

ひくまの : 浜松医科大学附属図書館報. No. 73

メタデータ	言語: Japanese 出版者: 浜松医科大学附属図書館 公開日: 2023-03-13 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: 浜松医科大学附属図書館 メールアドレス: 所属:
URL	http://hdl.handle.net/10271/00004287



Hamamatsu University School of Medicine Library Bulletin "Hikumano" No.73 Mar, 2023



附属図書館では本学の研究者が円滑に研究を進められるよう様々な支援をしています。
今回は、研究に役立つ情報をご紹介します！

図書館における研究支援 ～Predatory journal・インパクトファクター～



Predatory journal（ハゲタカジャーナル）を知っていますか？

学術雑誌に投稿した論文を誰もがアクセス可能なオープンアクセス（OA）論文として公開するためには、多くの場合で論文掲載料（Article Processing Charge, APC）を支払う必要があります。ところが、近年このようなオープンアクセスの仕組みを悪用し、高額なAPCによる収益を目的として適切な査読を経ずに低品質の論文を掲載する粗悪な学術誌が問題となっています。このような学術誌のことを「Predatory journal」といい、日本語では「ハゲタカジャーナル」や「粗悪学術誌」と呼ばれています。

Predatory journalに論文が掲載されてしまった場合、研究成果や研究者に対する信頼性を損なう危険性があります。論文の投稿先としてこのような雑誌を選ばないよう注意が必要です。

Predatory journalかどうか判断するには

このようなPredatory journalに騙されないためには、投稿先の選定を慎重に行う必要があります。判断するための情報源として、以下のようなツールを活用してください。

◆ チェックリストを参照する

- **Think Check Submit** <https://thinkchecksubmit.org/>

学術出版関係団体が作成している投稿先の雑誌の信頼性をチェックすることができるリスト。

◆ 信頼性の高いデータベースに収録されているか確認する

- **DOAJ (Directory of Open Access Journals)** <https://doaj.org/>

オープンアクセス学術誌要覧。OA誌の検索が無料でできるデータベースで、採録に当たって審査を経たジャーナルが収録されている。

- **Web of Science : Master Journal List** <https://mjl.clarivate.com/home>

影響力の高い学術雑誌を厳選して論文情報を採録しているデータベースWeb of Scienceに収録されている雑誌を検索できる。

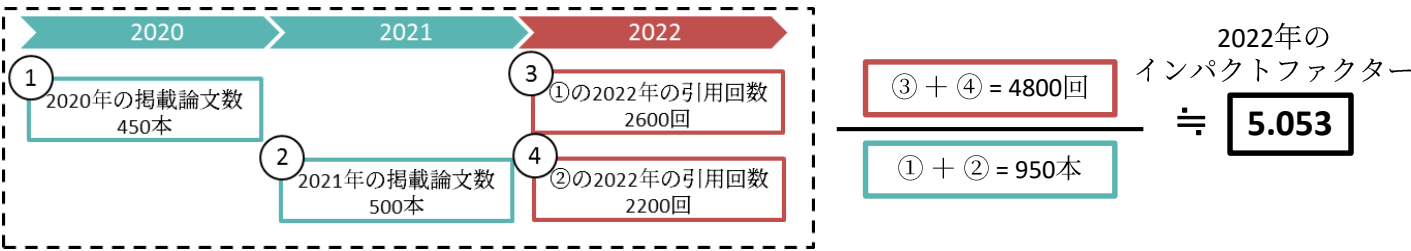
いくつかのツールを紹介しましたが、特定の学術雑誌がPredatory journalであると判断するのは困難です。また、Predatory journalを見分けるための絶対的なリストは存在しません。論文投稿の際には、今回紹介したツールも参考に、掲載されている論文の質や編集委員の顔ぶれ、あるいはどのような査読がなされているか等を確認の上、投稿者自身が適切に投稿先を判断してください。

ジャーナル・インパクトファクター (Journal Impact Factor, JIF) とは

ジャーナル・インパクトファクターとは、学術雑誌が各分野内でもつ影響力の大きさを定量的に比較するための指標の1つです。引用索引データベース「Web of Science」のデータを元に計算され、毎年初夏（6～7月頃）に前年のジャーナル・インパクトファクターが公表されます。

◆ ジャーナル・インパクトファクターの計算方法

ジャーナル・インパクトファクターの数値は過去2年間にその雑誌に掲載されたすべての論文の引用数をその雑誌の掲載数で割ることによって算出されます。例えば、2022年のジャーナル・インパクトファクターは以下の図のような計算方法になります。



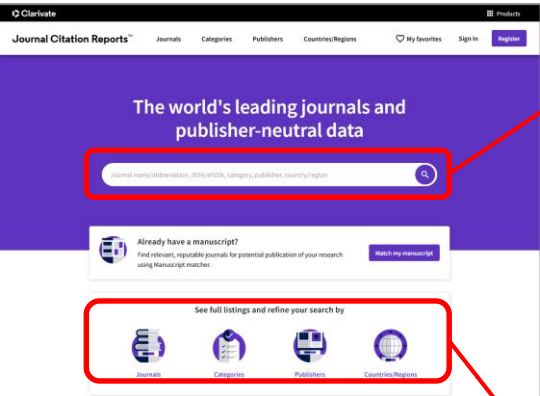
◆ 注意が必要なこと

ジャーナル・インパクトファクターはあくまで雑誌に付与されるものであり、論文や研究者の評価をするための指標ではありません。また、ジャーナル・インパクトファクターの値は研究分野の研究者人口や引用の慣習によっても変わってくるため、異なる分野の雑誌を比較する際には使用できません。

ジャーナル・インパクトファクターの調べ方

ジャーナル・インパクトファクターは本学で契約しているデータベースから調べることができます。*学内ネットワークからのみ利用できます。学外から利用する場合はリモートアクセスをご利用ください。

◆ 雑誌のタイトルから調べる



- ① データベース「Journal Citation Reports」にアクセスする
URL : <https://jcr.clarivate.com/>
- ② 検索窓に雑誌タイトルやISSNを入力して検索する
- ③ 検索結果から該当の雑誌タイトルを選択するとジャーナルの詳細ページが表示される
- ④ 雑誌の基本情報の下にある「Journal's performance」の項目の1番上に表示される
*ジャーナル・インパクトファクターの他にも雑誌の様々なデータや指標を確認できる

Journal Citation Reports トップページ

トップページに表示されている4種類のリスト（全てのジャーナル・カテゴリ・出版社・国/地域）からも雑誌を探ることができます

◆ 掲載されている論文から調べる



- ① データベース「Web of Science」にアクセスする
URL : <https://www.webofscience.com/>
- ② 論文タイトルや著者名から論文を検索する
- ③ 論文詳細ページ下部の「ジャーナル情報」に表示される
*雑誌タイトルをクリックすると詳細が確認できる

館長挨拶

鈴木 哲朗

浜松医科大学附属図書館長 微生物学・免疫学講座 教授



予約しておいた本を受け取りに、自宅近くの市の図書館へ出かけることがあります。そんな時、興味の趣くまま館内を散策し、様々なジャンルの本が並ぶ棚と棚の間を歩くと少しわくわくします。棚に並ぶ本を眺めているとそれだけで知識の広がりを感じるがあります……

学術情報資源の電子化の進展や大学をめぐる環境の変化から、数年来、大学図書館の機能が見直され求められる役割が問われるようになってきました。本学附属図書館は、2020年8月スマートライブラリ構想に基づいた全面改修が完了し、グループ学修用を含めた多様な学修スペース、ICT機器を備えた施設が整備され、E-learning contentsの作成支援なども行っています。このようなラーニング・コモンズ体制は学部学生の学修支援として定着していますが、大学院生、教員、医療スタッフの知的交流活動にもより活用されるようになればと思います。

研究活動への支援としては、

学術雑誌、図書など研究を進める上で必要な情報へのアクセスを確保することですが、ご存知のように、電子ジャーナル購読料の継続的な値上り、高額バックファイルなどから電子ジャーナルへの広範なアクセスが一層難しくなっています。このような世界的な問題への抜本的な対応策が見いだせない状況において、ジャーナル購読をオープンアクセス（OA）に転換していこうという動きが進んでいます。昨年、国内四大学が共同でグローバル出版社との電子ジャーナル契約に関し、これまでの購読料負担型の契約から論文の完全OA化に向けた論文投稿料負担型への転換を目指す契約を締結しました。研究成果の活用・再利用の促進、研究の透明性などの観点から、研究成果へのOAと研究データのオープン化を基盤としたオープンサイエンスの推進が望まれており、今後電子ジャーナル購読契約方式の見直しや論文発表におけるOA化促進の取り組みが行われると

思われます。研究のライフラインとして必要不可欠な情報源である電子ジャーナルへのアクセシビリティが改善されること切望しています。

本学図書館では、雑誌論文の検索等のWebツールや文献データベースを随時アップデートしており、講座単位などグループでの利用ガイダンスも受け付けています。どうぞご利用ください。また、図書館サービスの向上につながるようなご意見、ご助言を図書館員また私にお寄せいただければ幸いです。

研究者の皆さんへ：8月や3月など学生の少ない時にぶらっと図書館へ来て、雑誌や新刊図書のコーナーを見てみませんか。特に日頃あまり読まない分野の専門誌、図書を手にとり表紙に目を引くキーワードがあったら開いてみる、そんなところから思わぬ新たな研究のヒント、アイデアが生まれるかもしれません。こんなアナログな図書館利用法もまだありうると思います。

RUPの論文掲載料が免除されます

本学で購読しているRockefeller University Press3誌の契約が、2023年より従来の購読(Read)とオープンアクセス出版(Publish)をセットにしたRead & Publishモデルに契約更改となりました。この契約により、本学所属の投稿者が責任著者として、出版後即日オープンアクセスとなるGold OA論文を出版する際の論文掲載料が免除されます。

【対象誌】

- Journal of Cell Biology (JCB)
- Journal of Experimental Medicine (JEM)
- Journal of General Physiology (JGP)

【期間】

2023年1月1日～2023年12月31日
*期間内にアクセプトされた論文が対象です。

詳細は附属図書館ウェブサイトの研究支援ページをご確認ください。

<https://www.hama-med.ac.jp/lib/apc.html>

新しい電子書籍を導入します！

2023年4月より「メディカルオンライン イブックス ライブラリー」の年間購読を導入します。医学・医療に関連した電子書籍が提供されていますので、是非ご利用ください。



【提供内容】

医学・医療に関連した電子書籍

【提供タイトル数】

約6,100タイトル *2023年3月時点。
提供タイトルは随時追加されます。

【同時アクセス数】 無制限

【アクセス先】

右のQRコードまたは以下のURLからアクセスできます。



<https://mol.medicalonline.jp/library/ebooks/>

*学内環境(学内LANがつながる環境)またはリモートアクセスを利用して学外環境(自宅Wi-Fiやスマホ回線等)から閲覧できます。

令和5年度 浜松医科大学附属図書館開館予定表

*開館時間に変更となる場合がありますので、最新情報は図書館HPでご確認ください

4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						

5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			

6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	

7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					

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		

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

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				

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		

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						

1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			

2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		

3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						

□: 平日 9:00-20:00 □: 土・日曜日 10:00-17:00 □: 夏季休業期 9:00-17:00 □: 休館日