

# レファレンス だより

2014年3月号  
No. 136

福岡市総合図書館  
図書サービス課 相談係  
☎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。「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紙です。(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。)

## ■レファレンス受付件数 (2013年12月分)

参考	人文	社会	自然	郷土
95	1,414	237	265	393
国際	国連	こども	ホピュラー	合計
513	89	925	628	4,559

(開館日 22日 一日平均 207件)

※「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ので、館内でご利用ください。本によっては、分館も含めて複数冊所蔵しているものがあります。



## 今月のレファレンス徹底解説!

Q:「日本よい国 花の国 5月6月 灰の国 7月8月 よその国」など、戦時中、人々をふるえあがらせるようなビラがまかれたと聞いたが、どのような資料があるのか。

### ■戦争関連の資料を確認する

『戦場に舞ったビラ』(一ノ瀬俊也/著 講談社 2007年) 1階\* 69 210.75/1

太平洋戦争中、日米両軍とも大量のビラを作り、相手国の空中より投下した。これは心理作戦のひとつで、敵に降伏をうながしたり、戦意を失わせるための手段で、ビラは「伝単」とか「謀略宣伝ビラ」といった呼び方をされた、とある。

『紙の戦争・伝単 謀略宣伝ビラは語る』平和博物館を創る会/編 エミール社 1990年) 閉架書庫  
日本の上空からまかれたビラには、いくつかの種類があり、カラー図版で紹介している。例えば、アメリカの戦闘機の下で武士が刀を構えたり、日本列島を覆うように大きくB29のイラストを描いたりといった、戦力の差をみせつけるもの。頭がい骨の横に「犬死」、親子の横に「意義ある生涯」とイラストをならべ、この戦争の愚かさを説いたもの。時計状に国をならべ「時は迫り!!」と針が日本に迫っている様子を描き、日本の降伏を表現したもの。皿いっぱい盛られた寿司の写真で飢えをあおり、投降をうったえたもの。食事や談笑する日本人捕虜の写真のをせ、捕虜となってもひどい目にはあわせないと安心感を与えるもの、など。

アメリカの情報局には在米日本人もおり、その中には『からすたろう』(偕成社 1979年)の絵本でも有名な、八島太郎氏もいた。彼は1人でも多くの日本人を救いたいと、戦争の愚かさを説き、生命の大切さを訴えるビラの製作に携わった、とある。

### ■福岡の戦争関連の資料を確認する

『福岡空襲とアメリカ軍調査』

(アメリカ戦略爆撃調査団聴取書を読む会/編 海鳥社 1998年) 2階B12 219.1/7

福岡在住の女性は「日本は神の国です。花の国です。(しかし)まもなく7月か8月には灰の国になるだろう」と書かれたビラを目にしたが、笑い飛ばした、とある。ビラは憲兵が目を光らせており、拾ったら警察に通報しなければならなかった。内容について自由に話し合うこともできず、恐ろしくてすぐに燃やした人もいた、と書かれている。





## その他にもこんな質問がありました！

Q：小倉の安部山にある神社に和氣清麻呂（わけのきよまる）が祭ってある。理由を調べたい。

■まず辞典・事典類で人名から調べる

『国史大辞典 14』（国史大辞典編集委員会／編 吉川弘文館 1993年）2階 C10 R210.03/3

和氣清麻呂とは奈良時代の政治家。略歴が載っているが、小倉関係のことは見当たらない。

■次に地名から調べる

『日本歴史地名大系 41 福岡県の地名』（平凡社 2004）2階 C11 R291.03/-

「安部山」を調べると、「湯川村」（昔の地名。阿部山を含む）の項に説明がある。湯川水神社があり和氣清麻呂の勧請と伝えられるとある。境内に「宇佐八幡宮神託事件で和氣清麻呂が傷つけられた足を浸したという小泉があり、湯川の地名も足の傷を治すために浴した温泉が当地にあることに由来するという。」と記されている。

宇佐八幡宮神託事件とは：道鏡という僧が皇位をねらった事件。彼を皇位にたてるべきという宇佐八幡宮の神託は偽りだと和氣清麻呂が奏したため、時の天皇の怒りをかい清麻呂は“別部穢麻呂(わけべのきたなまる)”と改名され大隅国へ流された。（翌年、召喚され本姓・本位に戻った）

参考：『日本史広辞典』（日本史広辞典編集委員会／編 山川出版社 1997年）

■更にインターネットで検索してみる

ウィキペディア (<http://ja.wikipedia.org/wiki>) に「和氣清麻呂」についての解説がある。それによると伝説は数か所にあるということで、同じく小倉の安倍山付近、葛原八幡神社の名もあげられている。この神社を『日本歴史地名大系 41 福岡県の地名』（平凡社 2004）で確認すると、「葛原八幡神社」の項目に和氣清麻呂の謂（いわ）れが見られる。宇佐八幡宮神託事件で道鏡に足の筋を切られたことや、山麓の温泉に浴し足が治癒したことなどが述べられている。

■最後に地図で場所を確認する

『福岡県道路地図』（昭文社 2011）2階 F2 R291.91/7

北九州市小倉南区のページをみると、安部山の西南方向に湯川水神社があり、東南方向に葛原八幡神社があることがわかる。

Q：平均寿命とはどのような仕組みで決まるのか。

■平均寿命とは何か確認する

『世界大百科事典 25 2009年改訂新版 フーバーヘン』（平凡社 2009年）2階 C1 R031/㌥

「平均余命」の項目に、「出生時の平均余命のことを、とくに平均寿命という」とある。平均余命は「ある年の男女別にみた年齢別死亡率が将来も続くと仮定して、各年齢の人たちがその後平均何年生きられるかを算定したもので、「生命表で示される」ことがわかる。

『生命表 第21回（政府統計）』（厚生労働省大臣官房統計情報部／編 厚生労働統計協会 2012年）2階 C16 R358.1/㌥

「X歳に達したものが、その後生存できると期待される年数をX歳の平均余命」として、それを算出する計算式を示している。「0歳の平均余命」が平均寿命にあたる。

平成22年の国勢調査に基づく生命表に加え、第1回（明治24～31年）からの生命表が掲載されていて変遷がわかるほか、各国の平均余命を示した表もある。

■平均寿命を左右する要因を調べる

『寿命論：細胞から「生命」を考える』（高木 由臣／著 日本放送出版協会 2009年）1階ポ65 461/㌥

どんな理由で死んだかに関わらず、「ある年に死んだある地域や国のすべての人の死亡年齢の平均値が、その年のその地域や国の人たちの平均寿命」としている。日本人の平均寿命が延びた要因として、「医療技術や医療環境の向上、薬の開発」、「戦争や内乱が無く、衣食住や上下水道などの生活環境が整ってきたこと」を挙げている。

Q： 無人のまま漂流していたというメアリー・セレスト号について知りたい。コナン・ドイルの小説にもなったらしい。

■伝説・民話をさがす

『牧逸馬の世界怪奇実話』(牧逸馬/[著] 島田 荘司/編 光文社 2003年) 1階ポ53 B913.6/7#  
本書は、牧逸馬が欧米の怪奇事件資料を集めて翻訳したものを、島田荘司がまとめたもの。その中に、メアリー・セレスト号事件について書かれている。1872年、大西洋上でだれも乗っていないメアリー・セレスト号が発見される。船にはどこにも異状はなく、ただ人がいないだけで、まるで瞬間に突如乗組員の全部が姿を消したものとしか考えられないような状態だった、とある。



『巨人ポール・バニヤン』(ベン・C.クロウ/編 西崎 憲/監訳 筑摩書房 2000年)  
1階ポ50 B388.53/キ

メアリー・セレスト号が棄船に至った理由として、以下の推測が述べられている。メアリー・セレスト号の積荷のアルコールが浸出、気化し船倉に充満したため、乗組員全員がボートに乗り移った。そして、本船とボートをつなぐロープが切れたため、全員が海を漂流し、救出されることはなかったというもの。

『世界不思議百科』(コリン・ウィルソン ダモン・ウィルソン/著 青土社 1989年) 閉架書庫  
「幽霊船メアリー・セレスト号の謎」では、海上の最大の謎とされるメアリー・セレスト号事件について記述あり。メアリー・セレスト号の謎を永続的にしたのは、コナン・ドイルである、と書かれている。

■小説を確認する

『ドイル傑作集 2 海洋奇談編』(コナン・ドイル/[著] 延原 謙/訳 新潮社 2007年) 1階ポ54 B933/ド  
巻末の解題によると、メアリー・セレスト号の騒ぎを材料として、その解決を書いたのがこの本に収録されている「J・ハバクク・ジェフスの遺書」である、と書かれている。

Q： 最近、国連で地球に接近する小惑星を監視し、隕石となって落下しないよう宇宙空間で軌道を変更する手段を準備する構想が承認されたそうだが、宇宙問題を扱う国連機関について知りたい。

■所蔵資料

『国際連合の基礎知識 改訂版』(国際連合広報局/著 八森 充/訳 関西学院大学総合政策学部 2012年)  
2階国連A2 F001.00/11-02

この分野の主な機関は「国連宇宙空間平和利用委員会 (United Nations Committee on the Peaceful Uses of Outer Space: COPUOS)」である。COPUOSには宇宙技術と調査研究について国際協力を進める科学技術小委員会と宇宙活動により生ずる法律問題を検討する法律小委員会が設置されている。

『国際機関総覧 2002年版』

(外務省総合外交政策局国際社会協力部/編 日本国際問題研究所 2002年) 2階国連A1 R329.3/コ  
宇宙空間平和利用委員会についての設立経緯、沿革、目的、任務、活動内容等の記述がある。同委員会は1959年に設立され、日本も設立当初から積極的に情報提供、協力を行っている。

『United Nations handbook 2013-14 51st ed.』

(New Zealand. Ministry of Foreign Affairs and Trade 2013年) 2階国連A1 F093.02/'13  
国連機関の基本情報を網羅したガイドブック。2013-14年版ではCOPUOSの現加盟国数は74カ国、議長は2013年は日本の堀川康氏が務めている(英語)。

『Report of the Committee on the Peaceful Uses of Outer Space, fifty-sixth session (12-21 June 2013): General Assembly, official records, sixty-eighth session, supplement no.20』

(United Nations 2013年) 2階国連A8 GA/68/Suppl.20

COPUOSが国連総会に提出する年次報告書。地球近傍の小天体(Near-Earth objects)の項目があり、この問題は科学技術小委員会の作業部会で審議され、2013年に報告書(A/AC.105/1038)がまとめられている。作業部会は「国際小惑星警報ネットワーク」および「宇宙ミッション計画アドバイザーグループ」の設置などを勧告している(英語)。

※ 棚番号は総合図書館のもので、本によっては、分館も含めて複数冊所蔵しているものがあります。



## 今の一冊！

### 『岩波世界人名大辞典 第1分冊ア～テ、第2分冊ト～ン 付録・索引』

(岩波書店辞典編集部／編 岩波書店 東京 2013.12) 2階 C2 R280.33/イ/ジンメイ 11

総項目数 3万 8980 で日本最大の外国人人名辞典です。

1956年刊行の『岩波西洋人名辞典』を引継ぎ、収録されていなかった東アジア・東南アジアの人名や、科学技術、芸術、芸能、スポーツ、ビジネスなどの諸分野で未収録だったものを合わせて、すべての地域と時代の外国人人名を網羅しています。

#### 使ってみました！

##### ドン・キホーテ

Don Quijote [英]Don Quixote 本名：Alonso Quijano  
「スペインの小説家セルバンテスの同名の小説の主人公。」  
小説のあらすじも載っています。

##### マイケル・ジャクソン

Jackson, Michael (Joseph) 1958.8.29～2009.6.25  
「アメリカのポップ歌手、ダンサー、作曲家。インディアナ州ゲーリー生まれ。  
4人の兄たちと結成した<ジャクソン5>で活躍。」  
代表曲やヒットの記録、功績なども書かれています。

##### スティーブ・ジョブズ

Jobs, Steve 本名：Steven Paul J. 1955.2.24～2011.10.5  
「アメリカの企業家、発明家。1970年頃、ウォズニアクと知り合う。リード大学中退[73]。  
ウォズニアクとアップル・コンピュータ社を共同設立[76]」以下経歴が載っています。

実在の人物だけでなく、  
文学作品の登場人物も  
収録されています。

## 図書館活用術

### ～本の予約について～



図書館の本は、

- ① インターネットの総合図書館ホームページ
- ② 図書館内の利用者用検索機 (OPAC)
- ③ 図書館に置いてあるリクエストカード
- ④ お電話 (1日3冊まで)

で予約の申し込みができます (1人10冊まで)。

貸出カードを作成していることが必要で、インターネット及び利用者用検索機からのお申し込みはパスワードの登録も必要です。

図書館が所蔵していない本は、リクエストカードや電話によりリクエストすることができます。購入または他都市等の図書館から本を借りて(相互貸借)、本の閲覧・貸出をいたします。

なお、本によっては、ご希望に添えない場合もありますのでご了承ください。

## 総合図書館の特別整理期間(休館)のお知らせ



本の点検や書棚整理・移動など通常できない作業を行うため、下記の日程で休館いたします。ご迷惑をおかけしますが、何卒ご了承ください。

[期間] 3月10日(月)～3月19日(水)