

## 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

システムデザイン工学科

### 小檜山雅之先生

『かもめのジョナサン【完成版】』  
リチャード・バック著 五木寛之創訳  
ラッセル・マンソン写真  
(新潮文庫)



配架場所：創想ライブラリー

「学ぶことを恐れないカモメ」ジョナサン・リビングストンの物語。1970年に出版された有名なベストセラーである。理工学を志す者には飛ぶことの探究が科学技術の追究に重なって感じられるであろう。実は第4部が追加された完成版が2014年に出版されたのを知ったのはつい最近である。作者が最初、第4部を含めなかったこと、そして44年後に世に送り出したことについて思いを馳せるのも作品の一つの味わい方である。「人生には、食うことや、争うことや、権力を奪いあつたりすることなどより、はるかに大事なことがあったんだ」一本書のメッセージは半学半教の精神と深く通じるところがある。

### Contents

閲覧席をプチリニューアル p.1

文献探索セミナーのすゝめ p.1

卒業・修了・定年退職後の  
図書館利用 p.2

第2回プレゼンバトルを  
開催しました！ p.2

### 館内

## より快適に！ 閲覧席をプチリニューアル

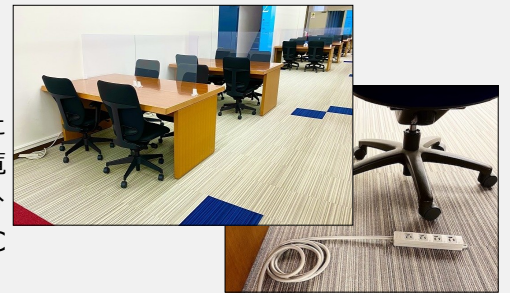
### リニューアル① 本館2階 学位論文エリア

これまでの2人背中合わせで利用する「コの字型」閲覧席から、1人ずつパネルで仕切られた閲覧席にレイアウトを変更しました。各席にはデスクランプと電源もあります。集中して作業したい方におすすめの席です(全8席)。



### リニューアル② 本館1階・2階 大机エリア

本館1階大机閲覧席の椅子を新調しました(28席)。加えて、本館1階と2階の大机閲覧席に新たに電源タップを設置し、各机に人数分の電源口も用意しています。持参したノートPCで作業する際などにご利用ください。



## セミナー 研究生生活のスタートに！ 文献探索セミナーのすゝめ

### ▼ 学術論文の探し方・入手方法の基本をマスターしましょう！

これから研究を始める新4年生や新しく矢上キャンパスにいらした方を主な対象に、論文の探し方や入手方法、各種データベースの使い方を少人数の実習形式でご案内します。

【紹介するデータベース例】

Web of Science, Scopus, JDream, PubMed, IEEE Xplore 等

### ▼ 研究室向け

3月1日(水) - 5月31日(水)  
平日9:30-17:00の時間帯  
(開始時刻は9:30-16:00)  
対面またはオンライン選択可  
研究室などのグループでお申し込みください。

詳細・申込は右のリンクから  
アクセスしてください。



### ▼ 個人参加向け

5月12日(金)15:00-16:00  
5月24日(水)16:00-17:00  
個人で参加を希望する方向向けの日程です。

オンライン開催のみとなります。

詳細・申込は右のリンクから  
アクセスしてください。



**新 4 年 生 & 大 学 院 生 に !**

理工学部のための **文献探索セミナー**

研究内容に合わせて  
**アレンジ**

**POINT 1**

論文の探し方 & データベースの使い方を実習形式でレクチャー!

**POINT 2**

・研究室やグループでの参加  
→ **① 研究室向け**がおすすめ!  
・個人での参加  
→ **② 個人参加向け**がおすすめ!

**POINT 3**

対面 or オンライン選択可!

**参加方法**

① 研究室 向け	② 個人参加 向け
開催期間 2023年 <b>3月1日(水)</b> ～ <b>5月31日(水)</b>	開催日時 ① 2023年 <b>5月12日(金)</b> 15:00～16:00 ② 2023年 <b>5月24日(水)</b> 16:00～17:00
開始時刻 平日9:30～16:00のご希望時刻	所要時間 60～90分程度
申込方法 理工学メディアセンターWEBサイト または右記リンクより 希望日の3日前(土日祝除く) までにお申し込みください。	申込方法 理工学メディアセンターWEBサイト または右記リンクより 希望日の3日前(土日祝除く) までにお申し込みください。

【お問い合わせ】 理工学メディアセンター・レファレンスデスク (平日8:45-17:00)  
電話：045-566-1477 内線：40307 Email：rmc-ref-group@keio.jp

【予告】各種データベースセミナーの開催予定 詳細は、次号でお知らせします。

- ◆SciFinder-n (物質科学分野データベース)検索セミナー 4月下旬
- ◆Reaxys (化合物・反応データベース)検索セミナー 5月上旬
- ◆Mendeley (文献管理ツール)活用セミナー 5月中旬

今月の一枚:

数理科学科図書室



数理科学科図書室の入り口で、「あの～、ここ入ってもいいですか?」とスマホ片手に遠慮がちに尋ねる利用者が、近頃ちらほら。

もちろんです!ここ14棟5階にある数理科学科図書室は、他学科の方も利用可能です。

資料の約95%が外国語資料ですが、最近は和書も積極的に収集しているので、メディアセンターで貸出中の人気の図書もあるかもしれません。請求記号の体系などメディアセンターとは異なります。書架に出ていない資料もありますので、お目当ての資料が見つからないときは、スタッフにお声がけください。

開室時間、貸出・返却など利用の詳細は、Webサイトをご覧ください。サイト内の「数理の本棚」では、当学科の教員が書いた数理科学関連の図書を集めていますので、ぜひそちらもアクセスしてみてください。

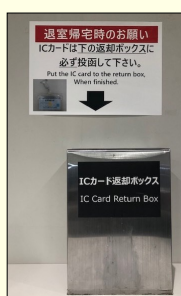


メディアセンター豆知識

自習室のICカード

創想館地下の自習室は理工学メディアセンター閉館後も利用できます。利用を希望する方には、開館時間内に1階貸出・返却カウンターで地下出入口専用のICカードを貸し出します(要学生証提示)。なお、ICカードは利用当日のみ有効です。必ず退館ゲート横の返却ボックス(=写真)に戻してからお帰りください。

利用時間など詳しくはこちらから ↓



お知らせ

卒業・修了・定年退職後の図書館利用

この3月に慶應義塾を卒業・修了して塾員となられる方、また定年退職される方も引き続きご利用いただける図書館サービスがあります。メディアセンターによって対応が一部異なる場合がありますので、詳細についてはメディアセンターWebサイトに、ご利用になるサービスや最新情報を必ずご確認ください。

	塾員(卒業・修了生)	定年退職者
入館	○	
資料の貸出	×	○
館内資料の複写	○ セルフコピー 1枚/10円(白黒)	
電子ジャーナル	▲ レファレンスデスクでの代行印刷サービス 1枚/30円(白黒) ※一部提供不可のタイトルもあります	
他キャンパス・他機関からの文献取寄せ	×	○
	*山中資料センターからのみ可	
レファレンスサービス	○	
ウェブサイト案内ページ		
	メディアセンターTOP > 図書館を使う > 塾員(卒業生)の方	メディアセンターTOP > 図書館を使う > 名誉教授・定年退職者の方

イベント報告

第2回プレゼンバトルを開催しました!

12月15日(木)、2019年以来3年ぶりとなる第2回プレゼンバトルを開催しました。プレゼンターは5名、いずれも甲乙つけがたい素晴らしいプレゼンでした。

1. 森下航宇さん (総合政策学部)  
「SFC周辺におけるお店づくりへの思索」
2. しがないONCEさん(理工学部管理工学科)  
「ドルオタのすすめ」
3. 山下将平さん (商学部)「究極の寝相」
4. 塩田勇人さん (理工学部物理情報工学科)  
「やさしいリーダーの育成を目指して」
5. 吉田健人さん (法学部政治学科)  
「花と共にあること」



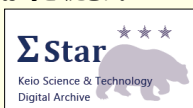
会場参加者全員の投票により、以下のよう決定しました。

優勝：吉田健人さん  
所長賞：森下航宇さん  
参加されたプレゼンターの方々、ご来場の皆様ありがとうございました。

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、著作権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

