

NEWS

(型) 試験期間、開館時間を延長します

【伊都図書館】1/21~2/10の平日は夜10時まで開館 (通常夜9時まで) ※土日は変更ありません 【中央図書館】1/24~2/8の土日は夜8時まで開館 (通常夕方6時まで) ※平日は変更ありません 【芸術工学図書館】2/1、2/8は日曜開館 (通常日曜日閉館) ※開館時間は変更ありません ※医学・筑紫・文系合同図書室は通常どおり

/ 図書購入依頼方法が変わりました

11月26日より研究費による図書購入依頼の入力方法が変更となりました。

図書館Webサイト>「教育・研究 > 研究費での資料購入(図書)」より、ログインしてください。

√型 写真展「九大1968 一林崎介男の写真で振り返る」開催中 [中央図書館]



~中央図書館3階回廊にて、2月19日(木)まで~

1968(昭和43)年6月2日夜、在日米軍板付基地(現・福岡空港)に帰還しようとして vた米軍のファントム偵察機が、九大箱崎キャンパスで建設中だった大型計算機セン ターに墜落、炎上しました。今回の展示では、文学部の技官として多くの写真を撮影して

こられた林崎价男氏が、米軍機墜落直後から翌1969年10 ■ 月の機動隊投入によるキャンパス封鎖解除までの一連の動 きを記録した貴重な写真を展示しています。全国的な大学紛 争の流れの中、大きく揺れ動く当時の大学と学生の姿をぜひ



俺の九大生活

みなさん、大学生活を楽しんでいますか?

「超たのしい!(*'ω'*)」と言える人も多いと思いますが、逆に「家と学校を往復するだけの毎日・・・(´<mark>-ω-`)」な人もいると</mark> 思います。実は私も学部3年の前期まではリア充から程遠い大学生活を送っていました。入学当初に入ったサークルは 1カ月も経たずに辞め、学科に友達はいるけど休日にわざわざ会うこともないドライな関係を築き上げ、休日は家に引きこ もってゲーム・ネット・睡眠の日々。その分勉強を頑張ったわけでもなく学部卒業時のGPAは1.7。



ヤベェ!大学生活がこのまま終わってしまう!



杉田の人生が変わった瞬間

しかし時はすでに学部3年生。サークルに入りたくても入りにくいし、普通は引退も 意識し始める、そんな時期です。ですが私、3年後期からサークルに新規で加入しまし た。「なんやこのオッサン!?新入生??」という雰囲気で、一番新しいメンバーなのにみ んな敬語を使ってくるし、完全にアウェーでした。でもお酒パ<mark>ワーでなんとかなりました</mark> (笑)。最終的に英語も喋れないのに、1カ月フィリピンのジャングルの奥地でホームス

テイしながら肉体労働するという普通じゃできない経験をすることになるとは自分でも思いもしませんでした。バ ケツいっぱいのカエルの姿煮が出てきたり、洗濯板で3時間かけて洗濯したり、毎日川で水浴びしたり、そして 村人と40度のラム酒を飲み比べしたり・・・。そしてこの経験があったからこそ、「将来は地元でぬくぬく働きたい

なァ・・・」から「将来は海外で一旗揚げてやる!」に変わり、実際に海外に行きまくる会社に内定をもらうことができました。正直、あのとき一歩踏み 出すことができなかったら本当に全く違った人生を歩むことになっていたと思います。

結局そのサークルも1年経たずに辞めてしまって元の生活に舞い戻ってしまったのです が、卒業間近の今では「なんだかんだ大学生活楽しかったな」と思えるような気がしています。 家と学校を往復するだけの生活から、一気に楽しい毎日を送れるようにはなったりする ことはないと思います。私自身、楽しい学校生活を送りたいと思っているだけでは何も変 わりませんでした。結局、自分が1ミリも自分の世界から動くつもりがないのに、希望だけを 好き勝手に言っていた私は、クソ生活を送っているだけのクソ野郎でした。

1年生・2年生・3年生の変わりたいと思っているみなさん。まだサークル入ったりできま すよ!海外行ったりできますよ!趣味も見つけることができる!!4年生は卒業旅行に行って

勇気を出して自分の世界から1ミリだけでも動いてみてください。何かが変わるはずです。

伝説の格闘ゲーマー・ウメハ

勝ち続けることを求められ、 世界一であり続けたウメハラ が「勝つこと」と「勝ち続ける こと | の違いを書いているの が印象的でした。 『人より強くなりたかったら人 一倍練習しなければならな

い。どれだけつらくても、それ

以外に道はないと思う。』



中央図書館にあります。

(文社会系の方に 出ススメ!

■国立国会図書館の100万点を超える デジタル化資料が、九大で利用できます!

国立国会図書館のデジタル化資料のうち、絶版等の理由で入手 困難な約131万点が、中央図書館・伊都図書館で閲覧・複写できる ようになりました。

利用希望の方は、各図書館のカウンターへお申し込みください。

対象は、

[図書]昭和43年以前受入:戦前刊行のものや戦後刊行で 入手困難なもの

[雑誌]明治~平成12年刊行の商業出版されていないもの

など、「国立国会図書館デジタルコレクション」の検索結果で、公開範 囲が「図書館送信限定」となっているものです。

詳細は、国立国会図 書館のサイト「図書 館向けデジタル化資 料送信サービスにつ いて」をご覧ください。



http://dl.ndl.go.jp/ja/about soshin.html

■1月から、アジアの人文社会系 新データベース提供開始!

CNKI(CAJ)

以前より要望の高かった中 国の学術文献オンラインサービ 中国知识基础设施工程

ス。このうち、中国で発行される重要雑誌9,400余誌を対 象としたCAJを利用できるようになりました。

[提供分野]文史哲輯/政治·軍事·法律輯/経済·管理輯/ 教育•社会科学総合輯

KISS/DBpia

韓国を代表する電子ジャーナル データベース2件が使えるようになり **DB戸ia**

ました。いずれも人文社会系の定期刊行物および不定期 刊行物の全文情報を検索できます。

☆ [Medical Online e-Books]も トライアル中!

メディカルオンライン上 の電子書籍の全タイト ルをご利用になれます。



一昨年、図書館のWebサイト

学生・教職員・学外者の皆さ

電子リソースがますます豊富に!ますます便利に!

■九大コレクションでイベント・授業の動画も!

九大で生み出されたさまざまなコンテンツを提供する「九大 コレクション」から、九大の授業や、講演会・フォーラムなどのイ ベントの動画が検索できるようになりました。

九州大学オープンコースウェア(九大OCW)、iTunes U、 YouTubeで公開済みの動画データが対象で、現在109件あ

例)○若田光一宇宙飛行士帰国報告会(2009年度)

- OSocial Business Forum Asia In Fukuoka 2012 ○多田内修先生「基礎昆虫学」(2010年度)
- OJapan-U.S. Exchange Debate 2013

※九大コレクションの詳細検索で、フォーマット「動画」またはレコード セット「eラーニング教材」にチェックを入れて検索してください。

さらなるインターフェイス改善に向け、 Webサイトに関するアンケートを実施中!



図書館WebサイトTOP>重要なお知らせ https://reas2.code.ouj.ac.jp/reas/q/35608

図書館員のおしやベリラシム

朝日のなかで、すずめたちは、にぎやかに、歌い、あいさつする。 のつぽの木は、緑の葉つぱで、手をたたく。彼らは、毎日、早起きだ 冬がやってきました。勉強の合間に、窓の外にある季節を眺めてみてはいかがですか。 リフレッシュできますよ。

The sparrows greet us during sun rise with their merrily song. Tall trees clap their green leaves. They rise early every morning. Winter has come. How about taking some time out of your work to look at the winter scenery outside the window. It will refresh you.

清晨里, 麻雀在叽叽喳喳地唱着歌问好。 大树在绿叶丛中拍手。它们每天都会早起。 冬天到了, 在学习之余, 瞭望窗外的季节更替如何? 你一定能神清气爽。

Special thanks to Ms. Gao, Ms. Chatterjee

(中央図書館 資料サービス係 岡本好古)

九州大学附属図書館報



CONTENTS

- ●つなぐ「図書館イベントレポート」
- ●資料紹介

@QLib_info

●自著紹介 NEWS

- ●Cuterからの学びのヒント#2「俺の九大生活」
- ■電子リソースがますます豊富に!ますます便利に!
- ●図書館員のおしゃべりコラム

あなたにとって、大学図書館ってどんな場所ですか?

時を超え、世代・立場を超え、学問分野を超え、さまざまな人、さまざまな知が、集まり、つながり、ひろがっていく場。 先人たちの知や、先輩・同級生のエネルギーに刺激を受ける場。あらゆる分野を包含する懐の深い場。

だれにでも、何かしら自分との接点をみつけてほしい。そんな想いをこめて、昨秋、図書館では

LibraryLovers'キャンペーンをはじめさまざまなイベントを開催しました。今回はそのほんの一部のレポートをお届けします。

Quricon × Cuter

Quricon(きゅりこん)とは、理学府の院生を中心に始まった学際交 流団体。図書館学習サポーターCuterとのコラボで、文系/理系の 様々な分野を交えたオープンな研究発表会を中央図書館にて定 期的に開催しています。

10/10「YOUは何しに九大へ?」 12/12 「九大ウォッチ: この冬のぞき見したい研究の世界」



人生が衝撃的でした。

当初は「文系の研究なんて…」と思っ ていましたが、数字と向き合って頭が かたくかった時こそ 他分野の登表を 聴くのはかなりいい機会かもしれませ ん。もちろんコミュニティを広げること もできますしね。(Cuter蝦名:理学府)

後の活動に生きている。

文化人類学・臨床心理学という多角的なアプローチで、アボリジニーや水俣、児童福

祉など様々なフィールドに取り組んでいる飯嶋先生。そのユニークかつ波乱万丈な

の深さと言葉の力に目覚める。

の問いと出会うことになる。

牧師の家に生まれ、大学で中国哲学を学ばれた柴田先生。先生のお人柄とその奥に

ある大河のような広く深い世界は、キリスト教や儒教、本や映画など、多くの学びと出

学問と同時に人間性を高めることを学ぶ。

。それは自分自身のテーマでもある。

「図書と映画と人生と」

『朝まで生テレビ』、聖書の解釈、父の事件」

++浪人時代、栗本慎一郎の私塾で、読み-まとめ-代案を

提示し、議論することを徹底的に訓練された。これがその

++苦しくてすべてを他人のせいにしてしまう時期もあった

が、それが自分にとって損なことだと気付き変われた。切り

-+様々な「面白い話をする人」との出会いが契機になっ

こ。単位や必修に関わらず「面白いと思える授業」にどん

++中学時代、吉川英治のすばらしい文章によって文学

++教養部の先生との出逢いから中国哲学史研究室へ

++私の心を豊かに育ててくれた映画は、窮極的に死を描

-+私は何のためにここに生まれてきたのか。人はいつか

抜けられたのは、常に理解してくれた友人の存在。

衝撃のワンフレーズ —このひと言が、あなたを変える

のひと言を募集したLibraryLovers' キャンペーン九州地区合同企画。九大 では46件、九州地区全体では853件 もの「ひと言」が集まりました! 九州各地の大学から集まった珠玉の

「ひと言」に、思わず見入ってしまった方 も多いのでは? 九大生のみなさんが書いてくれた「ひ と言」も、九州のどこかの学生さんの心 を動かしたかもしれません。たくさんの

専門の異なる4人の先生をお招きして、「今の道に進んだきっかけ」「人生を変えた◎※」について語っていただきました。 Night 異分野の学生からも積極的な質問が飛び交い、大変アツい夜になりました。伝えきれないほどのいい話の中からちょっとだけご紹介します。

せっかく九大に入ったのだから、自分の研究分野だけにとどまらず、いろいろな世界を知ってほしい。そんな想いから生まれた新企画。

10/29

11/11

投稿、ありがとうございました!



るなど、とにかく行動した。

を大切にしてほしい。

大学院決断科学プログラムの親分でもある矢原先生。大きな問題を全体からも現場

からも捉えられる人を育てたいと考え、このプログラムを立ち上げたとのこと。徹底

図鑑と熱帯雨林と昆虫と」

オリジナルグッズ Get!!▶

++図鑑と首っ引きで植物採集の毎日を過ごした中学時

代。知りたいと思ったら、国会図書館から文献を取り寄せ

++保全生態学とは、自然科学の中で「価値」を語る学

問。開発の中で保全を考えるとはすなわち、異なる価値

観の中で合意形成を図ること。異なる価値観の存在は、

++机の上の学問だけでは身に付かない。現場での学び

++昆虫好きだった都会の少年だったころ、図鑑ばかり

ずっと見ていた。そのとき繰り返し眺めて記憶に焼きつい

++大学時代の恩師は、研究のやり方だけでなく、とにか

く論文を書く方法を徹底的に鍛えてくれた。今思うと、そ

た知識が、今となっても役に立っている。

Dおかげで昆虫学者としてやっていけている。

社会的な活動の中で非常に重要になる。



Library Lovers' キャンペーンで紹介された本を ドドーンとご紹介!

あなたを変える「ひと言」に出会えますように

ねむきゅんさんより

今. 目の前で泣いて

いる人間を救えない

界を救えるわけがな

社会的包摂/排除の人類学:開発・難民・福祉」

支援のフィールドワーク: 開発と福祉の現場から

國和子, 亀井伸孝, 飯嶋秀治編, 世界思想社, 2011[中央]

『福の民 暮らしのなかに技がある』"

福岡市史編集委員会編集,福岡市,2010[中央/芸工]

田嶌誠一著, 講談社, 1992「中央」

イエスの言葉:ケセン語訳」

[」浦玄嗣著 文藝春秋 2011 「中央]

川英治著. 講談社. 1958 [伊都]

『天主実義』(東洋文庫728)

『論語物語』(講談社学術文庫)

F村湖人著,講談社学術文庫,1981「伊都」

赤塚不二夫絵; 杉田淳子文, 飛鳥新社, 2012[中央]

マテオ・リッチ著; 柴田篤訳注, 平凡社, 2004[中央]

イメージ体験の心理学』(講談社現代新書)

レヴィ=ストロース著; 川田順造訳, 中央公論社, 1977[中央/伊都]

『天才バカボンの 幸福とは今日もおひさまが昇ること』

予選会・地区決戦のチャンプ本はこれ!

人間がね、明日、世

いんですよ。

『アンネの日記』 アンネ・フランク著; 皆藤幸蔵訳, 文藝春秋,1975

学院大学

キティさんより

藤直樹, 山北輝裕編, 昭和堂,2014[中央]



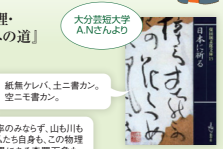
砂漠に雪を降らせてみせよう 選売し続ける人気が変かりみ回した 質者小説の能たなスタンダード! 『砂漠 伊坂幸太郎著

実業之日本社,2008

[伊都]

『フェルマーの最終定理・ 佐藤-テイト予想解決への道』 加藤和也著,岩波書店,2009 空ニモ書カン

円周率のみならず、山も川も 佐藤-テ仆予想解決への道 この私たち自身も、この物理 的世界にある森羅万象も、 素数が協力して形作ってい るのではあるまいか



『日本に祈る (保田与重郎文庫)

保田与重郎著,新学社,2001

4人の先生方からオススメ本をご紹介いただきました。

*は、先生のご著書(編書)です。

『種の起源』(光文社古典新訳文庫) ダーウィン著; 渡辺政隆訳, 光文社, 2009[中央/伊都]

『銃・病原菌・鉄:一万三○○○年にわたる人類史の謎』 ジャレド・ダイアモンド著; 倉骨彰訳, 草思社, 2000[中央/伊都/医学/筑紫/文系]

『赤の女王:性とヒトの進化』

マット・リドレー著: 長谷川真理子訳, 翔泳社, 1995[中央/伊都/芸工]

『花の性:その進化を探る』*

『現代によみがえるダーウイン』 (ダーウィン著作集 別巻1)

長谷川眞理子, 三中信宏, 矢原徹一著, 文一総合出版, 1999[中央/伊都]

『山と雲と蕃人と一台湾高山紀行』 鹿野忠雄著、文游社、2002「中央)

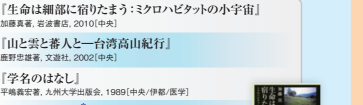
『学名のはなし』 平嶋義宏著, 九州大学出版会, 1989[中央/伊都/医学]

『昆虫はすごい』(光文社新書)

カ川宗利著 光文社 2014[中央]

加藤真著, 岩波書店, 2010[中央]

『アリの巣をめぐる冒険:未踏の調査地は足下に』* 丸山宗利著,東海大学出版会,2012[中央] (フィールドの生物学8





Shonishin: The Art of Non-Invasive Paediatric Acupuncture Thomas Wernicke; with a contribution by Wolfgang Michel 著

ISBN: 9781848191600 Singing Dragon 2014



様々な代替医療の資格を有し、日本で誕生した「小児 鍼」の第一人者としても国際的に知られている。本書 の第1章は筆者が同氏の依頼を受け執筆したもので、 日本における小児医療の文化的背景と近世以降の 変遷について述べている。小児鍼と言われる治療法 は、伝統医学が窮地に立たされた19世紀末に関西 地方で発祥して広まり、1930年に藤井秀二が大阪 帝国大学に提出した論文(鍼術に関する博士論文と しては世界初)により、学術的にも注目されるように

ヴェルニケ博士は特に新生児医療で定評があり、

[所蔵館:医学]

芸術工学研究院 教授 河辺 哲次

大学初年級でマスターしたい 物理と工学のベーシック数学

河辺哲次著 裳華房 2014

自著紹介 本学教員より寄贈いただいた著作です。ぜひ読んでみてください

****ベーシック数学

ISBN: 9784785315627

大学に入学すると、物理や工学の講義に数学的手 法が矢継ぎ早に登場します。そのため、目先の数学の 勉強に翻弄され、本来の物理や工学の学習が進まな くて、数学と物理とのジレンマに悩む学生がかなり現 れます。このジレンマが生じる主な原因は、高校で学ん だ数学と大学で学ぶ数学との間のギャップにあるとよ くいわれます。

しかし、これは本当でしょうか? 実態をよく見れば気 づくことですが、初年次の物理や工学に必要な数学 に限れば、高校数学だけでかなり理解できます。そし て、両者のギャップの正体は、単に高校で応用力を養 う訓練を積まなかったことだといえます。

このような観点に立って、高校数学をフルに活用・ 応用できるようになることを目標に、執筆しました。 本書が、ジレンマに陥った初年次の学生たちを救う

1冊になれば幸いです。 [所蔵館:中央/伊都/芸工]

算数でわかる天文学 ダニエル・フライシュ,ジュリア・クレグナウ共著 河辺哲次訳

ISBN: 9784000054140 岩波書店 2014



本書は、天文学を理解するために必要な算数を、丁 寧すぎるくらいにやさしく解説したテキストで、私たちが 日常で感じる重力や光の法則から、天文観測の仕組 み、星の運動と性質、ブラックホールや膨張宇宙論ま でを、ほんのわずかな数式で明快に理解できるように デザインされています。そのため、対象読者に理系・文 系の壁はありません。

本書を読むと、ギリシャの星空の下で育まれた算術 の素朴な概念が、通奏低音のように、こんにちまで流 れ、現代の天文学を理解するベースになっていること

建礼門院右京大夫が感じた「星の夜のふかきあは れ」も遙かな時空を超えたビッグバンから生まれたこと を想像すると、宇宙の無窮と不思議さを感じざるをえま せん。本書によって、星を眺める人々の眼に科学の芽 も見えるようになれば、幸いです。

「所蔵館:中央/伊都/芸工



ISBN: 9784904701362

1931年6月、上海でイレール・ヌーランという男が上 海工部局警察高等課によって逮捕された。彼は上海 に設置されたコミンテルン極東局で東アジア、東南ア ジア地域の共産主義運動との連絡を担当する要員 であった。上海で彼がどのような活動をおこない、そし てなぜ逮捕されることになったのか。本書はネットワー フを手掛かりにしながら、国際共産主義者とイギリス**政** 治情報警察の攻防を描いたものである。戦間期のア ジアに興味がある方だけではなく、推理小説やスパイ 小説がお好きな方にもぜひ手に取っていただければと

総合研究博物館 助教 丸山 宗利

昆虫の世界はきわめて多様で、驚くべきような現象 があまりにも多いので、教員としてそれについて説明す

る良い方法はないだろうかと考えていました。そこで昆

虫に関する面白い事実をできるだけ拾い集め、昆虫に

ついて興味はあるけど良く知らない人、そんな学生さん

たちを想像しながら書きあげたのが本書です。おそら

本書を読み進めて驚くのは、いろいろな恋愛術はもち

ろん、戦争、奴隷など、私たちヒトが文化的に行ってい

ることの多くは、すでに昆虫が何百万年も前から行っ

てきた事実だと思います。虫を見てヒトを知る。そんな

テレビで見るような不思議な生き物、そしてその不

思議ないとなみは、家のすぐ裏にある? この本は、幼

い頃から小さくて地味な虫が好きだった著者が、日本

の身近な裏山でさまざまな生き物たちと遊び、戦った

記録の物語です。時には感動し、時には死にかけなか

らも、謎めく「人の役にまったく立たない虫」に隠された

驚きの謎を、次々に解き明かしていきます。いつだって

心の中にあるのは、ただ「わからないことをわかりたい」

純粋な好奇心だけ。それを掲げて、昨今ないがしろに

されることの多い「科学の本質とは何か」を考えます。

比較社会文化研究院 准教授 鬼丸 武士

きっかけにもなればと思っています。

熱帯農学研究センター 学術研究員 小松 貴

丸川宗利著

小松貴荖

東海大学出版部 2014

[所蔵館:中央/伊都

書籍工房早山 2014

昆虫はすごい(光文社新書)

裏山の奇人:野にたゆたう博物学

ISBN: 9784486019947

ISBN: 9784334038137

このほか、以下の著作をご寄贈いただきました。

『上海[ヌーラン事件]の闇:戦間期アジアにおける

地下活動のネットワークとイギリス政治情報警察』

法学研究院 教授 西山 芳喜

監査役とは何か:日本型企業システムにおける役割

ISBN:9784495464912

西山芳喜著

同文舘出版 2014 [所蔵館:文系]

SPレコードを蓄音機で聴く鑑賞会。医学・伊 都・大橋・箱崎の4館で開催しました。 デジタルとは違う味わい深い音色に、自然と 目を閉じて聞き入る人も。



全国大学ビブリオバトル京都決戦 予選会

少年たちが目を輝かせていました(笑)

した現場主義で、受講生は鍛えられているようです。

ビブリオバトルとは、「本を知って人を知る、人を知っ 【九州大学予選会 10/20@中央図書館 て本を知る」がコンセプトの知的書評合戦。お気に入 りの本を持ち寄り、各自5分間の紹介+2-3分のディ スカッション、最後に「一番読みたくなった本」に投票 し「チャンプ本」を決めるというものです。 知らなかったもの同士が本を通じて心地よくつな

がっていく、そんな不思議な力を持つゲームです。

【北部九州地区決戦 11/29@よみうりプラザ】 北部九州地区の9大学の予選会を勝ち抜いた23名が、京都決戦出場2枠をかけて集結。 熱いバトルの末、12/14開催の京都決戦には、九州大学工学府修士2年の上土井宏太さん、 北九州市立大学の半田鈴音さんの2名の出場が決定しました!

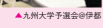


昆虫学、特に好蟻性昆虫がご専門の丸山先生。昆虫少年が研究の術を身につけて昆

虫学者に…。変わらぬまま今があるそうです。昆虫にまつわる様々な話に、昔の昆虫

▲懇親会では、大学を







毎日新聞社, 2011[中央

(京都大学@九州でインターン中)

最上智也さん

田中醇さん(経済学部4年) 『生きるってなんやろか?

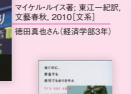
泳ぐのに、安全でも

適切でもありません』

ホーム社、2002 中央

寺岡佑佳子さん(工学部3年) -

汀国香織著



-世界経済の破綻に賭けた男たち』













『ペナンブラ氏の24時間書店』

ロビン・スローン著: 鳥村浩子訳

『世界を変えた17の方程式』 イアン・スチュアート著; 水谷淳訳, ソフトバンククリエイティブ, 2013[中央/伊都/筑紫] == 上土井宏太さん(工学府修士2年)

選ばれました