

# レファレンスだより 2020年1月号 No.206

福岡市総合図書館 図書サービス課 図書資料係 ☎092-852-0632

図書館では、情報を求める利用者に対して、図書館の資料と機能を活用して調査のお手伝いをする「レファレンス・サービス」を提供しています。法律相談や物品鑑定などお答えできない質問もあります。「レファレンスだより」は、実際に寄せられた質問について、総合図書館が回答した事例の一部を紹介する情報誌です。

## ■レファレンス受付件数(2019年10月分)

参考	人文	社会	自然	郷土・文書
35	1730	631	545	313
国際	国連	こども	ホピュラー	合計
415	98	583	800	5150

(開館日 25日 一日平均 206件)

## 今月の特集!

福岡市美術館にて『大浮世絵展 - 歌麿、写楽、北斎、広重、国芳 夢の競演』(会期:2020年1月28日(火)~3月22日(日))が開催されます。各絵師たちが得意としたテーマで精選された浮世絵の展覧会となっています。鑑賞前に、また鑑賞後に図書館でじっくり浮世絵を楽しんでみませんか?

## 浮世絵を楽しむ



### 喜多川 歌麿

《美人画》

- 『歌麿 抵抗の美人画』 近藤 史人/著  
朝日新聞出版 2009 分館
- 『世界名画全集別巻 2 歌麿の美人画』  
平凡社 1960 閉架書庫
- 『歌麿の謎美人画と春画』  
リチャード・レイン・林 美一/ほか著 新潮社 2005  
1階ポ 62

### 歌川 国芳

《武者絵・戯画》

- 『歌川国芳:遊戯と反骨の奇才絵師』 歌川 国芳/[画]  
河出書房新社 2014 1階ポ 62
- 『江戸絵画万華鏡:戯画の系譜』 榊原 悟/著 青幻舎  
2007 分館

### 葛飾 北斎

《風景画・花鳥画》

- 『北斎の花』 河野 元昭/著  
小学館 2005 分館
- 『北斎美術館 1 花鳥画』  
永田 生慈/監修・執筆 集英社  
1990 閉架書庫
- 『北斎の富嶽三十六景 :  
千変万化に描く』  
大久保 純一/著 小学館 2005  
分館

### 東洲斎 写楽

《役者絵》

- 『能役者・写楽』 内田 千鶴子/著  
三一書房 1999 閉架書庫
- 『写楽百面相』 泡坂 妻夫/著  
新潮社 1993 閉架書庫
- 『浮世絵の歴史 : 美人絵・役  
者絵の世界』 山口 桂三郎/著  
三一書房 1995 閉架書庫

### 歌川 広重

《風景画・花鳥画》

- 『広重の団扇絵:知られざる  
浮世絵』 歌川 広重/画  
奥田 敦子/監修・解説 芸艸堂  
2010 2階B16
- 『再現江戸の景観 : 広重・  
北斎に描かれた江戸、描か  
れなかった江戸』 清水 英範・  
布施 孝志/共著 鹿島出版会  
2009 2階 B14

Q：いとこの息子、いとこの娘、大おじの息子、大おじの娘について説明されている資料はないか？  
(人文科学)

■「親族」「民法」「系譜」などのキーワードで所蔵資料を調べる

『日本大百科全書 12』(小学館 1994年) 2階 C1 R031/ニ

『大辞林』(松村 明/編 三省堂 1988年) 2階 B1 R813.1/タ

『日本語大辞典 第2版』(講談社 1995年) 2階 B1 R813.1/ニ

『大辞泉』(小学館『大辞泉』編集部/編集 小学館 1995年) 2階 B1 R813.1/タ

『親族・相続 第3版(伊藤真試験対策講座 12)』(伊藤 真/著 弘文堂 2013年)  
2階 D11 324.6/イ

『最新体系・戸籍用語事典 : 法令・親族・戸籍実務・相続・旧法』(高妻 新/著 南 敏文/  
監修 日本加除出版 2014年) 2階 D5 R324.87/コ

『系図のつくり方 先祖を10代以上調べられる本』(日本系譜出版会/編 琵琶書房 1984年)  
閉架書庫

『家系のしらべ方 : わが家の先祖研究から系図・系譜作成まで』(丸山 浩一/著 金園社  
1983年) 閉架書庫

『家系系図の入門』(太田 亮/[著] 新人物往来社 1977年) 閉架書庫



Q：ノーベル賞を受賞した吉野彰さんが、インタビューでサラリーマンとして3つのどん底を味わったという話をしていて、その説明に①悪魔の川、②死の谷、③ダーウィンの海という言葉を使っていた。この①～③の言葉は、吉野さんが作った言葉ではないようだが、ビジネス用語として存在する言葉なのか？(社会科学)

■インターネットで調査後、「技術経営(MOT)」で所蔵資料を調べる

「産学官連携ジャーナル」【<https://sangakukan.jst.go.jp/journal/>】のホームページより

吉野彰さんのエッセイ「「ダーウィンの海」についての一考察 リチウムイオン電池発明から市場まで」がヒットする。

「コトバンク」【<https://kotobank.jp/>】のホームページより

「技術経営の分野において、研究開発から事業化までのプロセスで乗り越えなければならないとされる三つの障壁を表す例え。」とある。

『MOTベンチャーと技術経営』(前田昇・安部忠彦/責任編集 丸善 2005年) 2階 D13 336.17/エ

p.124「(略)ベンチャー企業は、研究開発型ベンチャーにとって最大の難関である魔の川、死の谷やダーウィンの海を、大企業を活用して乗り越えうる基盤となる」という本文あり。

この本文注記に「技術シーズ研究から製品開発に発展するときの「魔の川」、製品開発から事業化に発展するときの「死の谷」、事業化から産業に発展するときの「ダーウィンの海」があると言われている。」という解説あり。

■事典・辞典類で調べる

『イミダス 2007』(集英社 2007年) 閉架書庫

産業の項目で、MOTで引くと「技術経営(MOT)」の記載あり。用語説明の中に「魔の川」、「死の谷」、「ダーウィンの海」の簡単な解説あり。

■雑誌で調べる

『週刊東洋経済 2018年7月14日号』 閉架書庫

特集：“死の谷”を越えられなかった失敗ベンチャーの教訓

記事の中で「経営危機に陥るベンチャーの3つの壁」という項目に「魔の川」、「死の谷」、「ダーウィンの海」についての図と説明あり。



## Q：風速計について知りたい（自然科学）

### ■風速計の概要が書かれた資料

『世界大百科事典』24（平凡社 2009年）2階 C1 R031/㊦

「風速を測定する機器。風速は空気の水平な流れの速さである。（略）」

『日本大百科全書』20（小学館 1994年）2階 C1 R031/㊦

風速計の説明文とともに、エーロベン風車型自記風向風速計の写真もあり。

### ■風速計の図が載っている資料

『オールカラー・6か国語大図典』

（ジャン＝クロード・コルベユ，アリアーヌ・アルシャンボ／著 小学館 2004年）2階 C1 R030/㊦

### ■風速計の種類が載っている資料

『風の事典』（真木 太一／編 新野 宏／編 丸善出版 2011年）2階 E1 R451.4/㊦

気象庁で使用されている風車型風向風速計の一覧がみられる。写真もあり。

『気象予報士ハンドブック』（日本気象予報士会／編 オーム社 2008年）2階 E1 R451.03/㊦

風車型風向風速計、超音波型風向風速計、風杯型風速計、矢羽根型風向計のそれぞれの説明と写真の記載がある。

『最新気象百科』（ドナルド・アーレン／[著] 古川 武彦／監訳 丸善 2008年）2階 E1 R451/7

### ■風速計の作り方が載っている資料

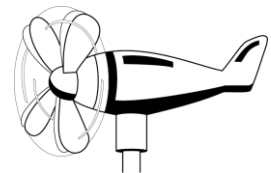
『風の工作』（住野 和男／著 勉誠出版 2004年）1階子 6 50/㊦

風杯型風速計の作り方が載っている。

### ■インターネット

気象庁のホームページ【<http://www.jma.go.jp/jma/index.html>】

ホーム>知識・解説>気象の観測>地上気象観測所について



## Q：中学生程度の数学の教科書を英語で書かれたものを探している。何か参考になるものはないか？（国際）

### ■参考所蔵資料（館内閲覧）

総合図書館 2階 A25 姉妹都市コーナー（アジア・大西洋の教科書）には、福岡市で1989年から行われている「アジア太平洋こども会議・イン福岡」交流事業に参加された25ヶ国5地域からの寄贈図書732冊を展示（寄贈は平成12.13.14年度）。ここには国語、数学、理科、社会、英語などの教科書が現地の言語で書かれており、英語で書かれた数学の教科書もあり。館内閲覧のみの資料だが、コピーは可能。

『Algebra to go : a mathematics handbook』

（Great Source Education Group 2000年）閉架 FR702ENG/375.9/AL

『Math on call : a mathematics handbook』

（Andrew Kaplan／著 Great Source Education Group 1998年）閉架 FR702ENG/375.9/KA

### ■参考所蔵資料（貸出可）

『How mathematics works (Eyewitness science guides)』

（Carol Vorderman／著 Dorling Kindersley 1997年）2階 A21 F804ENG/410/V0

『100 most important science ideas : key concepts in genetics, physics and mathematics』

（Mark Henderson等／著 Firefly Books 2011年）2階 A21 F702ENG/401/HE

※「2階C1」などと表記しているものは総合図書館の棚番号です。また、「813.1」などと表記しているものは分類番号で、数字の左にRが付いている資料、郷土資料は貸出ができません



## 今月の一冊！

### 『世界のお正月百科事典』

(ウィリアム・D.クランプ／著 澤田 治美／監訳 柘風舎 2018年) 2階 D7 R386.03/7

「正月」のみに焦点を当てた事典で、320項目が五十音順に掲載されています。

130か国の正月にまつわる伝統や風習、行事や過ごし方が具体的に紹介されています。他にも現在用いられている主な暦や歴史的に興味深い暦について27項目において詳述され、また、新年にまつわる文学作品や映画について、内容はもちろん出演者や受賞した賞もわかります。各地の迷信や乾杯などの世界共通の習慣もひろく取り上げられています。

巻末には参考文献と欧文・和文の索引(2,000項目)があります。

**使ってみました** ⇒ イタリアの正月について知りたい

巻末の索引から「イタリア」もしくは「Italy」を引く。大晦日である聖シルベステルの祝日についての習慣や、ローマの新年のパレードのほかに、新年の挨拶や運をつかむ迷信などについて記載されています。



## 総合図書館 専門図書 新刊案内

新着本の一部を紹介します。読んでみたい本がありましたら、気軽にお尋ねください。

	書名	著者名	出版者	請求記号
人	完本忍秘伝	中島 篤巳／訳註	国書刊行会	789.8/カ
文	移民の記憶：マグレブの遺産 (叢書《エル・アトラス》)	ヤミナ・ベンギギ／著 石川 清子／訳	水声社	956/ハ
社 会	Q&A ハラスメントをめぐる諸問題： セクハラ・パワハラ・マタハラ・アカ ハラ・モラハラ	山梨県弁護士会／編集	ぎょうせい	366.3/キ
	ホモ・デジタルの時代： AIと戦うための(革命の)哲学	ダニエル・コーエン／著 林 昌宏／訳	白水社	332.06/コ
自 然	アリストテレス生物学の創造 上・下	アルマン・マリー・ルロワ/[著] 森 夏樹／訳	みすず書房	460/ル
	平成農業技術史	八木 宏典・西尾 敏彦・岸 康 彦／監修 大日本農会／編	農文協プロダ クション	610.12/ハ



## 今月の展示 ～総合図書館2階 展示図書のご案内～

毎月4つの部門でテーマ展示をしています。貸出も可能ですので、是非ご覧ください。

《人文科学》 **書**

《社会科学》 **地方創生**

《自然科学》 **数学の世界**

《国際》 **日本の工芸品**

《1階特設展示棚・1階本の森・2階レファレンスカウンター前》

# 本の福袋