

理工学 メディアセンター ニュース



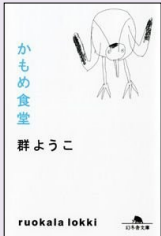
Media Center for
Science and Technology
Newsletter

私の一冊

物理学科

千葉文野先生

『かもめ食堂』
群ようこ 著
(幻冬舎)



配架場所：創想ライブラリー

フィンランドのヘルシンキで、かもめ食堂なる日本の家庭料理の店をオープンするという小説である。おばさんばかりが登場する。スムーズに、さらっと読める筆致は職人芸である。ヘルシンキという場所は、なぜか美しさと歴史とモダンを感じさせる。実は映画化することを前提に書かれた著作で、映画はとても人気がある。心に栄養が必要かなと思ったら、良ければ映画だけでも見て頂きたい。映画の方も、企画、原作、監督、出演まで全ておばさんばかりである。何を感じるかは人それぞれだが、私は、ブレない軸を持つことの幸せが表現されているように思った。小説も映画もそれぞれに、力まない洒脱さと可笑しさがある。

Contents

第3回プレゼンバトル プレゼンター募集中！	P.1
院生スタッフによる 「矢上での生活2023」	P.1
メディアセンターで就活対策！	P.2
第22回サイエンスカフェを開催しました	P.2
館内のPCリプレスについて	P.2

イベント 君もプレゼンターにならないか？

第3回プレゼンバトル プレゼンター募集中！

理工学メディアセンターでは、第3回プレゼンバトルを12月7日(木)に開催いたします。ただいまプレゼンターを大募集中です！

塾生・職員の方であれば、理工学部以外の方も大歓迎です。プレゼンターの方には、7分という限られた持ち時間の中で趣味・推し・研究内容など自由なテーマ・主張でプレゼンを行っていただきます。優勝者は当日の観戦者投票にて選出され、Amazonギフト券2,000円分が贈呈されます。また、プレゼンター全員にもQUOカード500円分を贈呈いたします。

我こそはNo. 1 プレゼンターという方はもちろん、授業や学会での発表へむけて腕試しされたい方も、挑戦をお待ちしています！

君の主張で
会場をうめつくせ...!

プレゼンバトル

プレゼンター
大大大募集!!

優勝者にはAmazonギフト券2,000円分を贈呈！
その他、所長賞やプレゼンター全員にQUOカード500円分！

エントリー締切 **2023年10月13日(金)**

エントリー資格 塾生、職員 (理工学部以外の所属の方もOK)

参加人数 5~6名 (応募多数の場合は選考を行います)

テーマ内容 自由！研究内容、趣味など何でもOK！ (必ず決まりに反しない範囲とする)

投票や学会での発表、会議進行、スピーチなどの練習にも！
プレゼンバトルに自信がある方、是非チャレンジください！

主催：理工学メディアセンター お問い合わせ：rnc@info-group@keio.ac.jp

詳細・お申込みはこちら

詳細・お申込みはこちら



エントリー締切：
10月13日(金)

展示

夏の好評展示企画が4年振りに帰ってきました！

院生スタッフによる「矢上での生活2023」

理工学メディアセンターの院生スタッフによる展示「矢上での生活2023」では、矢上キャンパスで研究生活を送る大学院生10名が、普段の生活の様子、自身の研究テーマなど、十人十色それぞれの「生活」をポスターにまとめています。毎年夏に開催し好評をいただきましたが、コロナ禍もあり2019年以来4年振りの展示となります。院生スタッフが高校時代に読んだ思い出の1冊も新たに紹介しています。これから慶應を目指す高校生から、研究室選び・大学院進学を控える学部生まで、幅広い利用者の方の参考となり楽しんでいただける展示です。ぜひこの機会にご覧ください。

【展示場所】理工学メディアセンター創想館1階

【展示期間】8月2日(水)~9月29日(金)





創想館から本館に入っすぐ右を見ると、「ご自由にお持ちください」と書かれた黄色い表示のワゴンがあることをご存知でしょうか。このワゴンに置かれている本は「リサイクル本」と呼ばれています。

リサイクルという言葉の通り、これらの本は重複や旧版などの理由から、メディアセンターでは不要になったものです。でも誰かにとっての要らないものは、あなたにとっては要るものかもしれません。ある教授が2冊持っているからと寄贈した本がリサイクルに出され、その教授の講義で使用する教科書だったため、受講予定の学生が無料で教科書を手に入れられた、ということが過去にあったそうです。少し足を止めてみたら、思わぬ出会いが待ち受けているかも。

(今回の筆者は8月に当館で図書館実習を行った文学部3年生です。)

メディアセンター豆知識

請求記号の見方

メディアセンターの資料に貼ってあるラベルの文字列を「請求記号」といいます。資料の定位置を示したもので、一般図書では上から以下のような構成になっています。

- ①分類番号：テーマごとの分類
 - ②著者記号：著者の頭文字
 - ③追番：同一著者の資料の受入順、版数など追加の情報
- 分類番号は十進法で深度が進み、ピリオド以下まで付与することで、理工学分野の膨大な専門書を細分化しています。

501.23	←①応用流体力学
S7	←②頭文字Sの7人目
2	←③この著者の資料の2タイトル目

《請求記号ラベル例》

メディアセンターで就活対策！ part1

▼就活応援！データベース活用講座

提供元の講師を招いて、全キャンパスを対象にオンラインで開催します。様々な情報源から、自分に必要なものを取捨選択できる力を身に付け、一步先に行く就活に役立てましょう。

10月12日(木)15:00- 日経テレコン

社会人になってからも役立つ日本経済新聞活用術が学べます。

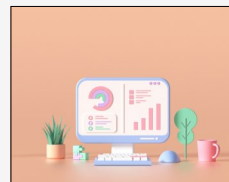
10月19日(木)15:00- 東洋経済デジタルコンテンツライブラリー

『週刊東洋経済』のほか『業界地図』『会社四季報』などが閲覧できます。

各資料の読み方のポイントを解説します。

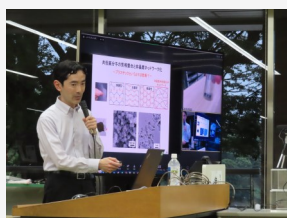
10月26日(木)15:00- eol

有価証券報告書に基づいた就活に役立つ企業情報の読み取り方のコツや、企業の比較方法を解説します。



イベント報告

第22回サイエンスカフェを開催しました



6月30日(金)、応用化学科の緒明佑哉先生をゲストスピーカーにお迎えし、第22回サイエンスカフェ「熱・光・力を見る化するソフトな二次元材料の化学」を開催しました。会場とオンライン配信を合わせて、計35名の方々にご参加いただきました。

医療分野での実用化を目指した研究について、実演を交えながらご講演いただきました。サポートとして参加した緒明研究室の学生たちが自身の関係する研究を紹介する場面もあり、終始和やかな雰囲気でした。

講演後、参加者からは「視覚的にわかりやすい講演でよかった。」「筆圧や腹腔鏡手術など、身近な例をわかりやすく説明してくださり、1時間楽しむことができました。」といった感想が寄せられました。

もう一度聞きたい方や、参加できなかった方のため、当日の動画をイベント情報ページに公開しています。また次回は、秋頃に開催予定です。どうぞお楽しみに！

お知らせ

館内のPCリプレースについて

館内の3つのエリアに設置しているデスクトップPCのリプレース(入替え)作業を行っています。作業期間中に備付のPCを利用したい場合は、12棟107教室のワークステーションルームをご利用ください。またリプレース後は、本館静かエリアは通常の閲覧席(持込みPCが使える席)に変更となります。利用目的や用途に応じてエリアを使い分けてください。

【作業期間】 2023年8月29日(火)～9月8日(金) (予定)

【対象エリア】

- ・14棟(創想館)1階PCエリア：設置台数が31台から24台に変更となります。
※スキャナ2台は引き続き利用可能、ビデオデッキは本館1階に移動します。
- ・15棟(本館)1階
PCエリア：設置台数は15台(全台)が引き続き利用可能です。
静かエリア：備付PCは設置されません。
リプレース後は閲覧席・持込みPC用席としてご利用ください。

最新情報はこちらから



理工学メディアセンター機関リポジトリ

ΣStar(シグマスター)

ΣStarでは理工学部の研究・教育成果のうち、電子化され、著作者の許諾が得られたものを公開しています。学位論文・プレプリント・リサーチレポート・その他教材など、登録のご相談は理工学メディアセンターまでお寄せください。



発行

慶應義塾大学理工学メディアセンター

〒223-8522 横浜市港北区日吉3-14-1

TEL: 045-566-1477

E-mail: rmc-info-group@keio.jp

URL: https://www.lib.keio.ac.jp/scitech/

電子版はWebサイト「理工学メディアセンターについて」メニューにある「刊行物・統計」よりご利用ください。

Twitter

