

---

目次

.....

【1】 --- 本学発の論文新着速報 (2021 年 9 月・10 月分)

.....

【2】 --- 令和 2 年度博士論文の要旨をアップしました

.....

【3】 --- [11/16 提出期限] 令和 3 年度学生用図書のおすすめのお願い

.....

【4】 --- Medline50 周年とサブセット項目の削除

.....

【5】 --- ノーベル化学賞受賞者コンテンツを無料公開

.....

[ Book Review ] ・ ・ ・ 編集後記にかえて

---

【1】 --- 本学発の論文新着速報 (2021 年 9 月・10 月分)

.....

京都府立医科大学発の学術論文のうち、PubMed に収載された 2021 年 9 月・10 月発行の論文をお知らせします。(検索日 2021/11/12 211 件)

◆ ↓ 次の URL をクリックしてください ↓ ◆

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/myncbi/1FS3cNp9hWvAN/collections/61317581/public/>

この情報は以下の抽出条件のもとに月に 1 回お知らせしています。

- ①直近 2 ヶ月分
- ②論文の著者が本学所属

---

【2】 --- 令和 2 年度博士論文の要旨をアップしました

京都府立医科大学リポジトリ [橘井\(きっせい\)](#)に、令和2年度に本学で授与された博士論文の要約・審査要旨を追加しました。主論文の全文は「リンク」から閲覧できます。本学で購読しているジャーナルまたはオープンアクセスであればフリーで閲覧可能です。

---

### 【3】 --- [11/16 提出期限] 令和3年度学生用図書の推薦のお願い

.....

図書館が購入する学生用図書選定の参考とするため、各教室・部門(看護学科は各領域)あてに[令和3年度推薦をお願いしています](#)。すでにご回答いただいた皆様、ご協力ありがとうございます。まだ回答がお済みでないご担当様、期限までに提出をよろしく申し上げます。配布資料等詳細は「令和3年度学生用図書の推薦について」(依頼文)をご覧ください。

※学内専用のため、パスワードが必要です。

#### ■回答方法

- 1.推薦図書記入シートを[学生用図書推薦 2022](#)からダウンロードして記入。
- 2.各教室・部門(各領域)で取りまとめ、メールで提出をお願いします。
- 3.推薦図書がない場合でも、その旨メールで連絡をお願いします。

■提出期限：2021/11/16(火)

■回答・連絡先 図書担当：[libseiri@koto.kpu-m.ac.jp](mailto:libseiri@koto.kpu-m.ac.jp)

※令和2年度購入図書一覧は、[受入図書リスト R2](#)で学内公開しています。

---

### 【4】 --- Medline50周年とサブセット項目の削除

.....

米国国立医学図書館(NLM)が作成する「MEDLINE」が10月に[50周年を迎えました](#)。1971年にオンラインでのサービスを開始し、1997年には無料で検索できるPubMedのサービスを開始しました。

そのPubMedについて、10月から検索結果のサイドバー(左側)に表示されるフィルター「Additional filters」から一部のサブセットが削除されました。

[Updates on PubMed and NLM Catalog Filters and Subsets](#)

削除されたサブセット

SUBJECT カテゴリー関連のフィルター

・ AIDS          ・ Cancer          ・ Complementary Medicine

JOURNAL カテゴリーのフィルター

・ Dental Journals          ・ Nursing Journals

今後は、MeSH 等のキーワードを用いて検索してください。

SUBJECT カテゴリーに含まれていた"Systematic Review"フィルターは、ARTICLE TYPE から引き続き利用可能です。

---

## **[5] --- ノーベル化学賞受賞者コンテンツを無料公開**

.....

2021 年のノーベル化学賞は、不斉有機触媒の開発の功績を評価され、ドイツの Benjamin List とアメリカの David MacMillan が受賞しました。受賞を記念し、両名が執筆に関わった論文及び著書『Science of Synthesis』の一部コンテンツが 11/30(火)まで無料公開されています。

- ・ 両氏が携わった論文特集ページ：[こちら](#)
- ・ Science of Synthesis ; Asymmetric Organocatalysis：[こちら](#)

---

## **[Book Review]**

.....

高橋健司著『空の名前』（角川書店 1999 年）

朝の連続テレビ小説で気象予報士の主人公のお話が最近終わりました。放送初期に空を見上げるシーンが印象深かったので、今回この本を開いてみようと思いました。雲のかたちには様々な名前があり、現象によって雲のつき方や見え方が変わるとそれとなく分かるような名前がつけられているので命名って大事だなと感じました。この本は雲だけでなく雨

や氷・光など空に関連する現象も写真付きで紹介されています。虹では二本の虹（気象分野では主虹・副虹という）もあり、以前見たときとても感動したことを覚えています。ちょうど過ごしやすい季節なので外に出て雲や光など久々に感じてみようかな。(S.Y)  
(2階閲覧室 451||T)

KPUM Library Booklog : <http://booklog.jp/users/kpumlib>

この本のページ : <https://booklog.jp/item/1/4048836005>

.....  
図書館メール News 第 452 号 2021.11.12 発行 (隔週金曜日発行)

編集・発行 : 京都府立医科大学附属図書館

[library@koto.kpu-m.ac.jp](mailto:library@koto.kpu-m.ac.jp)

<http://www.kpu-m.ac.jp/k/library/>

.....  
(図書館メール News のバックナンバーはこちらから↓)

<http://www.kpu-m.ac.jp/k/library/web/service/mailnews.html>