育課程(教科に関する専門教育科目)の中に「運動学(運動方法学を含む)」が、必修授業科目(2単位)として位置づけられています。

その「運動学(運動方法学を含む)」とは、体育授業の中心的内容となっている運動学習を指導するための実践的な運動理論です。運動学習において体育教員は、生徒に学習対象の運動(技)を示し、「運動(技)のねらい」を持たせるとともに運動(技)の「動きのかたち」の全体像を把握させます。そして運動(技)のねらいを達成するための「動きかたち」を「動かし」を覚えさせることによつて理想的な「動きのかたち」の発生を促します。実践的な運動理論とは、動いているありのままの現象を眼力でよく観察し、その質的な変容を文章で書き記し、それらを検討し、生徒の「動きのかたち」の発生経過における指導に直接役立てるための内容です。つまり、経過的・生命的・観察的・記述的・質的な運動指導に必要な知識です。

これまで、バイオメカニクスなど運動科学といわれていた運動理論のように、時間の経過に伴つて変化する人間の運動をモノの運動、言い換えれば既に発生している「動きのかたち」を「体(モノ)の形」として捉え、その位置、角度、速度、エネルギーなど、物理量の変化を測定機器を用いて数値を算出し、それを分析することによつて運動の法則原理や再現性を求めるものとは異なりま

す。つまり、モノとしての身体運動から数量的なデータを得て客観的な分析結果を可能にする結果的・物質的・測定的・数值的・量的な運動分析に必要な知識ではありません。したがって、体育授業において生徒の運動学習に携わる専門家としての体育教員にとつては、生徒の「動きのかたち」の発生経過にみられる質的な変容を把握する能力が不可欠となります。本書の「マイネルスポーツ運動学」(153頁、252頁)においては、運動経過における質的な変容を全体的に把握する視点として、運動の局面構造、運動リズム、運動伝道、流動、運動の弾性、運動の先取り、運動の正確さ及び運動の調和の8つが示されています。本書は、図書館にありませぬので、是非自らを通していただきたい。



マイネルスポーツ運動学
クルト・マイネル(著) 金子明友(翻訳)
出版社: 大修館書店 ISBN: 978-4469260663
了徳寺大学(請求記号): 780.1||Me

請求記号とは

図書館資料の背に貼ってあるラベルの番号を「請求記号」といいます。

請求記号は、
資料の主題を表す**分類記号**・
著者の頭文字の**著者記号**・
(シリーズものには**巻次記号**)
の3段によって構成されています。

同一主題や同一著者の本を書架の中に集めることにより
図書・資料を探しやすくするためのものです。

請求記号は図書館資料のテーマや分野、配架場所、
棚での並び順がわかる大事な情報です。

(本学の図書館では、
図書を日本十進分類法に基づいて分類しています。)

分類記号

著者記号

巻次記号

書誌情報 () 詳細画面

状況	
登録番号	0005165
属性区分	和書
著者・編者	人体の構造と機能 第2版
著者名	エーレンベルグ フリープ 著 林正樹 二 田中晴一 奥田幸一 浅見一孝 訳出 伊藤 註
出版社	医学書院
出版年月日	2005/03
ページ	558p
サイズ	21cm
定価	3000
ISBN	4340339923
請求記号	
分類記号	41.31
著者記号	Ms
注記	Essentials of human anatomy & physiology
注記1	
注記2	Essentials of human anatomy & physiology: 5th ed.
件名	生理学 解剖学
件名1	生理学
件名2	解剖学
備考	
配架場所	

この**分類記号**と**著者記号**が
この図書の所在を表します

書誌情報とは

文献を特定するのに必要な情報を
「書誌情報」(bibliographical information) といいます。
レポートなどに引用する場合は必記事項です。
書籍、報告書、雑誌論文、編書中の論文などの場合は、
つぎのような情報が必要です。

- ・著者名 ・出版年 ・標題
- ・雑誌名(雑誌論文の場合) / 掲載書名(編書中の論文の場合)
- ・巻、号(雑誌論文の場合)
- ・ページ範囲(雑誌 / 編書中の論文の場合) ・出版社

タイトル、請求記号を
メモして書棚(書架)へ。
(サイズもメモしておく
見つけやすいです)

書棚 = 書架(しよか)

分類記号 著者記号の
順に探します。

使用した資料は請求記号にしたがい、
必ず定位置に戻しましょう。

あった!



(分類記号)



(背ラベル)

請求記号とは内容が似ている資料が
隣り合わせで並ぶようにするための
本の住所 です。

書棚(書架)はOPACより見て
左から0(000)~9(900)の
番号順に並んでいます。



資料とは

調査や研究を行う際に、論拠としたり、考察の参考にするデータ、既存の文献のこと。
ソースsourceともいいます。

図書館でいう「資料」とは、書籍(図書)、雑誌、視聴覚資料等全体を指します。

文献とは

研究上の参考資料となる文書・書物。「参考文献」ともいいます。
書籍や論文、雑誌の記事等。

図書館で
資料・文献を探す
(図書編)

授業やレポートのために、これか
ら資料や文献を探す機会がどんど
増えていくでしょう。
「資料」とは?
「文献」とは?
を理解しながら図書館の利用方法を
身につけてゆきましょう。

図書を探しましょう

蔵書検索端末 (OPAC: オーパック)

OPAC(OnLine Public Catalogue)とは、
コンピュータで検索する図書館の
所蔵目録データベースです。



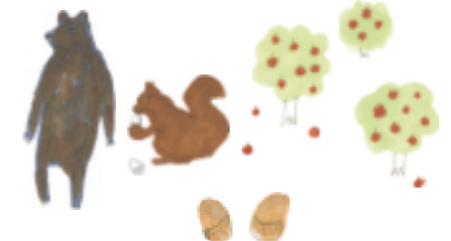
了徳寺大学附属図書館に
所蔵している資料は
館内受付カウンター前にある
蔵書検索端末(OPAC)で検索します。

目録とは

図書や雑誌の詳細を簡潔に表現して
リスト化したもの。

データベースとは

多くのデータを集めて分類ごとに整理し
必要に応じてデータを検索できるようにした、
本の住所録 のようなものです。



具体的な書名等が不明なとき
あることからの資料を探すとき

書名・著者から探す



書名を
入力します
クリック

キーワードから探す



調べたいキーワードを
入力します

詳細画面から
書誌情報を確認し、
いよいよ
書棚へ向かいます。

クリック

キーワードを含む資料の
一覧が検索されます。
各資料のタイトルを
クリックすると詳細が
閲覧できます。
(全資料を選択した場合、
雑誌や視聴覚資料も
一緒に検索されます)

この結果からまた
絞り込み検索もできます。

記事索引・文献目録とは

記事・論文のデータベース、すなわち **文献の住所録** です

記事索引・文献目録一覧

数多くの種類があり、また形態も様々です。ここではその主要なものをいくつか紹介します。



：：全般：：

●Google Scholar
グーグル社による学術論文検索サービス。引用回数の多い順に検索結果を表示する。検索結果に、機関リポジトリ(著者の所属機関のサイトで保存・公開された論文)へのリンクを含むものもある。

：：国内刊行：：

- CiNii(NII論文情報ナビゲータ)
国内外の学術雑誌、研究紀要の文献情報等が検索できる。日本語の学術論文が中心。国立情報学研究所提供。検索結果あるいは書誌情報で「本文リンクあり」となっているものは、アクセスしたときユーザーIDとパスワードの入力を求められなければ、無料で本文まで利用できる。
- NDL-OPAC(国立国会図書館OPAC)
「雑誌記事索引の検索/申込み」から、国内刊行の雑誌論文等が検索できる。国立国会図書館提供。
- 医学中央雑誌Web版【館内パソコンルーム限定、同時アクセス数2】
国内医学文献の抄録データベース。国内で発行される医学、歯学、薬学、及び看護学などの関連領域の雑誌約5000誌に収載された論文を検索できる。収録分野は、生理学・生化学などの基礎分野、臨床医学の各分野、獣医学、看護学、社会医学など広範囲に及ぶ。1983年から現在までの論文の検索が可能。
- メディカルオンライン
国内刊行の雑誌約650誌に掲載された医学系雑誌論文を検索できる。書誌情報のみなら無料。(抄録、本文は会員制有料)
- J-STAGE(科学技術情報発信・流通総合システム)
学会誌等。pdfで直接表示できる論文も多数含まれています。ジャーナル、予稿集・要旨集、報告書、JST報告書はトップページから横断的な検索ができ、学会発表データベースは初めにデータベースを選択してその範囲で検索します。

：：科学・医学・生物学・技術：：

- PubMed
生物医学分野における代表的な文献抄録データベース。「Index Medicus」「Medline」が無料で利用できる。National Library of Medicine提供。
- HighWire Press
スタンフォード大学による科学・技術・医学系雑誌(学協会・大学出版誌が中心)の電子ジャーナル検索データベース。「Articles: All (including PubMed)」を選択すれば、PubMedも同時に検索できる。
- IngentaConnect
科学分野を中心とする約3200誌の雑誌論文を無料で検索できる。
- Scirus
科学技術専用の検索エンジン。Webページの他、論文データベース等からも検索を行う。Advanced Searchを使えば、雑誌、論文に絞った検索が可能。

：：出版社：：

- ScienceDirect
エルゼビア社の刊行する2500誌を超える雑誌論文を検索できる(サンプルオンラインジャーナルも有り)。
- Wiley InterScience
ワイリー社とブラックウェル社の刊行する1400誌を超える雑誌論文を検索できる。
- SpringerLink
Springer社を中心にBirkhauser, Physicaなどの参加出版社数社の2000誌を超える雑誌論文を検索できる。

：：美術：：

●東京文化財研究所 研究資料データベース検索システム
『日本美術年鑑』の美術関係文献欄に掲載された文献を中心とした記事検索データベース。

：：人文社会学・教育学・心理学：：

- Project MUSE
人文社会学分野(文学、歴史、芸術、文化、教育、政治、経済等)の雑誌論文を検索できる。目次と抄録のみなら無料。
- Eric
教育学関係の雑誌論文を検索できる。目次と抄録のみなら無料。
- PsycArticles
A merican Psychological Associationの刊行する心理学関係の雑誌論文を検索できる。目次と抄録のみなら無料。

レポートや卒論を書くにあたり、関連する文献を集める作業が必要です。

その際、速報性の高い**雑誌**は重要な情報源となります。

有効に利用するための検索方法を身につけましょう。

雑誌とは

一定の誌名のもと、複数の執筆者による記事・論文を集め、定期または不定期に、終期を予定せず継続刊行される資料を雑誌といいます。

雑誌や新聞、年鑑などをまとめて**逐次刊行物**とも呼びます。

図書館で資料・文献を探す(雑誌論文編)

雑誌論文を探しましょう



次ページ一覧を参照ください。

いいえ

探している記事の掲載されている雑誌タイトル、巻号が分かっている

はい

記事・論文をタイトルや著者名・またテーマなどから検索するには、**記事索引・文献目録**等を利用します

OPACでは、雑誌に収録されている記事・論文のタイトルや著者名を検索することはできません。



図書編(p.2)と同様にOPACで所蔵があるかを調べます。

記事索引・文献目録で検索した論文が掲載されている雑誌が図書館に所蔵しているかOPACで調べます。

所蔵なし

所蔵あり



求める資料が了徳寺大学附属図書館にないときは他大学等の資料を利用できます。

- 探し方
- WebcatPlus (NacsisWebcat)
：国内の大学図書館の蔵書情報による書籍・雑誌データベース。学術的な書籍や雑誌が多いため、論文作成に使える資料が検索しやすい。「連想検索」は入力したキーワードに関連するキーワードから検索できます。
 - 国立国会図書館蔵書検索
：国立国会図書館所蔵の和・洋の図書、雑誌新聞、電子資料、国内博士論文などの検索ができます。
 - 千葉県内図書館横断検索
：県立図書館3館と千葉県内の一部の市町村立図書館の所蔵資料を同時に検索できます。
- 取寄せる・閲覧する：
 ・文献複写・現物貸借()
 ・他大学図書館を訪問(紹介状を発行します)

文献複写・現物貸借の申込み

他大学や他の研究機関の図書館へ、文献複写を依頼して取り寄せることができます。事前に、OPACにて所蔵の有無を確認してください。本学図書館に所蔵がある場合は、申込みできません。カウンター前に申込用紙があります



了徳寺大学図書館に所蔵している雑誌は学部別(教養・健康科学部・芸術・洋雑誌)の棚にそれぞれ五十音順(洋雑誌はアルファベット順)に並んでいます。



池澤夏樹=個人編集 世界文学全集 (河出書房新社) 小説・読物コーナーにあります。

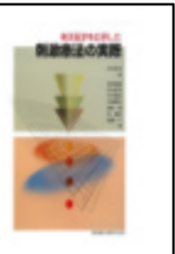
新着案内

タイトル	著者名	請求記号
失踪者. カッサンドラ	カフカ著	908 Se
灯台へ. サルガッソーの広い海	ウルフ著	908 Se
アデン. アラビア. 名誉の戦場	ポール・ニザン著	908 Se
アルトゥーロの島. モンテ・フェルモの丘の家	モランテ著	908 Se
鉄の時代	クッツェー著	908 Se
暗夜. 戦争の悲しみ	残雪著	908 Se
アブサロム. アブサロム!	フォークナー著	908 Se
アフリカの日々. やし酒飲み	イサク・ディネセン著	908 Se
ハワーズ・エンド	E・M・フォスター著	908 Se
巨匠とマルガリータ	ブルガーコフ著	908 Se
太平洋の防波堤. 愛人. 悲しみよこんにちは	デュラス著	908 Se
存在の耐えられない軽さ	クンデラ著	908 Se
楽園への道	バルガス=リョサ著	908 Se
オン・ザ・ロード	ケルアック著	908 Se

購入図書のリクエストについて

リクエスト申込書をカウンター前に用意しています。必要事項を記入の上カウンターまで提出ください。

現在、図書館都合上ご希望に添えない場合が多くなるかと思いますが、今後の購入図書の参考とさせていただきます。どうぞご協力ください。



東洋医学を応用した刺激療法の実践



ぼち袋



トレーニングマガジン



スマイル・ランニング・フォー・レディース

先生方から著書をご寄贈いただきました。ありがとうございました。(50音順 敬称略) 教員執筆図書コーナー・または新着案内にあります。

教員から寄贈著書

著者	書名	種別	著者
石丸 圭荘	整トレ 東洋医学を応用した刺激療法の実践	著	
稲次 潤子	医学 スマイル・ランニング・フォー・レディース	著	
岡田 隆	整トレ トレーニング・マガジン Vol.5	著	
岡田 隆	整トレ トレーニング・マガジン Vol.6	執筆	
岡田 隆	整トレ Training Journal 2008 8 No.346	執筆	
岡田 隆	整トレ Training Journal 2008 9 No.347	執筆	
岡田 隆	整トレ ラグビーマガジン APR 2009 No.439	執筆	
岡田 隆	整トレ ラグビーマガジン MAY 2009 No.440	執筆	
岡田 隆	整トレ コーチング・クリニック 2009.2月号	執筆	
金田 健司	教養 教育実習64の質問	編集	
藤澤 紫	芸術 ぼち袋	著	
藤澤 紫	芸術 遊べる浮世絵	著	
細谷 恵志	芸術 中国印史概説	著	
細谷 恵志	芸術 文字の意匠	著	
進藤 英幸			
藤瀬 礼子			
三方 一澤	医学 病理学概論講義録	著	

文字の意匠 中国印史概説



雨の多いこの季節。ゆっくり読書はいかがでしょう。小説・読物コーナーの蔵書を一部ご紹介いたします。

少しずつ、増えていく予定です。もう読み終わった本や、おすすりめしたい本など、おうちに余っているものがありましたら、どうぞご寄贈ください。(選定をいたします。所蔵できない場合もございますのでご了承ください。)

たくさんの方々の寄贈により、小説や紀行文、雑学等の書籍が増えました。そこで館内中央のソファ横に小説・読物コーナーとして集めました。

小説・読物コーナーができました

雨の本



『黒い雨』井伏鱒二 新潮文庫 913.6||Ib ヒロシマ被爆日記をもとに描かれた悲劇の実相。



『雨の名前』高橋順子文 佐藤秀明写真 小学館 451.64||Ta 雨好きな日本人。雨の名前やまつわる歌も。



『空の名前』高橋健司 角川書店 451||Ta 空の写真集。美しい雲の名前。



『文豪ナビ太宰治』新潮文庫 913.6||Da 手軽なガイド本。10分で読める要約も。



『走れメロス』新潮文庫 913.6||Da 中期短編集。「駆込み訴え」など9編。



『斜陽』新潮文庫 913.6||Da 太宰文学の代表作。「滅び」を読む。

太宰治

六月十九日に生誕一〇〇周年を迎えました。なおいつその支持を受け続ける、太宰文学をぜひ大学時代に。



読み終えたら 評論に挑戦も。 投稿・応募要項は 公募ガイドをご参考に。



『イエローペー村上春樹2』新潮文庫 910.268||Mu 「アンダーグラウンド」から「キャッチャー・イン・ザ・ライ」までを斬新に解説。



『海辺のカフカ上・下』新潮社 913.6||Mu 『1Q84』の前に。「難解」な名作。

村上春樹

新作『1Q84』を読む前に。

教員より本の紹介2

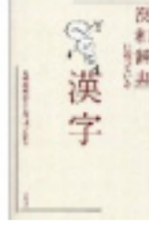
『漢和辞典』に載っている
「へんな漢字」で頭の体操をしよう
芸術学部 芸術書道コース
藤瀬 礼子

現在、漢字ブームが起きている。テレビのクイズ番組でも漢字は引張りダコ、ゲームにまでなっている。お隣の韓国では二〇〇〇年の漢字能力検定試験の受験者数は一五万七千人、これが昨年は七十八万二千人と、五倍に増えたという。漢字の本来の元である中国では靴などに漢字が書かれたグッズが売られている。これが東洋のお国のみならず、イギリスやフランスの西欧諸国でもTシャツなどに漢字がプリントしてあるものが売れているというのだからおもしろい。

『漢字辞典』に載っている「へんな漢字」は了徳寺大学教授進藤英幸先生の監修である。その題名のとおり、これが漢字?と思つものがつきつきに掲載されている。著者の高井ジロル氏と進藤先生の対話形式になっており、進藤先生が「へんな感じ」の解説をされているので、このページからでも読むことができる。気になつた漢字を見つけたらそこから読めばいい。たとえば「龍」が四つ並んだ漢字がある、すべて六十四画。日本人の姓名でもこれだけの画数の人はなかなかいない。音はテツ、龍の飛ぶさま、また龍が勢いよく飛ぶ

さまをみておそれるの意であるという。そのほか日常では見ることができない漢字がたくさんあり、よくこんな漢字を作り出したと感心してしまつ。

漢字は、蒼頡(そつげつ)が鳥の足跡を見て作った。蒼頡は黄帝に仕える史官、目は四つあった。黄帝の時代は紀元前二五〇〇年、紀元前二四四八年、黄帝はいわゆる五帝の最初の帝であるが、中国医学の始祖としても知られており、中国最古の医学書『黄帝内経素問』、『黄帝内経靈樞』などは、黄帝の著とされている。以上は伝説であつて、これらの人が実在したのかも判然としない。客観的に考えてみても、一時に一人の手によって漢字が作られたとは考えにくい。が、人の手によって漢字が作られ、必要に応じて増えていったことは間違いない。だからか作つて皆が使えるは自然、字書の仲間入りといつことになる。



文武両道を誇るわが了徳寺大学の創造力たくましい学生の中から新たな漢字を創造してくれることを願い、本書を奨励する。

『漢和辞典』に載っているへんな漢字
進藤英幸(監修) 高井ジロル(著) 二見書房
ISBN:978-4-576-08051-2
了徳寺大学請求記号: 821.2||Sh(教員執筆コーナー)



図書館よりお知らせ

図書館の利用方法に変更があります。

館内コピー機の利用について

館内コピー機を利用する際に文献複写申込書の記入が必要になりました。



記入・申請の仕方については館内掲示・コピー機前のポスターを参照ください。
また、コピー機横に「大学図書館における著作権問題Q&A」を設置しています。どうぞご利用ください。

研究室保管図書の利用について

先生方の研究室に保管している図書についても館内のOPACで検索できるようになりました。

閲覧・複写、貸出を希望の場合はカウンター前備え付けの「研究室保管図書 貸出・閲覧 申込書」に記入しカウンターまで提出してください。
教員が使用中の場合など利用できない場合もあります。

図書館用語集 第1回

図書館ではたくさんの専門用語が使われています。より深く図書館を利用いただくため、少しずつ解説していきたいと思つています。第1回目はISBNとISSNについて。

ISBN
国際標準図書番号 International Standard Book Numberの略称。
各図書や資料に1つずつ適用され、国際的共通性をもつ固有の番号です。ISBNを調べれば、どの国のどの出版者が発行したどんなタイトルの出版物かを識別できます。

ISSN
国際標準逐次刊行物番号 International Standard Serial Numberの略称。
全世界で刊行される逐次刊行物(雑誌)雑誌を国際的に識別する番号。



ISBNは本の裏表紙に載っています