

ビブリア



ビブリア 122号

発行日 2017年8月5日

目次

巻頭言

図書館館長	2
モリス先生からのおすすめ図書	3
ニコラス先生からのおすすめ図書	
トTOSSのサービス紹介	5
OPACの利用方法	6
CiNiiの利用方法	9
電子ブックの利用方法	12

図書館掲示物の紹介	
作家紹介：ミヒヤエル・エンデ	14
恩田 陸	16
時事関係：植物の世界	18
大政奉還	20
図書館での注意事項	24
図書館開館カレンダー	25



夏の読書

図書館長 石原 万里

さあ、いよいよ夏休みが始まります。夏休みの計画は立てましたか？

海外へ旅立つ人もいるでしょう。でも、飛行機に乗らなくても、私たちは日常を離れて違う世界を旅することができます。それが読書です。

普段、皆さんは、レポートや部活動に追われて、まとまった時間が取れないと思いますが、夏休みは違います。多くの時間を自分の好きなように使うことができます。長い夏休みに、長編小説に浸ることをお勧めします。

若い皆さんにお勧めしたいのが、ロジェ・マルタン・デュ・ガール作、『チボー家の人々』です。本校の図書館にも蔵書があります。

第一次大戦前後のフランスが舞台で、若くて反抗的で理想主義の弟ジャック、医師で現実的な兄アントワーヌ、そして実業家で厳格な父チボー氏の三人の家族と、ジャックの友ダニエルとその家族を中心に物語は展開していきます。

私は、学生時代を過ぎてこの本を読んだためか、アントワーヌの堅実な生き方に強く惹かれました。特に「診察」は、忙しい自分の毎日と重なって、働く彼を身近に感じました。若い皆さんには、若いうちに、思春期のジャックに出会って欲しいと思います。性格の全く違う兄弟ですが、どちらも魅力的です。そして、ジャックにとって権威の象徴にも思えた父親のチボー氏さえもが、死に臨んだ時には、私には愛おしく思えました。

長編のため、細かいところはうろ覚えですが、彼らが瞬間、瞬間に感じた強い想いは、今でも心に残っています。いつかまた、読み返したい作品です。

長編と聞いてもう嫌になってしまった人は、最初の「灰色のノート」だけでも読んでみてください。皆さんが感じていることが、小説の中に描かれていて、びっくりするかもしれません。そして、自分には合わないと感じたら、別の本を探してみてください。本にも、相性があると思っています。世の中で売れていても、自分には合わないと思える本もあります。そんな時は、別の友達を探しましょう。きっとどこかに、あなたが大好きになれる本があるはずです。小説にどっぷり浸かることが許される夏休みに、皆さんが、素敵な旅をして、心の友に出会えることを願っています。

新任の先生おススメ図書

一般教科 Nicholas Andrew Ivins 先生

Morris James Harry 先生

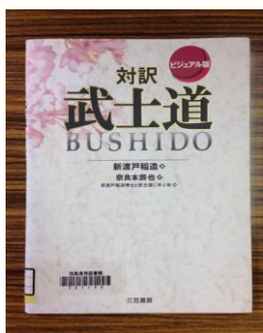
Recommended Books

Nick Ivins and James Morris

Losing yourself in a book or discovering the magic that words can bring is one of the most exciting things about growing up as well as in adult life. In recent years, especially in Japan, reading books or novels have been losing out to playing games or reading picture books (manga). Japanese youngsters love Disney movies like Frozen, Tangled or Cinderella but many don't realise that these movies came from Fairy Tale books written nearly 200 years ago by great writers like Hans Christian Anderson (Frozen = The Snow Queen) or The Brothers Grimm (Cinderella or Tangled = Rapunzel). Please try to find these types of books (English versions) in our Library and enjoy these great fairy tales as they were written originally.

But, today, we are going to tell you about several, but not all the books in the library which have both Japanese and English versions. Reading these books can be useful for improving your English ability especially if you read the texts in parallel and is also a great way to study specialised subjects like history, science, culture and literature. Perfect for Kosen students!

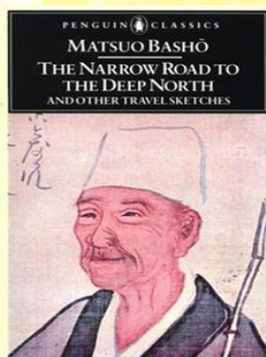
The first book we want to recommend is Nitobe Inazō's *Bushido: The Soul and Life of Japan*. Maybe you have read this book before, but did you know it was originally written in English? There are several copies in the library, but one of them includes both Japanese and English. *Bushido* is about the Samurai way of life and traditional Japanese virtues. Reading it is not only good English practice, you can also learn many things about the history of Japan. Maybe, you will also be surprised by Nitobe's English skills. The book is quite short and is therefore probably the easiest to read in this list.



図書館・館内 156/N 081149

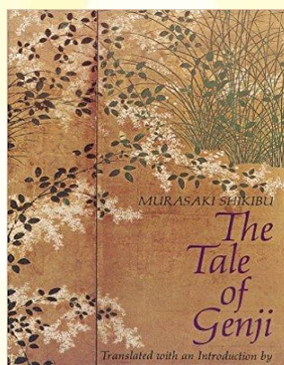
ビジュアル版対訳「武士道」新渡戸稲造 著

The second book we want to recommend is Matsuo Bashō's *Oku no Hosomichi* (*The Narrow Road to the Deep North*). The library has both Japanese and English versions. As a piece of classical literature, it lacks lengthy descriptions which means that the English translation is short in length, and therefore, like Nitobe's work, is possibly an interesting challenge to try to read. Unlike *Bushido*, *Oku no Hosomichi* was originally written in Japanese. As you read it, it might be interesting to consider how accurate the English translations are and how you would change them.



The Narrow Road to the Deep North and Other Travel Sketches Bashō
Matsuo (著)
「奥の細道」 松尾芭蕉

The final text is *Genji Monogatari* (*The Tale of Genji*). This book was written by Murasaki Shikibu. It is a very old novel; the library has both Japanese and English versions. It is very long and maybe difficult to read. This book is a real challenge so if you can read it in English it will be a real accomplishment.



The Tale of Genji Murasaki Shikibu (著)
「源氏物語」 紫式部

So, when the holidays start please visit our library and find the type of English books that suit you (the lovely staff there will always help you) and lose yourself in words on a hot summer's day.



I-TOSS の紹介



皆さん、I-TOSS (アイトス)をご存知ですか？
I-TOSS は地域図書館と大学図書館が繋がりをもち、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。



いわき市立総合図書館の巡回車が、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。
巡回日は図書館入口のカレンダーを見てみてください☆

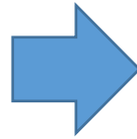


《I-TOSS のサービス内容》

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下さい。



図書館の OPAC の利用方法



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。

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。

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。

所蔵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

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。

再検索

E-Conan蔵書検索

検索画面 > 検索結果一覧

該当件数: 2件 (耐震工学入門)

関連項目

並び順: []

データ種別: 図書 (2)

出版年: 2009 (1), 2001 (1)

出版者: 丸善 (発売) (1), 地震工学会 (1)

1. 地震・耐震工学入門 / 地震・耐震工学入門編集委員会編集
東京: 地震工学会 - 東京: 丸善 (発売), 2008.7. - (入門シリーズ; 35)

2. 耐震工学入門 / 平井一男, 水田洋司共著
第2版 - 東京: 森北出版, 2001.5

選択した資料の詳細表示

メール送信

ファイル出力

検索へ戻る

ページトップ

該当する方を
クリックする

該当する図書が
できます

耐震工学入門 / 平井一男, 水田洋司共著

タイトルコウカクニューモン

詳細を非表示

版	第2版
出版者	東京: 森北出版
出版年	2001.5
大きさ	vii, 205p; 22cm
著者標目	平井, 一男 (ケライ, イチオ) 水田, 洋司 (ミズタ, ヨシ)
件名	B5H耐震構造 B5H地震 B5H振動
分類	NDC8:524.91 NDC9:524.91
本文言語	日本語
コード類	書誌ID=1010079966 NCIID=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	084968		0704607464500			

他の検索サイト

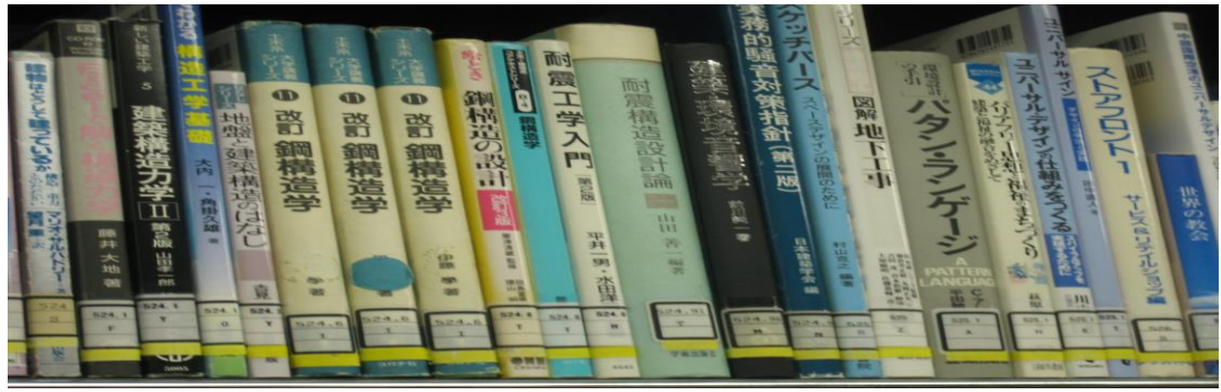
- Webcat Plus
- Google Books
- 国会図書館

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
探してみましよう。

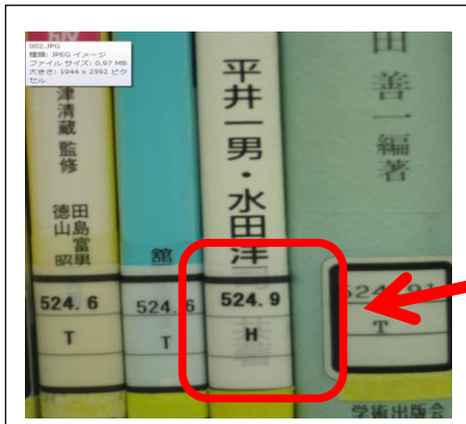
請求記号	登録番号
524.9/H	084968

拡大すると



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			

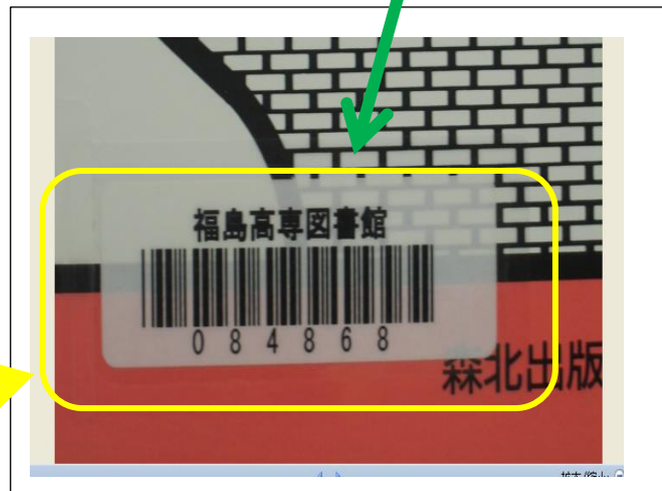
拡大すると



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



福島高专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、福島高专図書館の 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

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

データベース

INFORMATION お知らせ

- 2015年6月 図書館の6月の展示物紹介
今月の作家特集京極夏彦です！
- 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

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

キーワード 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 ^ 開く

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

フリーワード X 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

検索結果: 35915件中 1-20 を表示

関連著者

- 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;Me
- エンハン;Hung NGI
- ガーガリー アンドロ;GERGELY
- キャンベル T. A.
- ギャレット B.
- ティベッツ S.
- フランケ アンドレ;An

簡略情報が表示
されます

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

CINI 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

CINI 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クラー配管構造の強度的検討 2

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 (論文名)

菊池 祐輔, 田中 淳弥 (著者名)

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 ... (抄録)

工学院大学研究報告 (118), 73-78, 2015-04-30 (論文が掲載されている雑誌名 巻号、年度、ページ)

CINI PDF - オープンアクセス 図書館利用者サービス

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ガスを所定量等々、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！

図書館にある電子書籍

皆さんは、図書館で電子書籍を購入していることをご存知でしょうか。

なんと、その数 468 冊！

種類も様々で、多読本や英語・国語辞典、TOEIC、就職関係などがあります。

そのなかの何冊かと電子書籍の入り口をご紹介します。



This is London (マクミランランゲージハウス)

Level2 の多読本。総語数 2473 語。

ロンドンへ旅行したり、もっと知りたいと思っている人に役立つ図書。

地元ロンドンっ子のロンドンの楽しみ方もわかります

東大生が書いた問題を解く力を鍛えるケース問題ノート

(東洋経済新報社)

大学生が 3 カ月で 100 万円貯めるには？

こんな突飛な質問から導き出す、試験、日常生活、ビジネスなどあらゆる場面で使える問題解決法がたっぷりと書かれています。



はじめての留学
スーパーガイド

留学のメリット・デメリットから現実まで、
基礎知識と実現ノウハウをガイド

アルク留学研究会 編

はじめての留学スーパーガイド (アルク)

留学のメリット・デメリットから現実まで、知っておきたい基礎知識と実現ノウハウをまとめた留学の総合ガイド。

「自分にも留学できるだろうか」と少しでも留学に興味を持ったなら、手に取ってほしい 1 冊。



留学入試エッセー 理系編 (アルク)

入試エッセーは、英語圏の理系大学・大学留学の際、入学審査の可否を分ける重要な要素となるもの。本書は、理論と実践の両面から

「合格するエッセー」完成への最短距離を具体的に示した 1 冊。



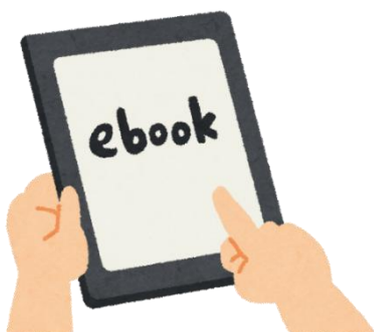
e-Book Library



クリックするとこの画面へ



読みたい本をクリックすれば、すぐ読めます。
是非読んでみて下さいね。

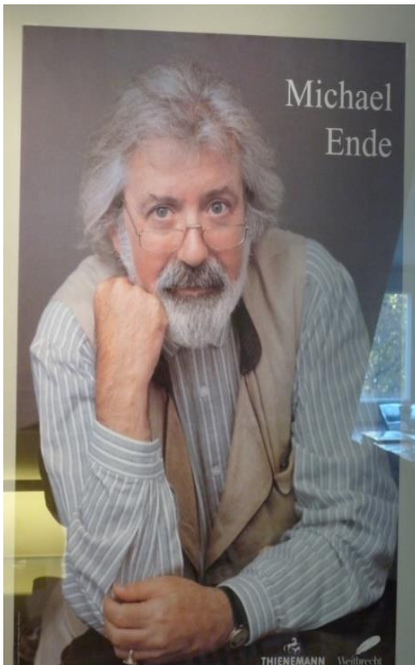


～注意点～
閲覧は学校内のPC または図書館のタブレットのみ
です

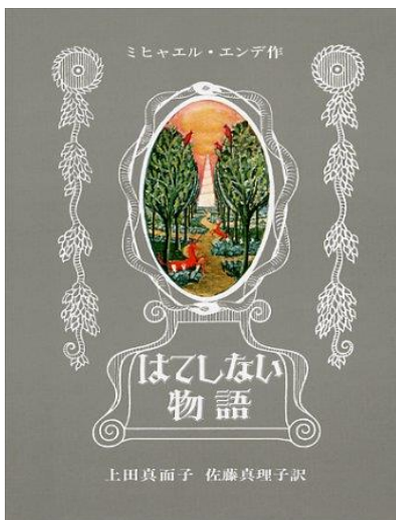
図書館の掲示物紹介

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。

作家特集ミヒャエル・エンデ

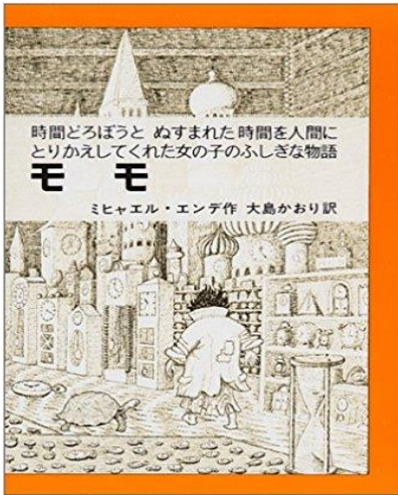


ドイツの児童文学作家。1961年に「ジム・ボタンの機関車大旅行」でドイツ児童文学賞を受賞。1974年に「モモ」で二度目のドイツ児童文学賞を受賞し、1979年に発表した「はてしない物語」は映画化もされ、ドイツ屈指のファンタジー作家になりました。メルヘンチックな作品が多く夢を描き、未来に希望を持たせる結末がほとんどです。また哲学的な要素を含み、現代社会のあり方に警鐘を鳴らす作風も特徴です。児童向けながら成人も深く考えさせられる内容が多く自分自身のあり方を見直すきっかけを与えることができるでしょう。



はてしない物語

エンデの代表作にして、児童文学の名作中の名作☆
さえない少年バスチアンが不思議な本を手にしたところから始まる冒険ファンタジーです。読者も主人公と一緒に不思議の国ファンタージェンの旅を楽しめる一冊です！



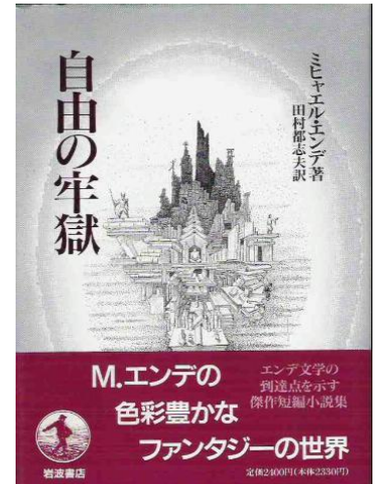
モモ

「時間貯蓄銀行」と称する灰色の男たちによって人々から盗まれた時間を、不思議な能力を持つ少女モモが冒険の中で奪われた時間を取り戻すというストーリー☆
 時間に追われる現代社会へ警鐘を鳴らし時間の意味を問う異色のファンタジーです。

自由の牢獄

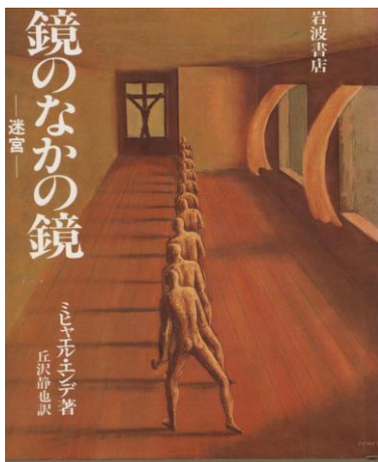
自分の能力だけを信じ、神を信じない大商人がある夜悪魔から百十一の扉を持つ白い空間に閉じ込められてしまいます。選べる扉はただ一つだけ。

多彩な実験法を駆使しながらまとめあげられた大人のためのエンデの代表作です！



鏡の中の鏡

一つずつ順番に前の話を鏡のように映しだし、最後の話が最初の話へとつながっていく30の連作短編集。読者をめぐるめく意識の迷宮へと導いていきます。またこの本は表紙を含めエンデの父で画家のエドガー・エンデの絵が使われており、父エドガーに捧げられています。





作家紹介



恩田 陸

史上初！ 2度の本屋大賞受賞！

1964年(昭和39年)青森県生まれ。早稲田大学卒。

1992(平成4年)『六番目の小夜子』でデビュー。ホラー、SF、ミステリー、ファンタジー、など幅広く執筆しています。

幼少の頃から、クラシック好きの父親の影響で過ごしていたこともあり「ピアノを聴くのが一番好き」との事。また大酒のみで、作家となってからは自宅でひたすらビールと大

好きな『チーズ鱈』をつまみに何時間も吞んでいるそうです。

彼女の作品は、実際の風景から物語を創り出していく特徴が

あります。電車やバスに乗って、取材や旅行をして、

そんな時に必ず持っていくものは、もちろん、

『チーズ鱈』！

それをつまんで一杯やっている彼女の至福の

笑顔が目に浮かぶようです(笑)



蜜蜂と遠雷



2017年度本屋大賞と直木賞をダブル受賞！

この1冊全てが「読むピアノ音楽」です。クラシックを聴いたことがなくても大丈夫！読み終わる頃には、コンサートを聴いた気分になれるはず。

麦の海に沈む果実

3月以外の転入生は破滅をもたらすといわれる学園にあと1日で3月になる日に転入生がやって来た。次々に起こる不可解な事件。不気味で不穏感たっぷりのミステリーです。



ライオンハート



時を越え、空間を越え何度も会っているのに、結ばれることのない2人。人を信じること、人と出会うことの意味を教えてくれる、切なくも心温まるSFラブストーリーです。

夜のピクニック

夜通し80キロを歩き通すという、高校生生活最後のイベント「歩行祭」。貴子は、3年間のわだかまった思いを清算するため一つの賭けを胸にひめていた。活字の青春を覗いてみて下さい。



図書館前の壁面掲示でご紹介した

魅力あふれる 植物の世界

図書館で見つけた植物にまつわる本…

手に取って一番に感じることは、作者の植物に対する

ただならぬ「愛」です！

ひみつの植物 藤田雅矢 2005

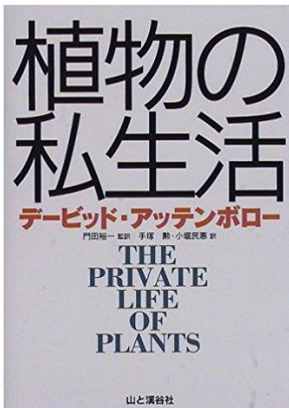
この地球上のどこかに、あっと驚くような植物が生えている…欲しい…育ててみたい…！

小学生の頃から不思議な植物をお取り寄せし、現在は植物の品種改良に携わりながら、SF、ファンタジー作品を執筆する作者が、愛とうんちくを込めて、珍品をご紹介します。入手方法と育て方も載っています！



植物の私生活

デービッド・アッテンボロー 1998



植物たちは種まかれた場所で穏やかに一生を終える…と思いきや、さにあらず！

獰猛な植物、盗みの達人、殺し屋、他の生き物へのかけひきや誘惑…。その秘密と謎に満ちた驚異のドラマを、鮮やかな、迫力ある写真を用いてドキュメンタリータッチで紹介します。

そらみみ植物園 西畑清順 2013



おそろべき才能をもった植物、イラっとする植物、愛を語る植物、残念な植物…。世界の摩訶不思議な植物を独断と偏見でピックアップし、その裏側にあるいちいち面白いストーリーを、絵描きユニット「そらみみ工房」のイラストとともに心にじんわり届けてくれる植物エッセイ！

植物のころ 塚谷裕一 2001

「人間は考える葦である」。そう、植物は考えず、感情も持ちません。でも実は、精妙にプログラムされた生活をし、感覚は鋭く、クローンで増え、また成熟した状態から若い状態に戻るなど、人間にはない能力があります。同じ生物として上から目線では植物を見られなくなるかも…



植物図鑑 有川浩 2010



…というタイトルですが、「植物」がモチーフに使われたラブストーリーの一冊です。植物オタクのイケメン男性イツキを子犬のように拾ってしまったさやか。週末には二人で植物の「狩り」に行く同居生活が始まり…。お話がファンタジーで「甘すぎ！」と思われるかもしれませんが、植物の魔法に免じてキュンとしてみませんか。

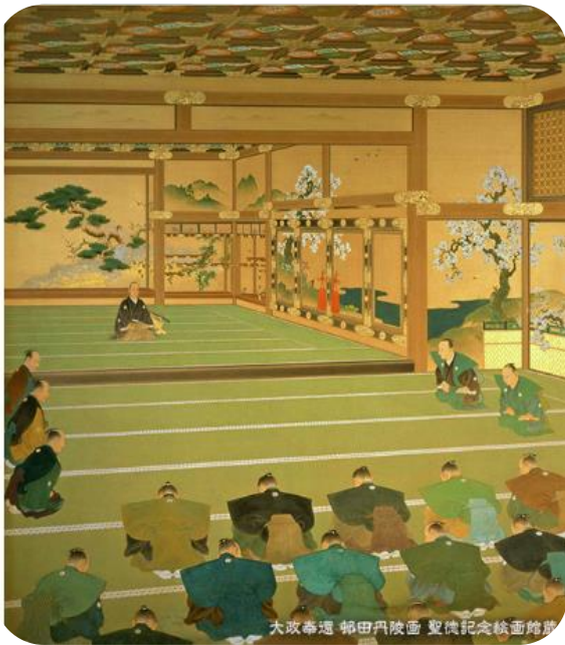
毒草・薬草事典 船山信次 2012

人間は古来、身近な植物を薬として利用してきました。でも、薬効だけではなく毒性をもあわせ持つため、まさに薬草と毒草は表裏一体。そんな植物たちを、豊富な写真に興味深い話題と成分の化学式を添えて解説します。ほら、あなたの足元に咲く花は薬？それとも毒？？



ちょっと詳しく

大政奉還 150 周年



大政奉還とは、慶応3（1867）年に徳川家が初代家康以来、征夷大將軍として264年にわたって保持していた「国内の行政に関わる権限を天皇に移譲した」行動をいいます。

「大政奉還」は、小・中学校でも習っているなじみのある言葉ですが、この4字熟語は後世に名付けられたものであり、慶応3年12月9日に発せられる、いわゆる「王政復古の大号令」の際には「大政返上」という言葉が使用されています。

「奉還」が使用されるようになったのは、明治時代になってからで、「政権」もしくは「大政」が、將軍から天皇に返還されたのである、という意味を強調するために、そう呼ばれるようになりました。

慶喜が「奉還」を行ったのには、理由がありました。まず、その当時薩摩や長州藩といった討幕派の動きが活発になっていたため、江戸城開戦を避

けたかったこと。もう一つは、朝廷には政治が出来ないという確信です。

約260年、鎌倉・室町幕府の時代も含めると700年近く、朝廷は幕府に政治を預けてきました。そのため朝廷には、返上後すぐに政権を維持していくことは不可能で、実際に政治を行うのは徳川家であるはずだ、という目論見です。

当初、この目論見は当たりました。朝廷の決定により、天皇を中心に各地の藩主が集まり、話し合いで政治の方針を決定するというシステムが採用されたのです。当然、この場には慶喜も席があり、発言権もありました。

しかし、新政府（有栖川宮熾仁親王が総裁となり、皇族・公卿と討幕派であった薩摩・長州藩を中心としている）は、それでは「奉還」をした意味がない、とし慶喜の辞官納地を要求しました。この要求に対して旧幕臣や会津・桑名両藩士は憤激、大坂に引き上げた慶喜は彼らを率いて上京しようとしたため、新政府（官軍）と対決することとなりました。

これが「鳥羽・伏見の戦い」であり、これを皮切りに、約1年4か月にわたって「戊辰戦争」が繰り広げられることになったのです。

図書の紹介

歴史を扱う図書は内容が難しく、読み進めるのがツライ…。

こちらで紹介する図書も大体はそうですが、当時撮影された写真を収めた写真集もありますので、ぜひお手にとってみて下さい。

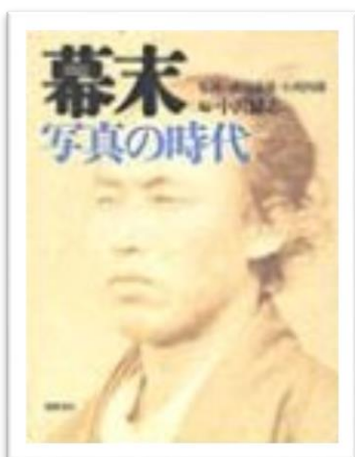
「幕末 写真の時代」

1848年、日本の写真は、幕末の西洋諸科学、諸文化の一項として導入されました。

本書では、現存する写真の中から幕末に時代を限り、一冊にまとめています。

トップバッターは1857年、日本人が日本人を撮影し成功した、日本最古で唯一の銀板写真（被写体は島津斉彬）です。収録されている写真は、坂本龍馬や勝海舟、大隈重信、高杉晋作、木戸孝允等有名な人物だけでなく、その時代の人、風景を映したもので多様です。

坂本龍馬は、よく知られている写真だけではなく他のものも掲載されています。また、一万円札でおなじみの福沢諭吉の若かりし頃の写真（以外にイケメン）もあります（P70）ので、文字を読むと眠くなってしまいうあなたにオススメの1冊です。



「新島八重と新島襄」

新島八重は、会津藩の砲術師範であった山本権八の子として生まれ、同志社創立者の新島襄の妻として知られています。勲等は勲六等宝冠章。皇族以外の女性としてはじめて政府より受勲した人物でもあります。

明治9年（1876年）11月より、アメリカン・ボードの宣教師アリス・スタークウェザーと共に旧柳原邸に同志社女学校（後の、同志社女子大学）を開設しました。

本書では、新島八重・襄両名の生まれ・出会い・そして死。

生涯を描いています。



難しくてもドントコイ！な、あなたに！

「幕末から維新へ」



幕末を扱った本は、坂本龍馬・大久保利通等の偉人にスポットをあてる傾向にあります。しかし、本書はそれ以外の人物や出来事にスポットを当てています。

江戸時代後期の庶民の生産・生活・文化の様々な面での進歩・発展は目覚ましく、第3章「2 民衆の知の発達」では当時の庶民の識字率の高さについて書かれている書物の紹介もされています。

また、経済発展についてもいくつか例があげられており、例えば、もともと、杏子は果肉に価値はなく、その種を乾燥させて売るのが一般的でした。しかし、やがて果肉を干して売ると、その何十倍の値がつくようになり、干し杏子生産へと移行していったのです。

このような当時の人々のあまり注目されない部分にもスポットを当てています。

「開国への道」



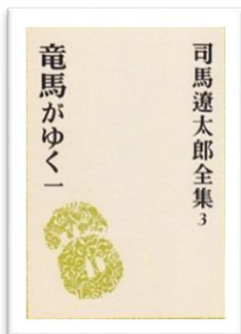
幕末、欧米列強の領地獲得競争を背景に、日本も蝦夷地へ進出し、外国と衝突しながらも交流するようになりました。鎖国体制のもとでひたすら閉じこもっていたのではなく、北方地域ではすでに開国への流れは始まっていたのです。

いっぽう内政については、庶民の正義の味方として高く評価されている大塩平八郎が、その裏面では水戸藩に対して特別の好意を示して米価の引き上げにつながるような便宜を図っていたことが近年の研究で明らかになりました。また、天保の改革で風俗を取り締まって儉約を断行した老中水野忠邦はもっと再評価されるべきであること等が書かれています。

漂流民から新選組まで、幕末期を生き延びた人々を通して、鎖国から開国へ、そして「徳川の国」から近代国家へ向かおうとする社会の変貌を新たな視点から描いています。

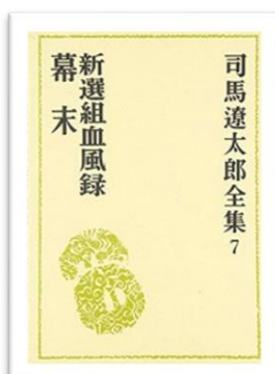
小説だったら！な、あなたに！

司馬遼太郎 3冊



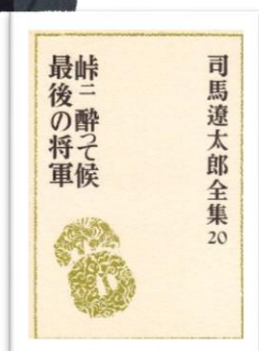
「竜馬がゆく」

坂本龍馬が主役の小説。
司馬の代表作の一つで、今日に至る龍馬像を確立した作品です。
長編なので、のんびりと幕末の世界に浸りつつ、読んでみてください



「新選組血風録」

「小説中央公論」にて新選組を題材とした 15 編の短編を連載したものをまとめたものです。
各話ごとに実在と架空の隊士が主人公となり、主に土方歳三と沖田総司がストーリーの主要人物となり構成されています。
他に司馬作品で新選組を題材にしている小説に「燃えよ剣」があります。（土方歳三が主役）



「最後の将軍」

江戸幕府最後の将軍である徳川慶喜を、その生い立ちから没するまでを描いた作品です。
本書では、慶喜を才知に富んだ人物ではあるが、感情的に不可解な人物として描いています。
短編なので、少し読んでみようかな、という時にどうぞ。

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借いた図書・雑誌の返却期限はまもりましょう。

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。

図書館カレンダー



2017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		

2017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

2017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

図書館の貸出冊数・日数

	図書	雑誌	映像資料	録音資料	ソフトウェア
学生	10冊 14冊	7日間	原則貸出禁止 (貸出可のものは7日間)	7日間 (2日間もあり)	3日間
教員 職員 ※非常勤を含む	10冊 30日	7日間	原則貸出禁止 (貸出可のものは7日間)	7日間 (2日間もあり)	3日間
学外	10冊 14日	7日間	—	—	—



福島高専図書館報 No.122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

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