

ビブリア



ビブリア 120号

発行日 2016年8月2日

目次

巻頭言

図書館館長	2
新任の先生からのオススメ図書	3
I-TOSSについて	7
OPACの利用方法	8
CiNiiの利用方法	11

図書館員の図書記事 (18歳選挙権について)	14
図書館掲示物紹介	17
図書館何でもランキング	20
図書館での注意事項	22
図書館カレンダー	23

新しい図書館を求めて

図書館長 石原 万里

福島高専は、近い将来、図書館を改修したいと考えています。バリアフリー化とエレベーターの設置はもちろんのこと、多くの学生が利用しやすい図書館にしたいと検討を始めています。

これまでに、いくつかの図書館を利用したり、見学したりしてきました。ラトブの図書館の開架は、本棚の高さもよく、本棚と本棚の間もひろくスペースがとられていて、ゆったりとしています。コンピュータ検索をすると本棚の場所も示してくれて、使い勝手が良いです。座席数も多く、そのほとんどは、窓に面していて開放感があります。

東北大学の図書館には様々な席があります。一人一人区切られていて、ライトと電源がついている席がありました。椅子だけでなく、机の下にもキャスターがついていて、椅子と机を自由に動かして、グループワークができるコーナーもありました。ボックス席もありました。80台のパソコンが置いてあるパソコンエリアもありました。それ以外に、貸し出し用のノートパソコンもあり、ネットを使って勉強する学生へのサポートが充実していると感じました。グローバル学習室には、多読用の洋書や、TOEIC、TOEFLの教材、「地球の歩き方」を始めとする各国の旅行ガイドなどが揃っていて、留学生のためのコーナーもありました。

「静粛」と張り紙がしてあるコーナーでは、物音一つ聞こえず、歩くのに気を遣いました。一方、グループワークのコーナーや、飲み物持ち込みOKのコーナー、さらにはカフェもあり、図書館が学生にとって、勉強の場であると同時に、憩いの場となっていることがよくわかりました。

グローバル学習室では、英語で会話をしている人達がいきました。図書館内を歩いたのは、小一時間でしたが、その間に、英語の会話を三回耳にしました。英語が普通に聞こえてくる空間であることに驚きました。

福島高専の図書館の面積は限られてはいますが、学生が集中して勉強できるスペースと、一緒に仲間と話しながら勉強できるスペースを作りたいと思っています。

新任の先生からのオススメ図書

電気工学科 若松 孝先生

「心にとどく英語」

マーク・ピーターセン 著(岩波新書)

4月に茨城高専から教員交流で福島高専に赴任してきました、新任の若松 孝です。

今回、読者の皆さんに一読をお薦めするのは、この本です。著者のマーク・ピーターセンさんは、アメリカ出身で米国の大学で英米文学、大学院で近代日本文学を専攻され、明治大学で教鞭を執られている方です。学会等を通じて多くの日本人研究者の間では大変有名な方で、英語辞書を引いてもあまり理解できない、英語のニュアンスを知りたいときなどに、著者の本が大変役立ちます。

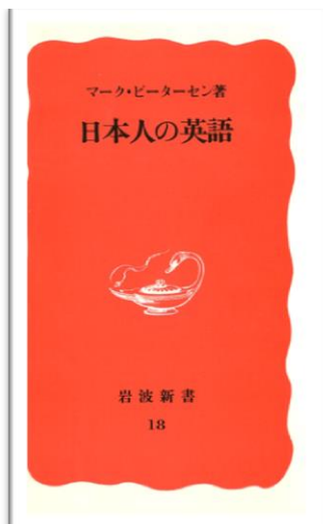
英語ネイティブの著者は、外国語として日本語を学んだ経験を活かして、日本人が誤解しやすい英語の表現をこの本の中で述べられています。有名な映画のシーンからセリフを引用して、この本を読んでいて、日本人にとって理解が難しい英語のニュアンスを見事に「なるほど、そうであったのか」と思わずうなずくことが度々あります。

反対に、日本語を学ぶ上で著者の失敗談にも触れられており、また、米国の大学生に日本語を講義する際の日本文英訳や英語表現の日本語訳についての話題もあって、外国語を修得する苦労話が大変面白いです。

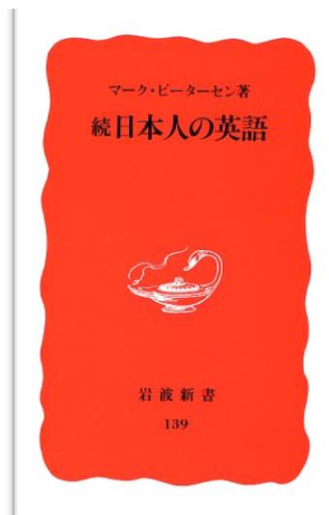
他にも著者の「日本人の英語」(正・続、岩波新書)も併せて、一読をぜひお薦めします。



080
I
604



080
I
18



080
I
139

新任の先生おススメ図書

ビジネスコミュニケーション学科

Nghiem-Phu Binh(ニエム・フー・ビン)先生

Introduction to English literature series

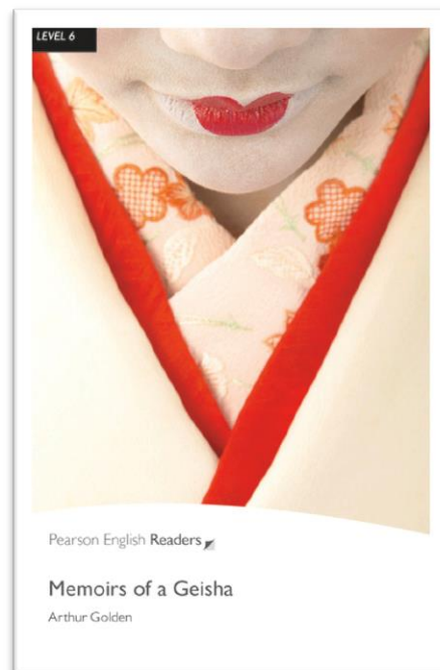
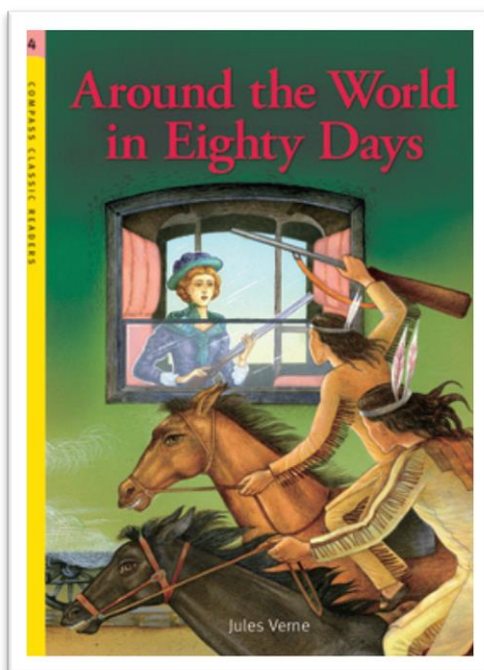
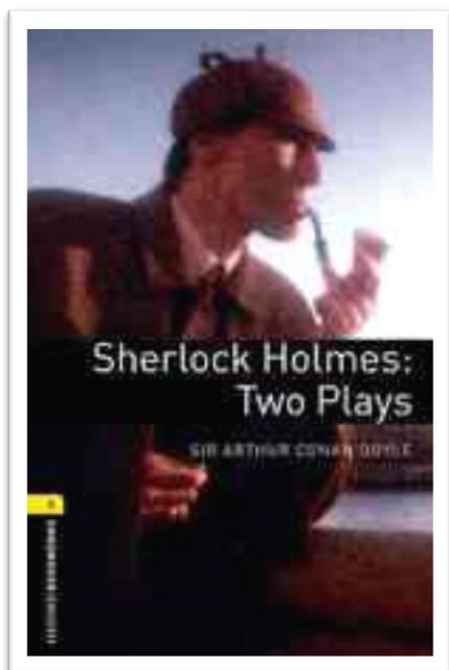
I love reading books. The reasons are several. First, reading a book does not require me a lot of time. Twenty or thirty minutes before going to sleep are enough for one or two chapters of a book. Second, reading provides me the knowledge that I have not known of, for example, people and life at a foreign place. Third, reading English literature in particular is very helpful to improve the English skills of a non-native speaker like myself.

When you study a foreign language, your interaction with the language is very important. However, I have found that many Japanese students don't interact with English directly, but indirectly. One example is that there are too many explanations in Japanese in an English textbook, and students prefer reading Japanese to English. That prevents you from actively and directly interacting with English, and thus slows down the improvement of your English skills.

When I asked to introduce a book to you this summer, I have checked the English books in our library. Interestingly I found a series of famous English literature published by Oxford University Press. There are six levels of difficulty, ranging from 1 (least difficult) to 6 (most difficult). All stories are retold; thus, they are not as long and difficult as the original ones. Each book also includes extra vocabulary and grammar explanations to help you interact with the story and the language.

This summer, if you have time and interest, please go to our library and look for any English books that you like. You may want to read *Sherlock Holmes* (level 1), *Around the World in Eighty Days* (level 4), or *Memoirs of a Geisha* (level 6). The books are on the shelves in the main library room. Our staff are always there to help you.

Have a wonderful summer with our English books!



837.7
O
1

837.7
C
4

837.7
P
6

全て「多読本コーナー」にあります。

新任の先生からのオススメ図書

国語科 渡辺賢治先生

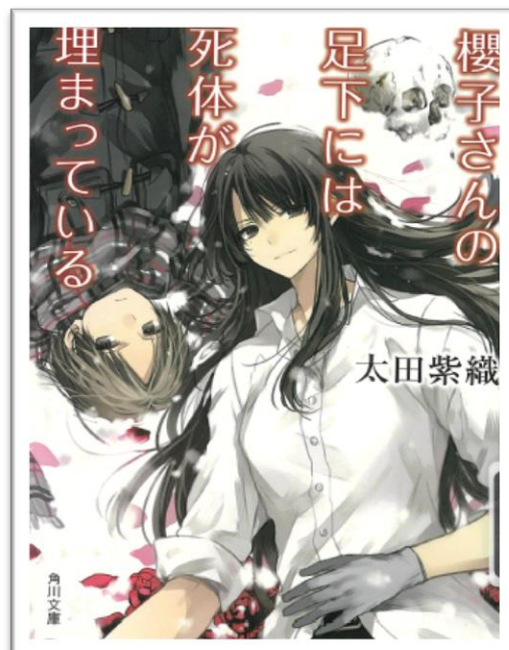
『櫻子さんの足下には死体が埋まっている』

太田紫織 著(角川文庫)

美人で名家のお嬢様、なのに三度の飯より「骨が好き」という二十代半ばの風変わりな女性・九条櫻子。ひょんなことから櫻子との交流が生まれ、彼女に振り回される男子高校生・館脇正太郎一。

北海道旭川市を舞台に二人が「骨」にまつわる様々な事件を解決していく本作品は、一見、表紙だけから判断するとライトノベルのように見えるが、実はそうではない。法医学の専門知識を用いた本格的ミステリー小説となっており、しかも犯人特定と事件解決を主眼とした「何となく先の展開が読める作品」というわけでもない。その途上における死体(「骨」)からいわば「聞こえてくる声」を通して、標本土でもある櫻子が隠された真実を見抜き導き出していく点がこの作品の最大の魅力と言える。また、ヒロイン櫻子の「骨」への興味は尋常ではなく、既に「愛する」レベルにまで達しており、作者・太田紫織が「残念美人」と評する所以である。その他、巻数を経るごとに正太郎の成長ぶりや櫻子に対する気持ちも徐々に変化しており、年上女性に対する憧れはもとより、理解しようとしても若さ故に理解出来ない大人の領域、それでも背伸びをしてみたいという思いも見え隠れする。

二〇一三年二月に第一巻が刊行されて以来、今日までシリーズ累計一〇〇万部を突破しており(最新刊は七月刊行の十作品目『櫻子さんの足下には死体が埋まっている 八月のまぼろし』)、その人気の高さがうかがえる。ライトノベルのような表紙で敬遠してしまう人もそうでない人も、まずは手に取り、櫻子と切っても切れない「骨」との縁を堪能し、さらには標本土という、エンジニアとは全く異なる「技術者」の世界を本作から読み取ってみるのも良いかも知れない。



913.6

0

図書館で所蔵している櫻子さんシリーズ

「骨と石榴と夏休み」「雨と九月と君の嘘」「蝶は十月に消えた」「冬の記憶と時の地図」

「白から始まる秘密」「謡う指先」「はじまりの音」



I-TOSSの紹介

みなさん、I-TOSS
をご存じですか？

I-TOSSは地域
図書館と大学図書館が繋
がりを持ち、とても便利
なサービスを行って
おります。

I-TOSSとは、『いわき総合
図書館』『いわき明星大学図書館』
『東日本国際大学・いわき短期大
学昌平図書館』『福島高专図書館』
の4つの図書館が生涯学習教育
や研究活動のために結成したネ
ットワークです。それが、いわき
図書館サービスネットワーク、通
称I-TOSSです。

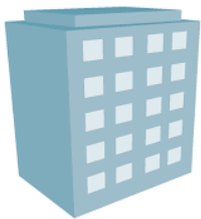


巡回日は図書館入口の
カレンダーを見てね



いわき明星大学

いわき市立図書館の巡回車が、毎週、市立大学・図書館を
回ります福島高专図書館の巡回日時は毎週火曜日と金曜
日のだいたい12:00頃です。(祝日等で変更になること
があります)



東日本国際大学
いわき短期大学
昌平図書館



福島高专図書



いわき市立図書

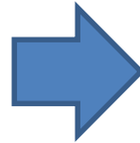


＜I-TOSSのサービス内容＞

市立図書館に予約した資料を福島高专図書館で受け取ることができます。
注意点としては、予約するには、市立図書館での利用者登録が必要になります。
予約は市立図書館のHPからも行うことができます。また、市立図書館で借り
た資料を福島高专図書館で返却することも可能です。その場合は、直接カウ
ンターまで資料をお持ちください。



図書館の OPAC の利用方法



検索のコツ

探したい本がある時は、まず OPAC を使って探してみましょう。

OPAC では、福島高専図書館に所蔵している図書の蔵書検索ができます。

簡単な操作で膨大な数の蔵書の中から目的の書物を探し出すことができます。その検索方法について、今から説明したいと思います。

パソコンの画面を見ると、下のような画面になっています。

所属機関を「福島工業高等専門学校」にする

検索ボタンをクリック

例えば『耐震工学入門』についての本を探したい場合は、左側の検索条件の欄に『耐震工学入門』と入力する。

そうすると、次のページのように、検索結果が表示されます。

該当する方を
クリックする

該当する図書
がでてきます

耐震工学入門 / 平井一男, 水田洋司共著

版 第2版

出版者 東京: 森北出版

出版年 2001.5

大きさ vii, 205p; 22cm

著者名 平井, 一男 (ヒライ, イチオ)
水田, 洋司 (ミヅタ, ヨウジ)

件名 BSH:耐震構造
BSH:地震
BSH:振動

分類 NDC08:524.91
NDC09:524.91

本文言語 日本語

コード類 書誌ID=1010079966 NCD=BA52688107 Webcat Plus

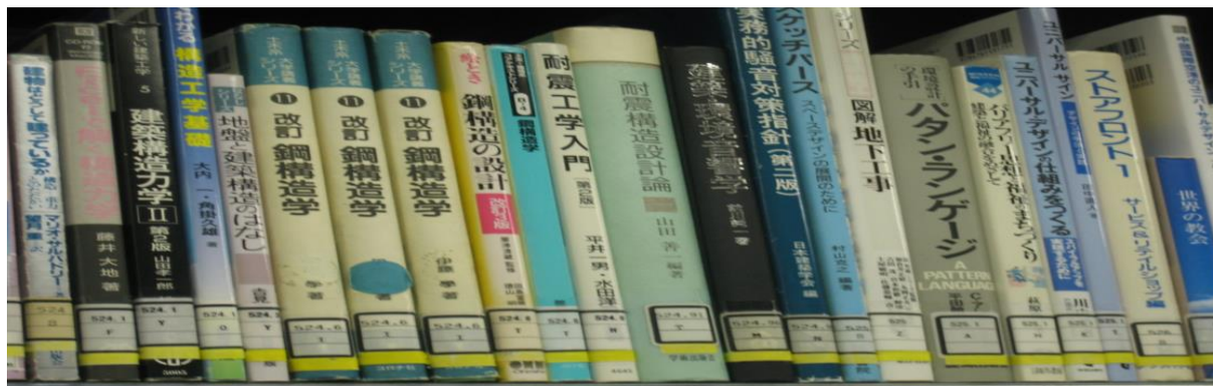
巻次	所属機関	配架場所	請求記号	登録番号	状態	ISBN	刷年	利用注記	予約
	福島工業高等専門学校	館内	524.9/H	084868		0794607464500			

拡大すると

図書の詳細画面が
出てきます。

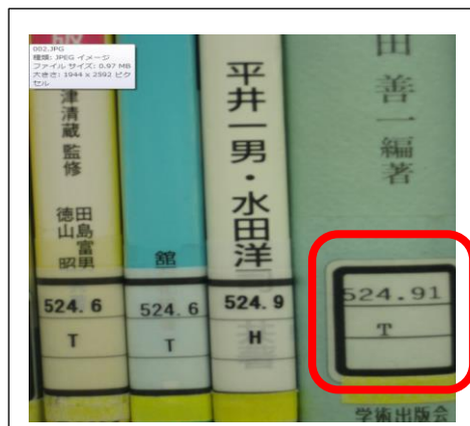
本の詳細がわかっ
たら、本のタイトル、
請求記号、本の登録
番号等を頼りに探
してみよう。

請求記号	登録番号
524.9/H	084868



巻次	所属機関	配架場所	請求記号	登録番号	状態	ISBN	刷年	利用注記	予約
	福島工業高等専門学校	館内	524.9/H	084868		9784627464520			

拡大すると



請求記号はこちら

請求記号	登録番号
524.9/H	084868

登録記号はこちら



本がみつかったら、本のタイトル、請求記号、登録番号をもう一度確認しましょう。



CiNii の利用方法



福島高専図書館に所蔵がない場合は CiNii を使ってみましょう

CiNii (NII 学術情報ナビゲータ[サイニィ]) は、論文、図書・雑誌や博士論文などの学術情報で検索できるデータベース・サービスです。

はじめに、福島高専図書館の HP をご覧ください

図書館の HP の中にデータベースの項目があるのでそこをクリックする

トップページ 利用案内 蔵書を探す おすすめサイト 広報・刊行物

蔵書検索OPAC
データベース
電子ジャーナル
webサービス (学内のみ)
閉館カレンダー

INFORMATION お知らせ

- 2015年6月 図書館の6月の展示物紹介 今月の作家特集泉鏡太郎です！
- 2015年5月 図書館の展示物を紹介します。今月の特集は「太平洋島サミット」です。ぜひ図書館へご来館ください！
- 2015年3月13日

福島高専のHPへ

e-Book Library (電子書籍) の購読を追加しました。 Macmillan Readers の英語多読本 (116タイトル)

データベースの項目をクリックすると、横のような画面が出てくるので、そこで CiNii を選んでください

各種データベース (学外でも利用可能なもの)

- JIS検索 日本工業標準調査会 (閲覧のみ)
・ JIS・ISO・ICE規格検索 日本規格協会 オンラインストアもあります
- CiNii** 日本の論文を探すことができます。(一部全文へのリンクあり)
- NII-DBR 学術研究データベース・リポジトリ
国内の学会、研究者、図書館等が作成している、様々な専門分野のデータベースの横断検索ができます。

検索したい資料の論文名、キーワード等を入力してください

CiNii 日本の論文をさがす
Articles

論文検索 著者検索 全文検索

フリーワード 検索

すべて CiNiiに本文あり CiNiiに本文あり または 連携サービスへのリンクあり 詳細検索

フリーワードで論文全体から探せます

詳細検索をクリックすると下の画面になります

CiNii 日本の論文をさがす
Articles

論文検索 著者検索 全文検索

フリーワード 検索

すべて CiNiiに本文あり CiNiiに本文あり または 連携サービスへのリンクあり 閉じる

タイトル

著者名 著者ID 著者所属

刊行物名 ISSN 巻号ページ 巻 号 ページ

出版者 参考文献 出版年 年から 年まで

詳細検索の場合には、検索条件を指定して検索できます

フリーワードを入力し、検索ボタンをクリックします

CiNii 日本の論文をさがす
Articles

論文検索 著者検索 全文検索

機械工学 × 検索

すべて CiNiiに本文あり CiNiiに本文あり または 連携サービスへのリンクあり 詳細検索

論文検索 著者検索 全文検索

機械工学

検索

すべて CINIに本文あり CINIに本文あり、または連携サービスへのリンクあり 詳細検索

検索結果: 35915件中 1-20 を表示

関連著者

1 2 3 4 5 6 ... 1796 次へ

すべて選択: 新しいウィンドウで... 実行 20件ずつ表示 出版年:新しい順 表示

実機排ガスを含むメタン-空気混合気の層流燃焼速度の測定: 第2報.層流燃焼速度に及ぼすEGRの効果 1

菊池 祐輔, 田中 淳弥

In the first paper, it was reported that the measurement system of laminar burning velocity was developed. In this second report, the effect of EGR gas on laminar burning velocity is evaluated by using ...

工学院大学研究報告 (118), 73-78, 2015-04-30

CINii PDF - オープンアクセス 図書館利用者サービス

実機排ガスを含むメタン-空気混合気の層流燃焼速度の測定: 第1報.測定装置の基本特性 2

菊池 祐輔, 田中 淳弥

The exhaust gas recirculation (EGR) is widely used for commercial spark ignition engine not only to reduce emission but also to reduce pumping loss at partial load. On the other hand, the high EGR rate ...

工学院大学研究報告 (118), 67-71, 2015-04-30

CINii PDF - オープンアクセス 図書館利用者サービス

地震によるスプリングラダー配管構造の強度的検討 3

- 小林 光男
- 後藤 芳樹
- 一之瀬 和夫
- 三浦 宏文
- 小久保 邦雄
- 田中 淳弥
- 菊池 祐輔
- 鈴木 健司
- 高信 英明
- ウッド マーティン;Mc
- エンハン;Hung NG
- ガーガリー アンドレ;GERGELY
- キャンベル T. A.
- ギャレット B.
- ティビッツ S.
- フランケ アンドレ;Ar

簡略情報が表示されます

著者名

菊池 祐輔, 田中 淳弥

In the first paper, it was reported that the measurement system of laminar burning velocity was developed. In this second report, the effect of EGR gas on laminar burning velocity is evaluated by using ...

工学院大学研究報告 (118), 73-78, 2015-04-30

CINii PDF - オープンアクセス

図書館利用者サービス

論文が掲載されている雑誌名
巻号、年度、ページ

論文名

抄録

こちらをクリックすると、本文を閲覧することが可能です

工学院大学研究報告第118号 平成27年4月

実機排ガスを含むメタン-空気混合気の層流燃焼速度の測定
- 第2報. 層流燃焼速度に及ぼすEGRの効果 -

菊池 祐輔^{*1}, 田中 淳弥^{*2}

Laminar Burning Velocity of Methane-Air Mixture with EGR Gas
- 2nd Report. Effect of EGR on Laminar Burning Velocity -

Yusuke KIKUCHI^{*1} and Junya TANAKA^{*2}

Abstract

In the first paper, it was reported that the measurement system of laminar burning velocity was developed. In this second report, the effect of EGR gas on laminar burning velocity is evaluated by using of Bunsen burner method. The experiment data show that laminar burning velocity is capable of keeping sufficiently high within 10% EGR gas, then it also show the temperature of flame can be kept low to keep the engine performance and to suppress the NO_x emission. In the case of mixing exhaust gas from the real engine, the unburnt fuel strongly affects laminar burning velocity.

1. はじめに

した方法である。①の空気、②のメタン、③のEGRガスを所定量導く、それぞれのガスは混合気形成を促進す

皆さんも是非ご利用ください!
何か質問等ございましたら、お気軽にカウンターにお声をかけてください!

「18歳からの選挙権」を考える



投票箱

この夏の選挙から、これまで「20歳以上」だった選挙権が「18歳以上」に引き下げられました。これにより、まず、「240万人」が新たに有権者に加わり、そして有権者における若い世代の割合が増えることになりました。特に今回は、年齢引き下げの最初の選挙ということに注目が集まることでしょう。この文章をお読みになっている頃にはその影響がどうだったのか、結果がでているかもしれません。

若い世代の考えが国政に届けられる！新しい風が吹く！との期待感がある一方、何の準備も無く、いきなり選挙に臨んでよいのかという戸惑いもあることでしょう。しかし、この戸惑いは、「20歳以上」だとしても同様です。これからは社会の一員としての認識を、成人式より前の18歳の誕生日を機に持つこと、そして自分の考えにあった候補者を選ぶことになります。

民主主義と出会ったのは…？

私たちが初めて「選挙」に触れるのは、小学校時代の「学級会」になるのでしょうか。自発的にクラスの誰かが、「必要だから『学級会』を作ってクラス運営をしよう」と言ったわけではなく、学期初めに先生の指導のもと、「学級委員」「議長」「多数決」…といったキーワードにより組織された学級会において議題に上る、みんなに関係のあるクラスの問題や決めなければならないことについて話し合われ、多数決で決定しました。

実社会における「民主主義」の考え方は社会に最初から存在していたわけではなく、成立には歴史があります。ただ今や当然のように私たちには浸透しています。身構える必要もなく、国会で決めるルール（法律）を自分たちに関係のあることとして認識することが第一歩です。



選挙について身近に感じること

今回、「18歳からの選挙権」を考えるにあたり、各地方自治体の選挙管理委員会のホームページを検索してみました。

(総務省「都道府県選挙管理委員会ホームページ一覧」

http://www.soumu.go.jp/senkyo/senkyo_s/links/senkan/

より検索できます。)

ホームページ上に用意された若者向け選挙啓発のための情報や対応は、地方自治体によって異なります。独自のリーフレット、パンフレットやDVD、動画を載せているところから、学校への出前講座の申込み案内や活動報告、あるいは総務省や公益財団法人明るい選挙推進協会のホームページに用意された情報を参照できるようにしたところ、なかにはこの件に全く触れていないところ(2016年6月18日現在)もあり様々です。

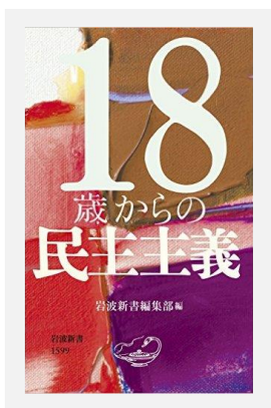
また、「中学生のための選挙ガイド」や、児童会や生徒会への投票箱の貸出し、小学生向けの「提案したことが実現するしくみ」を体験するプログラムやキッズページなどは活用すれば、選挙を小、中学生から自然に感じ、18歳になった時に戸惑うことなく選挙に興味をもち、選挙会場へと足を運べるのではないのでしょうか。



マンロー・リーフ文・絵、光吉夏弥『みんなの世界』
岩波のこどもの本 1953年
アメリカの作品で、原題はFair Play (1939年)。子どもに分かりやすく選挙、税金、社会のしくみについて語っています。
(いわき市図書館にあります)



こんな本はいかがですか？



今日のあなたの一票が、もしかしたら明日を変えるかもしれません。
岩波新書編集部 編 『18歳からの民主主義』 岩波新書 2016年
請求記号 080/I/1599 (新書コーナー)

憲法、景気、雇用、教育、医療、社会保障、税金…問題山積の日本社会。選挙権年齢の引き下げの意義に始まり、現代日本の社会についてゼロからわかるポイントをその道の達人たちが的を絞ってやさしく解説。参考になるおすすめの本が多数紹介されています。

どうせ払うのなら正しく知って納得して税金を納めたほうがいい！

石広 光 『タックスよ、こんにちは！茶の間で語らう親子のために』 日本評論社 2006年 請求記号 345/I

私たちが日常生活を送る共通の基盤を作り、国や社会を成り立たせている税金。一方、正確に理解する気もなく、嫌だからとただ批判のみしている納税者も大勢いるのが現実です。小学校から教えるはずの「租税教育」が、日本では世界に比べても内容が充実せず貧弱だと感じている作者は、小学校6年生から読めるようにと執筆。発行から経年していますが、基本的なことが理解できます。





護憲？改憲？！その前に読んだことありますか？

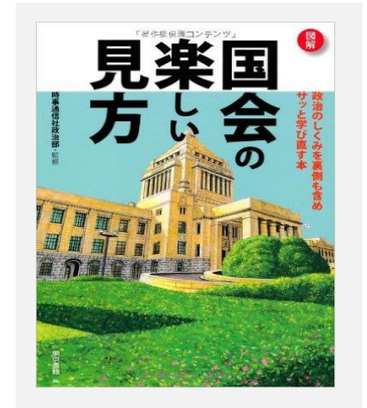
塚田 薫 『日本国憲法を口語訳してみたら』 幻冬舎 2013 年
請求記号 323.14/T

愛知大学法学部在籍中、著者が「日本国憲法」を若者が用いる言葉に書き換えてネット上の掲示板に書き込むと、大反響を受けました。本書は長峰信彦・同大学法学部教授監修のもと新たに脚注解説やコラムを加え、親しみやすく、手に取り易い形になっています。

予算委員会でなぜ関係ない質問が飛ぶの？ 国会議員の給料って実際はいくら？！

時事通信社政治部監修「図解 国会の楽しい見方：政治のしくみを裏側も含めサッと学び直す本」 東京書籍 2013 年
請求記号 314/Z

ニュースを見ていて時々不意に湧いてくる素朴な疑問や、学校で習ったのに忘れていた国のしくみ、そもそも習っていないので知らない政治の裏側まで、気になったらすぐに参照できるハンドブック。政治の世界が身近に感じられます。



政治の現状を論じています。

中北浩爾『現代日本の政党デモクラシー』岩波新書 2012 年
請求記号 080/I/1398 (新書コーナー)

なぜ日本の政治は行き詰っているのか。1994 年の小選挙区制の導入、マニフェスト選挙の開始、2009 年の政権交代を経て、また現在に至る過去 20 年余の政党政治の動向を分析し、これからの政治を考えます。

新聞から情報収集。

図書館では現在以下の新聞を読むことができます。

福島民報 河北新報 毎日新聞 朝日新聞 日経新聞
読売新聞 日刊工業新聞 フジサンケイビジネスアイ
スポーツ報知 The Japan Times



イギリスでは「EU 離脱」をめぐる国民投票がありましたが、投票結果でいざ EU 離脱派が残留派を上回り離脱が決定すると、「離脱に安易に票を入れてしまったと悔やむ有権者の声」もあったようです。また「米グーグルによると、国民投票後に英国から『EU って何』『EU にはどの国が加盟しているのか』『離脱すると何が起こるのか』といった検索が急増」したといい、「基本的知識もないまま投票した人も多かったよう」です。(『日経新聞』2016 年 6 月 28 日朝刊)

できれば悔いなく判断したい。これから国会で扱われることになる身近な社会の課題について、能動的に情報収集をしたいと思われましたら、図書館をぜひご利用ください。

図書館の掲示物紹介

図書館では、テーマを決めて月ごと・季節ごとに掲示物を作成しています。

作家特集

恩田陸

紹介した図書

- ・ ユージニア
- ・ 三月は深き紅の淵を
- ・ 小説以外
- ・ ライオンハート

池井戸潤

紹介した図書

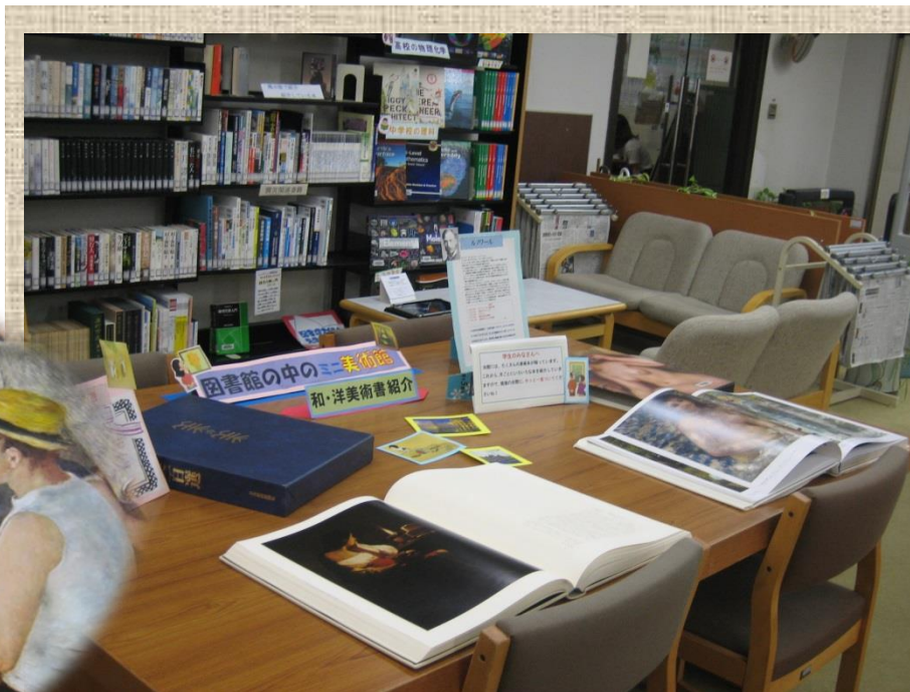
- ・ 鉄の骨
- ・ 下町ロケット2
- ・ ロスジェネの逆襲
- ・ ルーズヴェルト・ゲーム

和洋美術書

図書館にはたくさんの美術書が所蔵されています。

その中でも、「これだ!」というものを毎月紹介しています。

ルノアール



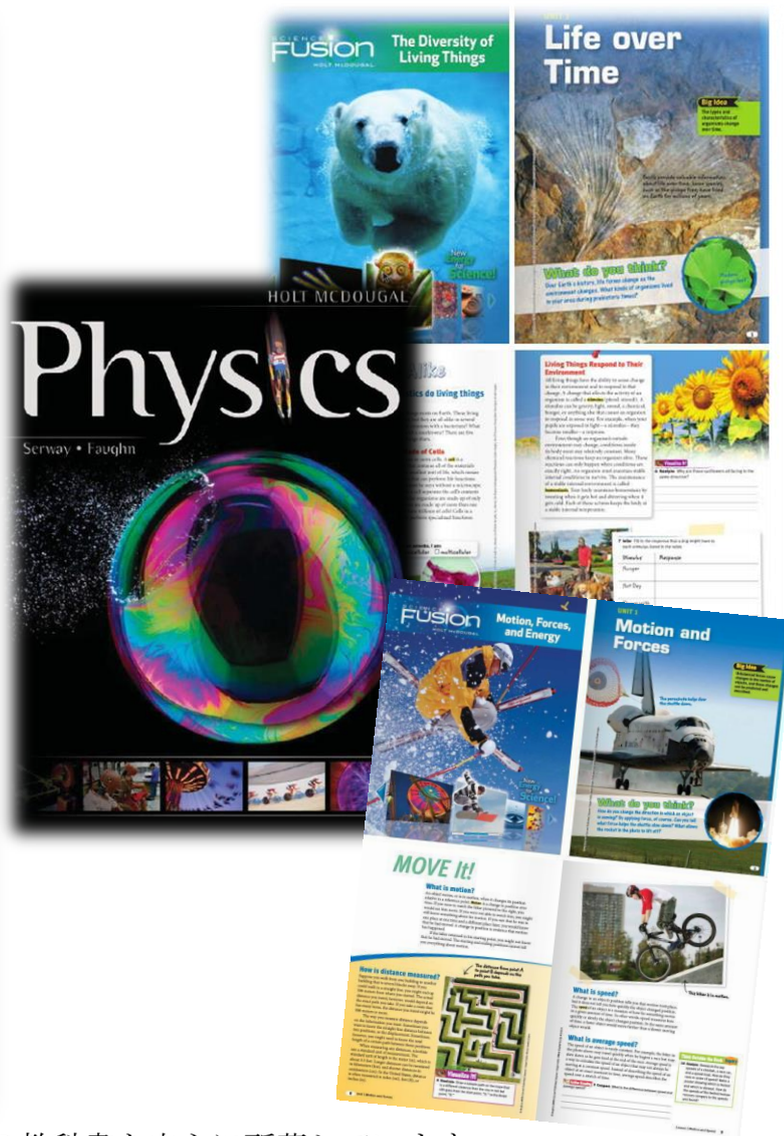
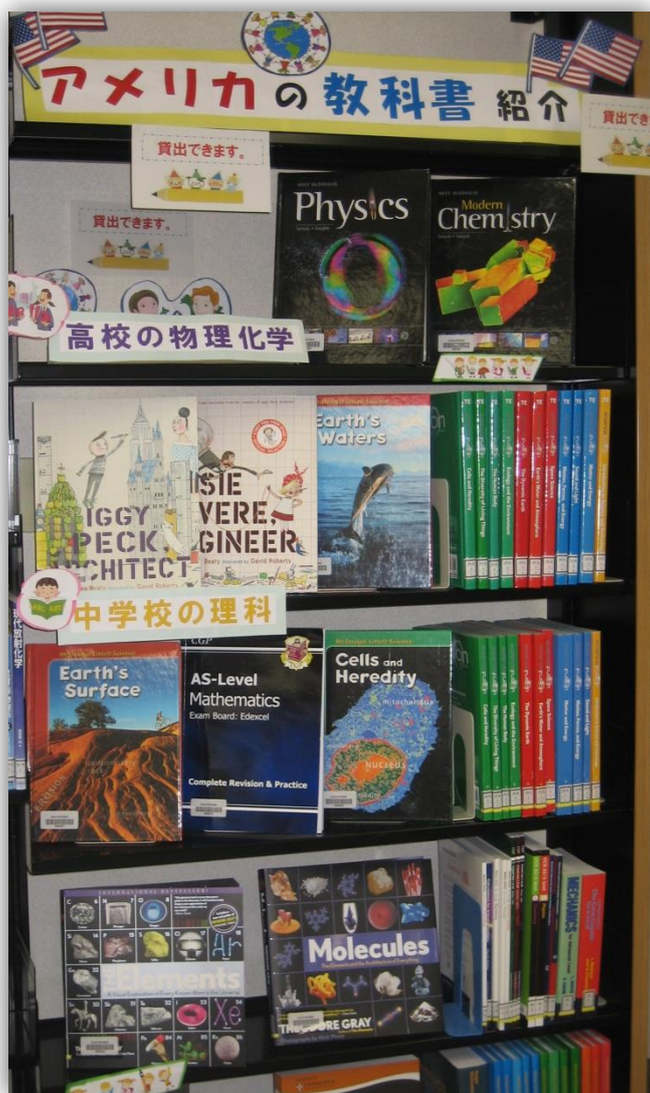
浮世絵



アメリカの教科書

アメリカの中学校・高校で実際に使用されている教科書です。

貸出もできますので、是非ご利用ください。



図書館では、Houghton Mifflin Harcourt の教科書を中心に所蔵しています。

この教科書は、アメリカ国内では、California、Florida、Georgia、などの各州、主要都市を中心にアメリカの小・中・高校の30%以上で使用されています。



また、アメリカ国内にとどまらず120カ国以上の国と地域でも使われ、日本、中国、韓国、シンガポールのインターナショナルスクール、バイリンガルスクールの90%以上で使用されているものです。

図書館なんでもランキング

今回の図書館なんでもランキングは、2016年4/1~6/30日までに、図書館で最も読まれた雑誌・図書をご紹介します

雑誌

1位	IWAKI
2位	オレンジページ
3位	Newton
4位	週刊ダイヤモンド
4位	ホビージャパン
6位	トランジスタ技術
7位	日経ソフトウェア
8位	暮らしの手帖



1位



2位



3位

大健闘



6位「トランジスタ技術」と7位「日経ソフトウェア」は初めてのランクイン！
ランキング常連だった「ダ・ヴィンチ」を抜きました。

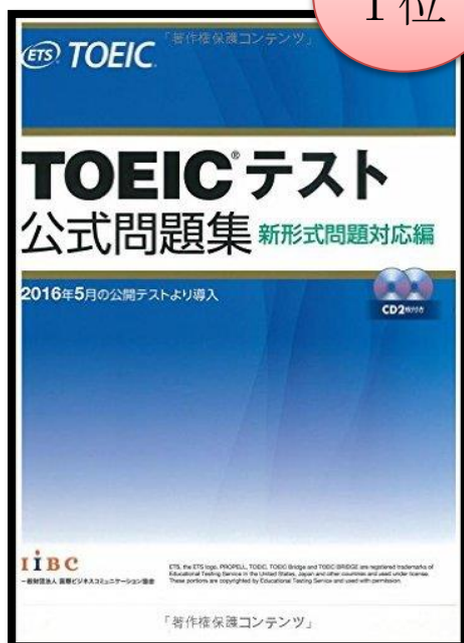
このランキングは基本的に、変動しませんね。

TOEIC・工業英検に関する図書は、いつも強い！

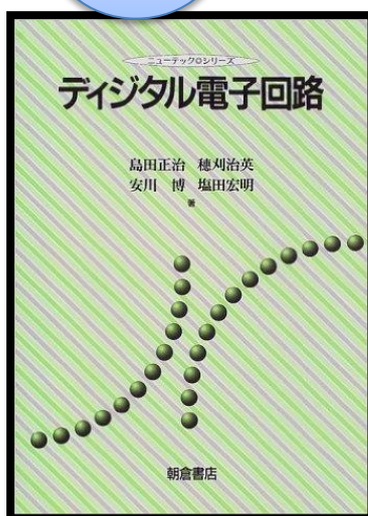
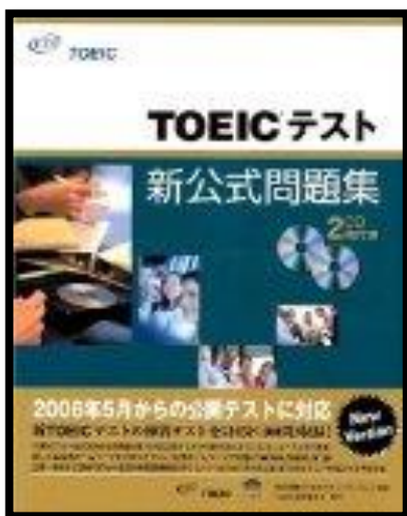
図書

1位	TOEIC テスト公式問題集
2位	TOEIC テスト新公式問題集 vol.6
2位	デジタル電子回路
2位	工業英語ハンドブック
2位	工業英検 4級問題集
6位	生化学・分子生物編
6位	工学に関する基礎（数学・物理）の頻出問題
6位	工業英検 3級問題集 2015年度版

1位



2位



図書館内での注意点

①館内での飲食は禁止です

皆さんで使う大切な資料が汚れてしまいます。

飲食は館外（移動が面倒でも）をお願いします。

②館内でのお話は小さい声をお願いします

勉強をしている方が他にもいます。

③借りた図書・雑誌の返却期限は守りましょう

皆さんで使う資料です。

あなたの次に借りたい人がいるかもしれません。

④図書館の本や、机はきれいに使いましょう

皆さんで使用する机です。

大切にご利用ください。

利用案内

図書館カレンダー (2016.8~10月)

2016年8月						
日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

2016年9月						
日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

2016年10月						
日	月	火	水	木	金	土
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

	…平常開館 (8:00-20:00)
	…土曜開館 (9:00-16:00)
	…短縮開館 (8:30-17:00)
	…テスト前休日開館 (9:00-16:00)
	…閉館

● 図書 の 貸出 (1人)

学生 : 10冊 14日
 教職員 : 10冊 30日
 学外 : 10冊 14日

● 雑誌 の 貸出 (1人)

学生・教職員・学外共通
 10冊 7日



福島高専図書館報 No.120号

編集 福島工業高等専門学校 図書館運営委員会

電話 0246 (46) 0959 FAX 0246 (46) 0748

<http://www.fukushima-nct.ac.jp/sub/library/>

E-mail: tosyo@fukushi-nct.ac.jp