

ビブリア



ビブリア 126号

発行日 2019年10月1日

目次

巻頭言

図書館館長	2	2019年度図書館購入図書一覧	13
新任の先生からのおすすめ図書紹介		図書館からのおすすめ図書紹介	
橋 一光先生	3	論文を書こう	17
丹野 淳先生	4	働くことについて考える	21
I-TOSS のサービス紹介	6	図書館での注意事項	24
CiNii の利用方法	7	図書館開館カレンダー	25
電子ブックの利用方法	10		

古典作品を読むこと

—シェイクスピアの『ハムレット』—

図書館長 石原 万里

世の中には、おびただしい数の本が存在します。高専の皆さんにしても、好みの分野、好みの作家は違うことでしょう。それはそれで全く良いと思います。人それぞれが、自分の想いに沿う書物に出会い、その作品やその作家のものを読み進めていくことは、自分自身を見つめることに繋がるからです。その一方で、古典と呼ばれる作品が若い人に読まれていないのは、残念です。なぜなら、そこには、皆さんの心に訴える物語や言葉があるからです。ですから、今回、若者のドラマであるシェイクスピアの『ハムレット』を紹介したいと思います。

デンマーク王子ハムレットは、悩める青年です。父を殺し、母と結婚した叔父への復讐を誓いながら、その復讐を遂げるまで悩みを重ねます。To be or not to be, that is the question. 「生きるべきか、死ぬべきか、それが問題だ」(河合訳)に続くセリフを少し見てみましょう。

どちらが気高い心にふさわしいのか。非道な運命の^{やだま}矢弾を

じっと耐え忍ぶか、それとも

^{どとう}怒涛の苦難に斬りかかり、

戦って相果てるか。



非道で、理不尽な世の中に対し何も言わずにじっと耐えるか、それとも、自分を傷つけることになっても運命に立ち向かう方を選ぶか、どちらが「気高い」生き方なのかと、青年ハムレットは悩みます。多くの人が抱える問題が、この言葉には表されています。

大学で勉強して人生を切り開くつもりだったのに、「^{たが}箍が外れてしまった」世の中を正すために生まれてきたことをハムレットは呪います。父を愛していた母が、父の死後すぐに結婚してしまった嫌悪感もあり、オフィーリアには「尼寺へ行け」と叫び、自分に課せられた仕事である復讐を果たすために、一番大事な人を自分から切り離していきます。

ハムレットは、人間が「自然の傑作」であることを自覚しながらも、それが「^{ちり かたまり}塵の塊」としか思えない憂鬱を経験します。旅芸人達に劇の上演を依頼し、芝居は「自然に向かって鏡を掲げ」なくてはと、持論をぶち、墓掘りのシーンでは、死後の肉体に思いをはせます。そして、最後に「雀一羽落ちるのにも神の摂理がある」、と運命を受け入れ、復讐を果たすと共に「相果てる」ことになるのです。古典とは、多くの人々を共感させ、現代まで生き残ってきた作品です。機会があったら読んでみてください。

さて、話は変わりますが、現在、図書館改修中です。皆さんに、勉強しやすい環境を提供するために、閲覧室に加えて、アクティブラーニングのスペース、サイレントルームなどができる予定です。来春まで、ご迷惑をおかけしますが、楽しみに待っててください。



新任の先生からの図書紹介

都市システム工学科

橋 一光 先生

もの食う人びと

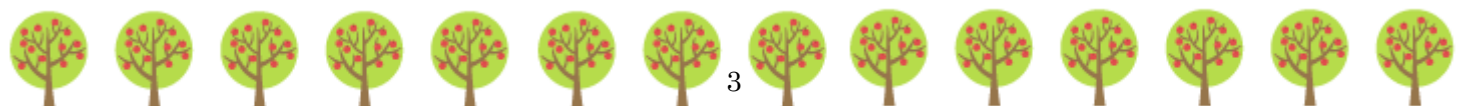
逸見庸 著

学生のみなさんにお薦めする本を選んでください、と言われた時に頭へ浮かんできたものは何冊かあるのですが、その中でもアクの強い1冊を紹介したいと思います。報道記者として活躍していた著者による、約1年半にわたる海外紀行の記録です。

実のところ、この本のどの部分が好きかと問われると返答に困ってしまいます。というのも、「食事」という着眼点で諸国を練り歩くという発想と全体構成の巧みに惹かれるものがあると思うからです。こんな言い方をするとありきたりなグルメ本のように聞こえてしまそうですが、扱われているテーマはあくまで社会と歴史、そしてその渦中にある人々の生活環境です。連続的・流動的で実体のない生活という概念を捉えるため、その地にある(あった)食卓を共に囲んでみるという著者の体当りの試みには、感服の一言です。どのようなテーマが扱われているかは敢えてここで並べませんが、著者が前書き部分で以下のように述べています。

「私は、私の舌と胃袋のありようが気に入らなくなったのだ。長年の飽食に慣れ、わがまま放題で、忘れっぽく、気力に欠け、万事に無感動気味の、だらりぶら下がった、舌と胃袋。(中略)しかし忘れかけている味を思い出させたいのだ。怒りの味、憎しみの味、悲しみの味を。」(本文より引用)

人の営みには、それがどのようなものであったとしても必ず食卓があって、そこには食事の瞬間がある。顔も人柄もわからない誰かの生活であっても、人間であるが故の「食」という共通項がそこには必ずある。そしてそれを描写した文字が私たちに生々しい感覚を想起させる、という現実感剥き出しの読書体験を通して、みなさんにはぜひ胸やけするような衝撃を受けてほしいと思います。「食」とはこれほどまでに生々しいものだったのか、と。





都市システム工学科

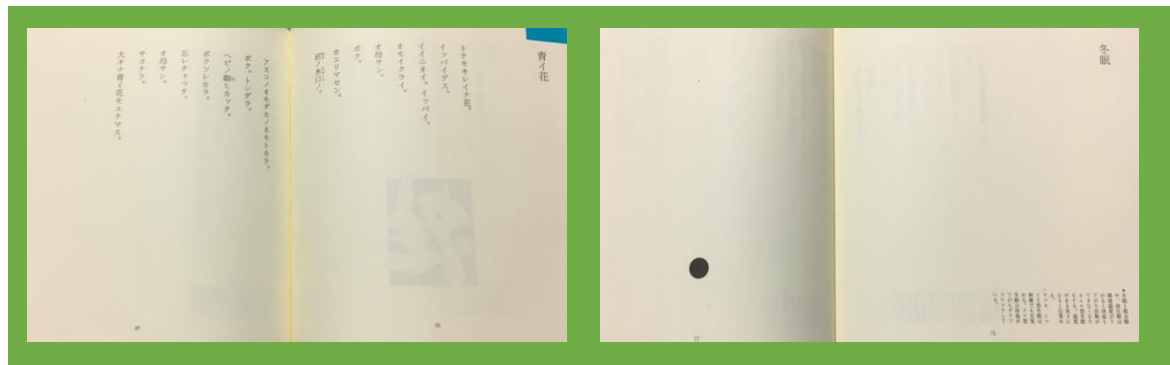
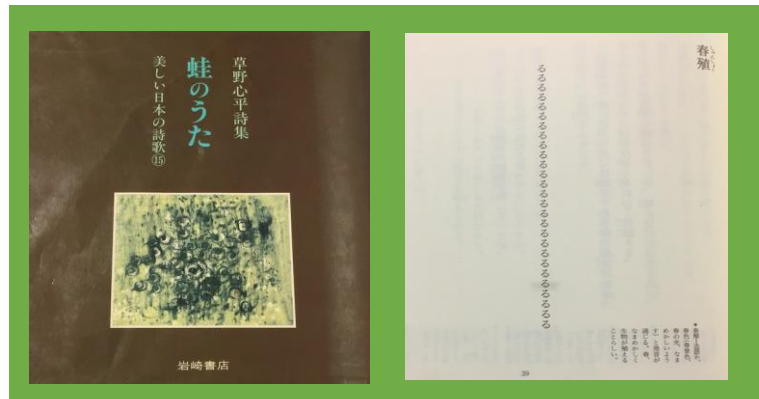
詩集「蛙のうた」

丹野 淳 先生

草野 心平 著

突然ですが、世の中には、日本語や英語、中国語など様々な言語がありますが、「カエル(蛙)語」はご存知でしょうか。私は、小学校のころに少しだけ学んだことがあるのですが、とても難しいです。今回は、カエル語に関する詩集をご紹介します。カエル語を自由に話せる方は、私が知る限りでは1人しかおらず、その方はいわき市出身の大先輩であり、福島高専校歌の歌詞を手掛けた詩人、草野心平です。

私が草野心平と出会ったのは、小学校4年生の時です。国語の授業で「春のうた」という楽しい詩を習い、もっと彼の詩を読みたいという一心から、いわき市小川町にある草野心平文学記念館に足を運び、その後、「蛙のうた」という1冊の詩集に出会いました。詩集を開いてみると…





これらは、詩集の中で私が特に気に入っている作品の抜粋です。皆さんはこの作品をみて、どんな第一印象を持ちましたか？私は、思わず立ち止まって、言葉を失った衝撃を今でも覚えています。それぞれの作品をみてみると、まず「春殖」の作品は、造語であり、「る」を27個並べることで春の訪れと生命の誕生を表現したものです。次に「青い花」の作品は、漢字とカタカナで構成され、蛇に見つかってしまった子供カエルの小ささ、命の尊さを表現しています。そして、私が最も衝撃を受けた作品である「冬眠」は、世界で最も短い詩とも言われており、真っ白ページに●(黒い丸)だけ記され、春を待つ冬眠の厳しさや寂しさ、暖かい春をじっと待っている希望を表現しています。そのほかにも、おたまじゃくしの成長の喜びや恋人に死なれてしまった悲しみなどの感情など、草野心平だけが話せるカエル語で表現された作品があります。彼は、自然界の食物連鎖を支え、遅くエネルギーに生きる蛙に思いを寄せ、私たちに人生を精一杯に生きることの大切さを伝えてくれています。

是非、皆さんも一度、詩集を手に取り、普段接することのできないカエル語と触れ合ってみてください。詩集は個々人が自由に、作者の作品に対する思いに浸ったり、様々な場面や情景を思い浮かべたりすることで、作品を自分の中に落とし込んでいく楽しさがあります。その過程は絵画鑑賞に近く、読書とはまた違った醍醐味を味わうことができるので、おすすめです。

(※文章中のカエル(蛙)語は、私がこの詩集を読んで勝手に命名したものであり、実際には存在しない言語ですので、ご注意ください。)





I-TOSS の紹介



皆さん、I-TOSS (アイトス) をご存知ですか？

I-TOSS とは、『いわき総合図書館』『医療創生大学図書館』『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。

《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。



とても便利なサービスだよ！
みんなも利用してみてね！



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。

巡回日は図書館入り口のカレンダーを見てみてください☆



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

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)
開館カレンダー

福島高专の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 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

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

検索結果: 35915件中 1-20 を表示

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**

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 thissecond 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**

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 emissionbut 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クラー配管構造の確率的検討**

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 NG
- ガーガリー アンドレ;GERGELY
- キャンベル T. A.
- ギャレット B.
- デビッツ S.
- フランケ アンドレ;Ar

簡略情報が表示されます

著者名

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

抄録

In the first paper, it was reported that the measurement system of laminar burning velocity was developed. In thissecond 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

論文が掲載されている雑誌名
巻号、年度、ページ

CINii 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ガスを測定量導く、それぞれのガスは混合気形成を促進す

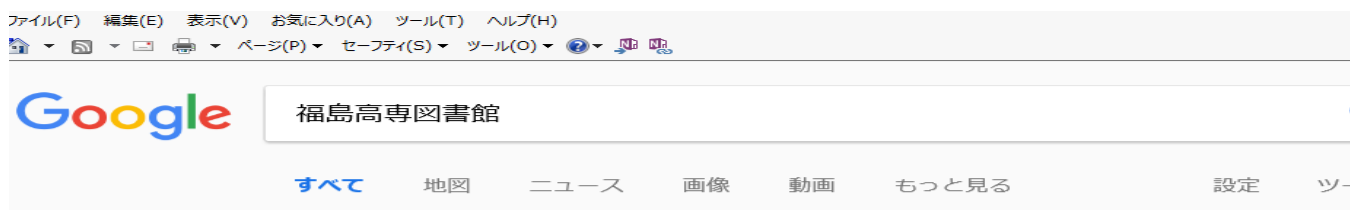
皆さんも是非ご利用ください!
何か質問等ございましたら、お気軽にカウンターにお声をかけてください!

電子書籍の利用方法

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



図書館 - 福島高専 : National Institute of Technology, Fukushima College

www.fukushima-nct.ac.jp/annai/shisetsu/tosyokan.html

本校の図書館は、中学生以上の方でしたらどなたでもご利用いただけます。蔵書冊数は80,000冊近くあります。館内には、インターネットを利用して情報検索を行ったり視聴覚資料の閲覧ができるメディアコーナーがあります。さらに、学生のニーズに応じるためシラバスコーナー、英語多読本コーナー、進路・資格本コーナー等の充実を図っています。◀開館時間▶ 月～金 8:00～20:00 土 9:00～16:00 ※定期試験期間中の日・祝も9:00～16:00の時間帯で開館します。※長期休業期間中は、月～金 8:30～17:00の時間帯...

福島高専図書館

sub.fukushima-nct.ac.jp/~library/

Informationお知らせ. 2018年2月14日: ビブリア123号を掲載いたしました! ご覧ください。2018年2月5日: 春休み図書長期貸出のお知らせ 2月5日(月)から春休み長期貸出期間になりました。春休み長期貸出期間の日程は、2018年2月5日(月)～2018年4月9日(火)までになります。2017年12月27日: ～図書館閉館日のお知らせ～ 12月28日(木)～2018年1月3日(水)までの年末年始は、図書館が閉館になります。2017年11月17日: ブックハンティング開催のご案内 12月4日(月)～12月11日(月)の期間で

福島高専図書館の
HPに入ります

蔵書検索 - 福島高専図書館

sub.fukushima-nct.ac.jp/~library/entrance.html

蔵書検索(学外) . CiNii Books webcatの後継サービス; 福島県内図書館横断検索 福島県内の大学図書館、

図書館

学校案内 > 附属施設の紹介 > 図書館

福島高専図書館のHPはこちらをクリック

学校案内

- > 校長のあいさつ
- > 教育理念／養成する人材像
- > 概要
- > 組織図

[福島高専図書館のHPはこちら](#)

本校の図書館は、中学生以上の方でしたらどなたでもご利用いただけます。蔵書冊数は80,000冊近くあります。館内には、インターネットを利用して情報検索を行ったり視聴覚資料の閲覧ができるメディアコーナーがあります。さらに、学生のニーズに応じるためシラバスコーナー、英語多読本コーナー、進路・資格本コーナー等の充実を図っています。

「開館時間」

月～金 8:00～20:00
 土 9:00～16:00
 ※定期試験期間中の日・祝も9:00～16:00の時間帯で開館します。
 ※長期休業期間中 日～全 8:30～17:00の時間帯で開館します。



- 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)
- 開館カレンダー

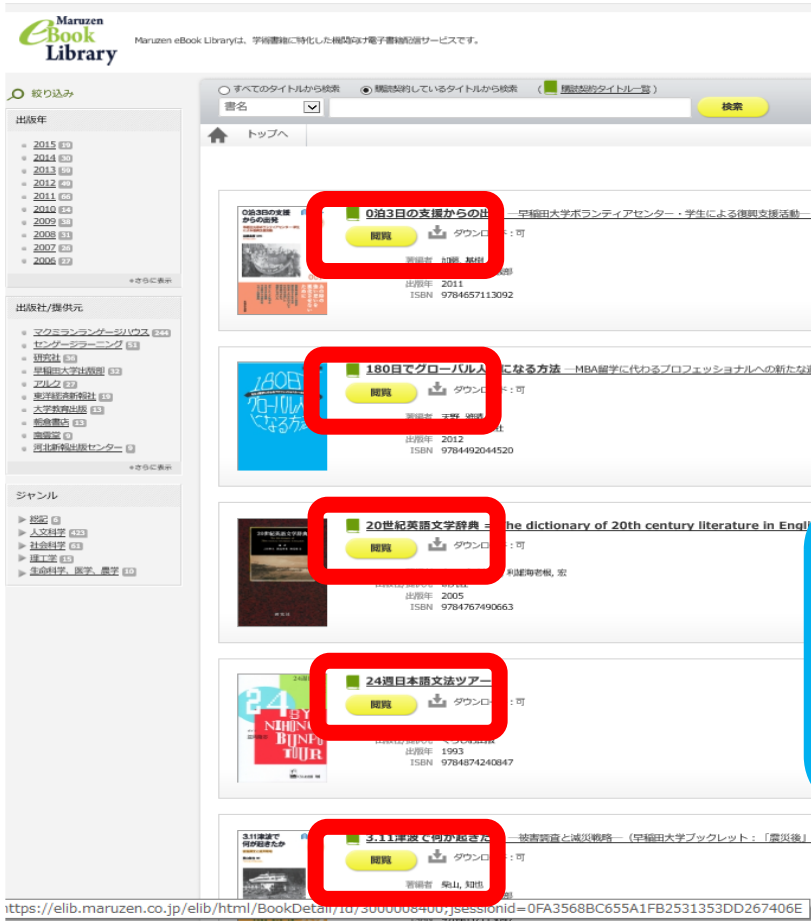
INFORMATION お知らせ

- 2018年2月14日 **ビブリア123巻**を掲載いたしました「ご覧ください。」
- 2018年2月5日 **春休み図書長期貸出のお知らせ**
2月5日(月)から春休み長期貸出期間になりました。
春休み長期貸出期間の日程は、**2018年2月5日(月)～2018年4月9日(火)**までになります。
- 2017年12月27日 **～図書館閉館日のお知らせ～**
12月28日(木)～2018年1月3日(水)までの年末年始は、図書館が閉館になります。
- 2017年11月17日 **ブックハンティング開催のご案内**
12月4日(月)～12月11日(月)の期間でブックハンティングを開催いたします。ブックハンティングの詳細はこちらをご覧ください。
- 2017年10月31日 **暫ら際リサイクル市のご案内**
福島高専図書館では留書物の廃棄といたしましてリサイクル市を開催いたします。ぜひご来場ください！
日程：11月4日(土)
時間：11:00～16:00
会場：図書館2F 閲覧室
お1人様、雑誌・図書各5冊まで
- 2017年8月24日 **ビブリア122巻**を掲載いたしました「ご覧ください。」
- 2017年8月9日 **開館時間、閉館時間変更のお知らせ**
8月9日～9月30日までの期間は、夏季休業期間のため8:30～17:00までの閉館になります。
+詳細は、図書館は閉館いたします。

福島高専のHPへ
e-Book Library (電子書籍) はこちらです!

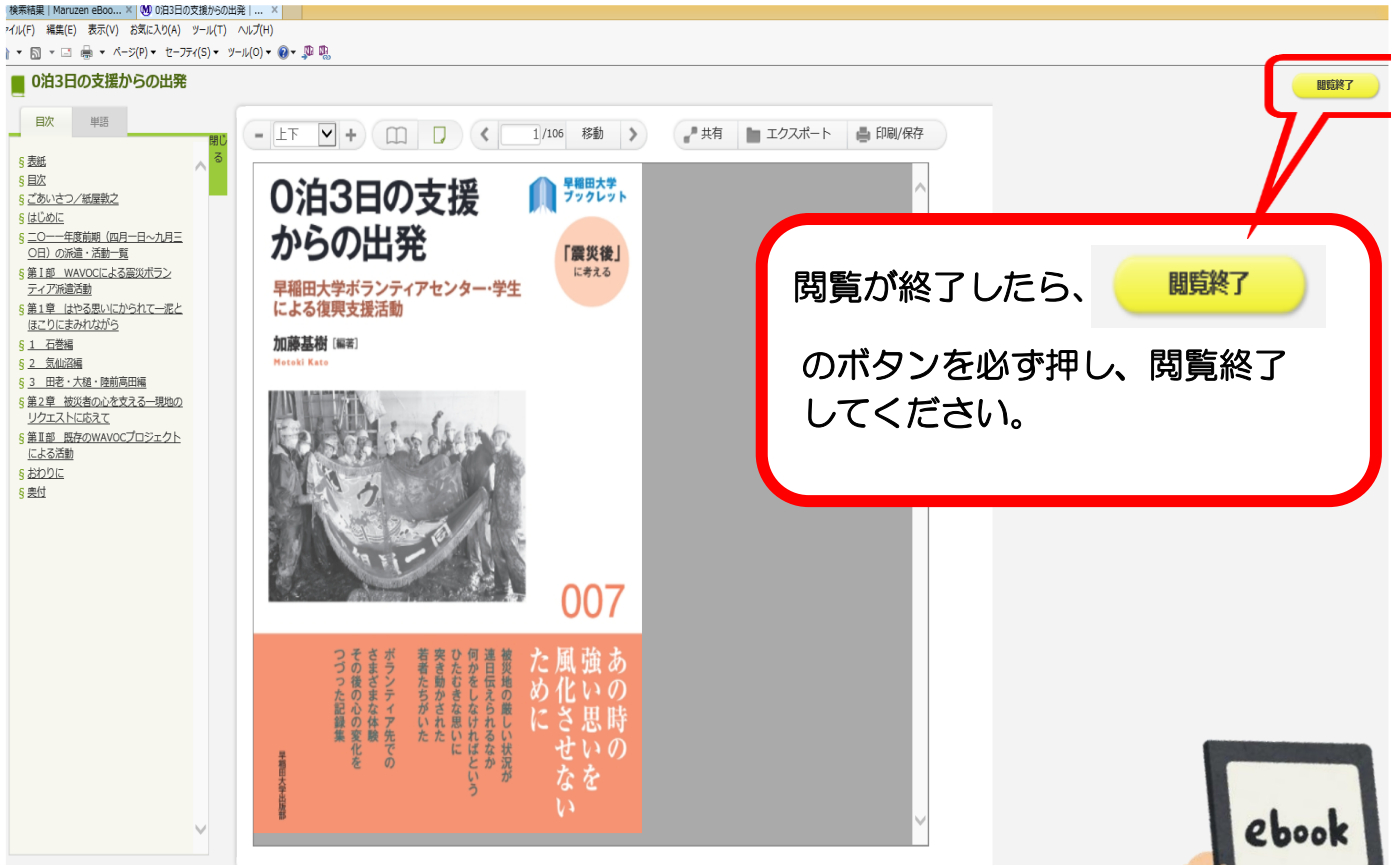
JAEA(日本原子力研究開発機構) (Japan Atomic Energy Agency) 活動についての紹介
 こちらをご覧ください

電子書籍はこちらから閲覧できます



を拡大すると
 閲覧のボタンになります
 閲覧のボタンをクリックすると
 図書をよむことができます

https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/id/300008400;jsessionid=0FA3568BC655A1FB2531353DD267406E



閲覧が終了したら、
 のボタンを必ず押し、閲覧終了してください。

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！



2019 年度図書館購入図書一覧



NO	タイトル	出版者	新年度版
1	就活のやり方:いつ・何を・どう?ぜんぶ!	実務教育出版	2021 年度
2	朝日キーワード就職 最新時事用語&一般常識	朝日新聞出版	2020 年度
3	日経キーワード	日経 HR	2019-2020 年度
4	就職四季報	東洋経済新報社	2020 年度
5	就職四季報 女子版	東洋経済新報社	2020 年度
6	就職四季報 企業研究・インターンシップ版	東洋経済新報社	2021 年度
7	内定者はこう書いた! エントリーシート・履歴書・志望動機・自己 PR:完全版	高橋書店	2021 年度
8	私たちはこう言った! こう書いた! 合格事例集 & セオリー エントリーシート編	PHP 研究所	2020 年度
9	ダントツ SPI ホントに出る問題集	ナツメ社	2021 年度
10	最新 SPI3 完全版	高橋書店	2021 年度
11	これが本当の SPI3 だ! :テストセンター対応	洋泉社	2021 年度版
12	これが本当の SPI3 テストセンターだ!	洋泉社	2021 年度版
13	大手・人気企業突破 SPI3 問題集 完全版	高橋書店	2021 年度
14	高校生の就職試験 基礎から解ける SPI	一ツ橋書店	2020 年度
15	分かりやすさバツグン! あっという間に対策できる! 最速マスター SPI3 & Web テスト	日経 HR	2021 年度
16	【SCOA のテストセンター対応】これが本当の SCOA だ!	洋泉社	2021 年度
17	明快! SCOA 総合適性検査	一ツ橋書店	2021 年度
18	この業界・企業でこの「採用テスト」が使われている!	洋泉社	2020 年度
19	私たちはこう言った! こう書いた! 合格事例集 & セオリー 面接編	PHP 研究所	2020 年度
20	内定者はこう話した! 面接・自己 PR・志望動機 :完全版	高橋書店	2021 年度
21	一問一答面接攻略完全版	高橋書店	2021 年度
22	面接の達人 バイブル版	ダイヤモンド社	2020 年度

23	現職人事が書いた「公務員になりたい人へ」の本	実務教育出版	2021 年度版
24	公務員試験 独学で合格する人の勉強法	実務教育出版	2021 年度
25	公務員をめざす人の本	成美堂出版	2020 年度
26	公務員試験速攻の時事 試験完全対応	実務教育出版	31 年度試験対応
27	公務員試験速攻の時事 実践トレーニング編	実務教育出版	31 年度試験対応
28	公務員試験 時事コレ1冊！	TAC 出版	2020 年度採用版
29	超速マスター！一般常識&時事問題	高橋書店	2021 年度
30	一般常識&最新時事 一問一答 頻出 1500 問	高橋書店	2021 年度
31	最新最強の地方公務員問題 上級	成美堂出版	2020 年度
32	公務員試験 市役所上・中級 教養・専門試験 過去問 500	実務教育出版	2020 年度
33	地方上級 教養試験 過去問 500	実務教育出版	2020 年度
34	地方上級 専門試験 過去問 500	実務教育出版	2020 年度
35	最新最強の地方公務員問題 初級	成美堂出版	2020 年度
36	地方初級教養試験問題過去問 350	実務教育出版	2020 年度
37	国家一般職<高卒・社会人>教養試験過去問題 350	実務教育出版	2020 年度
38	公務員試験地方初級	成美堂出版	2020 年度
39	無敵の地方公務員「初級」過去問徹底分析	高橋書店	2021 年度
40	大学図鑑	ダイヤモンド社	2020 年度
41	大学受験案内	晶文社	2020 年度
42	大学の實力	中央公論新社	2019
43	まるわかり！大学編入データブック	中央ゼミナール	2019-2020
44	IT パスポートパーフェクトラーニング過去問題集【下半期】	技術評論社	令和元年
45	応用情報技術者パーフェクトラーニング過去問題集【秋期】	技術評論社	令和元年
46	基本情報技術者パーフェクトラーニング過去問題集【秋期】	技術評論社	令和元年
47	徹底攻略情報セキュリティマネジメント教科書	インプレス	2019 年度

48	情報セキュリティマネジメント合格教本	技術評論社	平成 31 年度【春】令和 1 年 【秋】
49	色彩検定 2 級本試験対策	学研プラス	2020 年
50	色彩検定 3 級本試験対策	学研プラス	2020 年
51	新・公害防止の技術と法規 大気編	産業環境管理協会	2019 年度
52	新・公害防止の技術と法規 水質編	産業環境管理協会	2019 年度
53	新・公害防止の技術と法規 騒音・振動編	産業環境管理協会	2019 年度
54	新・公害防止の技術と法規 ダイオキシン類編	産業環境管理協会	2019 年度
55	公害防止管理者等国家試験 正解とヒント 騒音・振動 関係	産業環境管理協会	2014~2018
56	公害防止管理者等国家試験 正解とヒント 水質関係 第 1 種~第 4 種	産業環境管理協会	2014~2018
57	乙種 4 類危険物取扱者試験	公論出版	2019 年版
58	2 級土木施工管理技術検定試験問題解説集録版	地域開発研究所	2019 年版
59	詳解 2 級土木施工管理技術検定過去 5 年問題集	成美堂出版	2019 年版
60	放射線取扱主任者試験問題集 第 1 種	通信産業研究社	2019 年版
61	放射線取扱主任者試験問題集 第 2 種	通信産業研究社	2019 年版
62	第 1・2 種冷凍機械責任者試験模範解答集	電気書院	2019 年版
63	eco 検定環境社会検定試験公式過去・模擬問題集	日本能率協会 マネジメントセンター	2019 年版
64	ビジネス能力検定ジョブパス 2 級公式テキスト	日本能率協会 マネジメントセンター	2019 年版
65	ビジネス能力検定ジョブパス 3 級公式テキスト	日本能率協会 マネジメントセンター	2019 年版
66	秘書検定試験 1 級実問題集	早稲田教育出版	2019 年版
67	秘書検定試験準 1 級実問題集	早稲田教育出版	2019 年版
68	秘書検定試験 2 級実問題集	早稲田教育出版	2019 年版
69	秘書検定試験 3 級実問題集	早稲田教育出版	2019 年版
70	合格するための過去問題集 日商簿記 2 級	TAC 出版	19 年 6 月検定対策
71	合格するための過去問題集 日商簿記 3 級	TAC 出版	19 年 6 月検定対策
72	スッキリわかる日商簿記 2 級 商業簿記	TAC 出版	第 11 版

73	スッキリわかる日商簿記 2 級 工業簿記	TAC 出版	第 8 版
74	スッキリわかる日商簿記 3 級	TAC 出版	第 10 版
75	日商簿記 2 級未来のための過去問題集	ネットスクール	2019 年 6 月・11 月・2020 年 2 月対応用
76	日商簿記 3 級未来のための過去問題集	ネットスクール	2019 年 6 月・11 月・2020 年 2 月対応用
77	全経簿記上級過去問題集:合格のための総仕上げ	大原出版	2019 年度受験対策用
78	漢検過去問題集 1・準 1 級	日本漢字能力検定協会	2019 年度版
79	文部科学省後援工業英検3級問題集	日本能率協会 マネジメントセンター	2019 年度版
80	文部科学省後援工業英検4級問題集	日本能率協会 マネジメントセンター	2019 年度版
81	英検 2 級過去 6 回全問題集 CD	旺文社	2019 年度版
82	英検準 2 級過去 6 回全問題集 CD	旺文社	2019 年度版
83	英検 2 級過去 6 回全問題集	旺文社	2019 年度版
84	英検準 2 級過去 6 回全問題集	旺文社	2019 年度版
85	英検 2 級頻出度別問題集	高橋書店	2018 年度版
86	伝わるデザインの基本 増補改訂版 よい資料を作る ためのレイアウトのルール	技術評論社	



論文を書こう！

テーマはどうやって決める？参考文献の集め方、文章の組み立て方やまとめ方などの基本的なことから、ハイレベルな論文を書くための知識や方法まで、論文についての様々なノウハウ本を集めました。

学生の皆さん、是非参考にして、自分らしい素敵な論文を完成させてください。



初めて卒論を書く君へ！

卒論の基本的なことから文献の集め方、

データ分析、「間の立て方」や「行き詰ったらどうするか」などが、詳しく丁寧に書かれています。

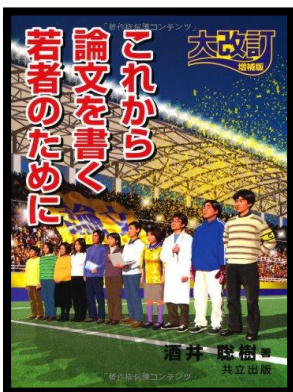
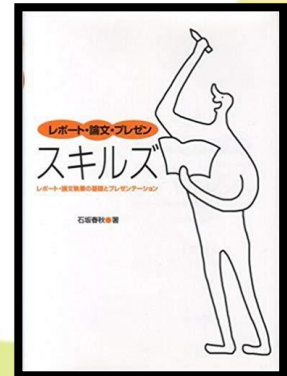
よくわかる卒論の書き方・第2版

白井利明、高橋一郎著



スキルズ 石坂春秋著

レポートや論文のまとめ方、書き方の基本を図柄・スライド画面を用いて表し、発表するプレゼンテーション技法の基本がまとめられています。



若者必携のバイブル書

書き方はもちろん、文献の収集

- 方法、投稿の仕方、審査過程など、実例を
- 本文中の随所に配置して、馴染みやすく、わかり
- やすいように工夫されています。

● これから論文を書く若者のために・大改訂



酒井聡樹著



大学院 大学編入に 役立つ



合格レベルの小論文を

わかりやすく解説されています。



課題文型、資料・データ読解型、ビジュアル型

大学院・大学編入学社会人入試の小論文 改訂版

～思考のメソッドとまとめ方～ 吉岡友治著



卒論を書こう 榎木伸明



**テーマが決まらない…
情報はどこ集めたらいいの？
まとめ方はどうすれば？ など、
卒論・レポートの書き方
教えます。**



卒論の見本つき！





レポートを書くには どうしたらよいか？

テーマの絞り込み方から参考文献の
見つけ方、執筆までの時間配分など
悩み解決に役立つ学生のための
解説書です。

大学生のための論理的に書き、プレゼンする技術

菊田千春、北林利治著



原稿用紙 10 枚を

書く力 斎藤孝著



受験・就職・仕事に役立つ！

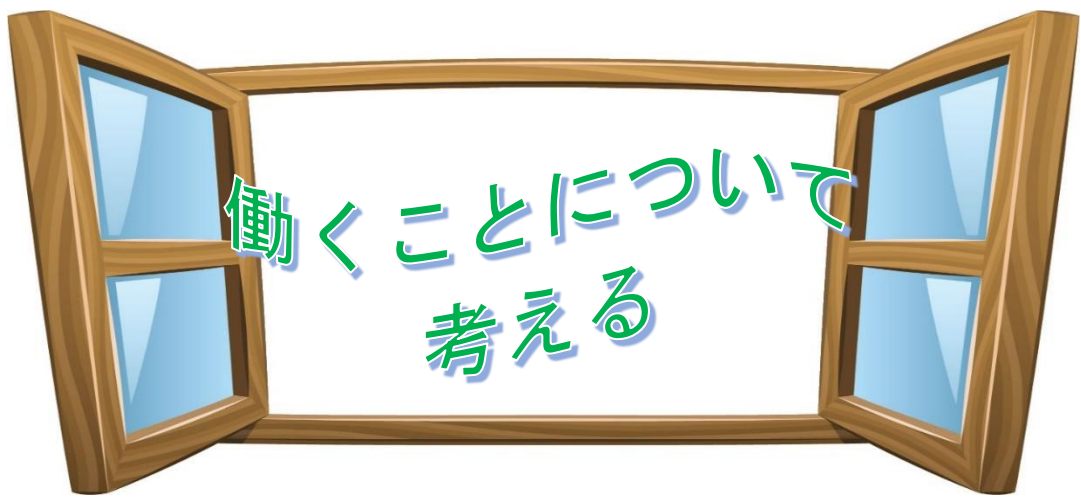
「引用力」「リズム力」

「構築力」「立ち位置」の4つの力を

磨けば、必ず、「書く力」を身に着けられます。

どんな文章にも万能に対応できますよ。





学校を卒業したら、「働く」ことを始める…そんなことわかっているけど…。

社会に出るって「なんだか怖い」とか、「大変そう」とか、思っている人いませんか？

自分たちが生きているこの社会を機能させるために、みんなで働く私たち。

でも部品になるよりどうせなら能動的に生きていきたい！

そんな勇気を持つヒントになる本を探してみました。

「いや、自分は夢があるから大丈夫！！」な人も、「準備体操」がてら一緒に考えてみませんか？



やりたい仕事がある！ —好きな仕事・向いている仕事741職

池上 彰（監修）

自分の適性を知るためのエニアグラム付き



チャートの質問に答えて
自分のタイプを知ろう！

世の中にはこんな仕事があったんだ！

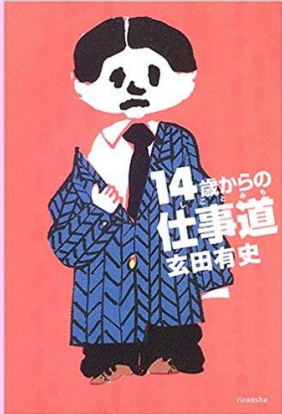
「仕事」と言っても一体どんなものがあるのでしょうか？この本ではジャンル別に741の職業を紹介します。

その職に就くための準備や心構え、問い合わせ先や資格についての記事や、池上彰氏のエッセイや先輩従事者のコメントも興味深い！

私たちの社会をこんなに様々な仕事支えているんだ、と知るだけでも世の中に出ることが楽しくなるかも？。

14歳からの仕事道

玄田 有史



「やりたいこと」
は
出会うもの

トラブルが
財産になる

開き直る。
でも
諦めない。

「すみません」
より
「ありがとう」

「コミュニ
ケーション・
スキル」とは
むしろ
「聞き上手」

「即戦力」は
すぐに時代
遅れになる

仕事を意識した人なら何歳でも
OK！親しみやすく書かれてい
ますが決して子ども向けなわけ
ではありません。働くことにまつ
わるヒントやアドバイスがいろ
いろつまっています。

理系の女の生き方ガイド —女性研究者に学ぶ自己実現法

宇野 賀津子、坂東 昌子

理系に限らず読んでほしい！

男性にも親にも読んでほしい！



女性としてその分野にいたからこそそのメリットや知恵、専門分野や研究テーマの選び方や子育て期間の乗り切り法など、仕事や結婚、家庭との付き合い方のコツを本音で語り、後輩を勇気づけてくれる本です！

書かれたのは約20年前ですから状況はもっと良くなっているはず…これを読めばもっと気が楽になることでしょう！！

自分の実体験しか持たないちょっと古い親世代に読んでもらうのも有効かも？

働くひとのためのキャリア・デザイン

金井 壽宏

入社時にがっかりしない
ための考え方とは？

疲れたミドルと元気なミドル
の分かれ道とは？



これからの人生は何らかの仕事をする期間です。ここでは仕事生活のあり方の意味づけやパターンを「**キャリア**」といいます。キャリアの歩みを環境や時代の中で**自分らしさを追求する道**にしていくには、入社、昇進、転職といった「**節目**」でしっかりとデザインを描くことが大事！節目と節目の間は多少流れに身を任せてもOK。あなたも元気に歩いていくための考え方を学んでみませんか？

働くことがイヤな人のための本

中島 義道

仕事とは何だろうか？

人はなぜ働かねばならないのか？

生きることがそのまま仕事であることは可能か？



ふとそんなことを考え始めて悩んでしまったら？

この本では「引きこもりの留年生」「三十過ぎの未婚のOL」「中年サラリーマン」「元・哲学青年の会社経営者」の4人の人物と哲学者がおこなう架空対話を通して、人間が「よく生きること」の意味を探ります。仕事としっくりいかず、生きがいを見出せない人たちに贈る、哲学者からのメッセージ。

図書館内での注意点

① 図書館(仮設スペース)での飲食は禁止です

飲食する時は館外でお願いします。

② 図書館(仮設スペース)ではお静かに願います

勉強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

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(仮設スペース)の本や、机はきれいに
使いましょう

皆さんで使用するものです。大切にご利用ください。

ご協力おねがいします





図書館カレンダー



2019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		

2019年11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

2019年12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)	
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.126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@fukushima-nct.ac.jp