レファレンス

2009年8月号 No. 81

福岡市総合図書館

図書利用課 相談係 **2**092-852-0632

レファレンス・サービスとは、情報を求めて来られた 利用者に対して、図書館の資料等を活用して、必要と している情報を探すお手伝いをするサービスのことで す。法律相談や物品鑑定などといったお答えできない質問もあり ます。また、質問によっては回答に日数がかかるもの、資料や情 報が提供できない場合もありますのでご了承ください。

■レファレンス受付件数(2009年5月分)

参考	人文	社会	自然	郷土
195	2,428	707	577	424
国際	国連	こども	ホ [°] ピュラー	合計

(開館日 27 日 一日平均 263 件)



今月のレファレンス徹底解説!

Q:缶ビールが世界で初めてつくられたのはいつか?また、日本での発売がいつだったのか知りたい。

■百科事典でビールについての概略や製造の歴史などを確認する

『日本大百科全書 19(2版)』(小学館 1994年) 2階C1 RO31/=

日本で初めて試醸したのは蘭学者川本幸民であるとの記述があるが、缶ビールについては触れられてい ない。色調・発酵形式・殺菌の有無による分類法や製法について解説されている。1960~1985年の 「主要国の生産量」「主要国の1人当り消費量」の表あり。

『世界大百科事典 24 (改訂版)』 (平凡社 2005年) 2階 C1 R031/t ビール製造に使われる酵母によるビール分類表やビール製造法、ビールと日本人との出会いについて解 説されている。製造法については、製麦工程・醸造工程・パッケージング工程の3つの工程にわけて詳 細な説明あり。パッケージング工程の中で、瓶と缶について少し触れられている。

■ビール関連の本をあたってみる

『ビールのすべて』(食品産業新聞社 1996年) 閉架 588.54/ビ

「ビールの歴史 日本篇」の"戦後の再出発と高度成長(昭和20-30年代)"の中に、缶ビールや中 瓶が登場との一文あり。

『ビールと日本人』(キリンビール/編 三省堂 1984年) 2階D19 383.8/ビ

巻末のビール普及年表の中に、昭和33年9月缶ビール発売とあり。

『ビールの文化史 2』 (春山 行夫/著 平凡社 1990年) 2階D19 383.8/n

二十世紀のビールの文化史の中に、ビールの缶詰のタイトルで情報あり。アメリカのヴァージニア州で 1935年1月24日に発売されたとの記述あり。ただし、これが世界初とは書かれていない。また、 第二次大戦がはじまってからも、禁酒法が適用された時期を除き、軍用に缶ビールが流通していたこと がうかがわれる。

■インターネット情報を検索する

「サッポロビール株式会社」>「知る・楽しむ」>「サッポロビール物語」>「容器の革命缶ビール登場」 [http://www.sapporobeer.jp/story/vessel/index.html]

「缶ビールは、1935年にアメリカで発売されたのが最初であった」と記されている。

■ビール会社の社史を確認する

『Asahi 100』 (アサヒビール株式会社社史資料室/編集 アサヒビール 1990年) 2階 D5 588.54/7/ダンタイシ 「技術をさぐる―容器100年」の中に、"缶ビールの移り変わり"あり。昭和33年スチール缶の記述か ら始まっており、「当社が日本で始めて発売した缶ビール」として、スチール缶の写真あり。世界初の缶ビ ールについての記述は見つけられず。

『サッポロビール 120 年史』(サッポロビール株式会社広報部社史編纂室/編集 サッポロビール 1996 年) 2 階 D5 588. 54/サ/ダンタイシ

缶ビールは 1935 年にアメリカで発売されたのが最初との記述あり。また、同時期に日本でも大日本 麦酒の吹田工場で検討された記録が残っているが、当時はびん詰ビールに比べて品質的・価格的に問題 があり商品化はされなかったとのこと。



その他にもこんな質問がありました

Q:10 年くらい前の西日本新聞に「渕上デパート前を行進するゾウ」と「当時の街」の写真が載って いたと思う。もう一度みたい。

■データベース

「西日本新聞記事データベースパピルス」

"ゾウ""動物園""歩く"をキーワードとして検索。2003年12月28日「新九州紀行=正月の夢が、祝う心があった 年の瀬博多 ゾウが行進 しめ縄売り 遠い風景に」がみつかる。記事は収録されているが、写真は以下の説明のみ。【写真説明1】年末、買い物客や所用の車で渋滞する国体道路。【写真説明2】1954年の大みそか、渕上デパート前を行進する世界動物博のゾウやラクダたち。

■新聞原紙

「西日本新聞」2003年(平成15年)12月28日 日曜日 7面に新九州紀行の記事あり。上記の2つの写真と地図も確認できた。

Q:中尊寺にある一字金輪仏という仏像について知りたい。

■美術関連

『新編名宝日本の美術 9』(小学館 1992年) 2階B16 708/シ

ー字金輪坐像と天蓋の一部分のカラー写真あり。一字金輪は金輪仏頂などともいい、最勝の帝王である 転輪聖王になぞらえて最高の仏頂とされるもので、梵字一字を真言とするためこの名があると解説され ている。天蓋の形態、材質、色彩などについても説明あり。

『日本古寺美術全集 16』(集英社 1980年) 1階 73 702.1/二

ー字金輪像の全体とその一部分のカラー写真あり。この像の構造について、他に類をみないことで知られているとし詳しく解説している。

『地方仏を歩く 3』(丸山 尚一/著 日本放送出版協会 2004年) 1階 62 718/マ 中尊寺の解説の中で秘仏の一字金輪仏について触れている。

■雑誌

『佛教芸術 2004年11月号』(毎日新聞社) 閉架書庫

水野敬三郎著「中尊寺一字金輪像について」論文収録。像の本体、装身具、天蓋などの調査結果や作風、 製作年代についての考察あり。巻頭にX線写真と面部、宝冠のカラー写真あり。

■マイクロフィルム

『国華 219号』 (国華社 1908年)

『国華索引』の図版索引、本文索引でひくと、木造一字金輪坐像が『国華』の 219 号に掲載されていることがわかる。該当の号は、マイクロフィルムでのみ所蔵している。

Q:福岡・博多の映画館の変遷が載っている貸出しできる本を紹介して欲しい。

■映画史関連

『図説福岡県映画史発掘 戦前篇』(能間 義弘/著 国書刊行会 1984年) 1階77 778.21///7時 第一部では福岡県の映画史について書かれ、第二部では福岡市内の映画館の盛衰が映画館ごとにプログ ラムやチラシなどと共に紹介されている。また、市内映画館変遷図もあり。

『福岡博多映画百年』(能間 義弘/著 今村書店サンクリエイト 2003 年) 1階77 778.09///74外 明治30年に博多で初めて活動写真が上映されてから、平成14年までの博多における映画館の盛衰を「博多映画界黎明期」「トーキーから終戦まで」「戦後」に分けて紹介。巻頭に福岡市内主要封切館の変遷図あり。

『博多・劇場五〇年のあゆみ 2』(「博多・劇場五〇年のあゆみⅡ」編集委員会/編 福岡市興行協会 2003年) 1階77 778.09/ハ/ハサト

1945年~1996年までの博多の映画事情とその間の映画界・社会の年表あり。中洲の映画館の地図による変遷図あり。また、中洲地区、天神地区、その他の地区の市内封切館の変遷図あり。

Q:所得金額階級ごとの世帯所得の分布や、平均所得金額について最近の情報が知りたい。

■新聞記事

「西日本新聞記事データベースパピルス」

2009 年 5 月 22 日「07 年世帯所得 過去 19 年で最低 556 万円 子育て世代の減少目立つ」の見出し記事あり。原紙を確認すると、「所得別にみた世帯数の分布(2007)」(厚生労働省発表)として 100 万円区切りの階級別にそれぞれの割合をパーセンテージで表示した棒グラフあり。平均所得金額 556 万 2 千円。

■インターネット

「厚生労働省」【http://www.mhlw.go.jp/】

おしらせ「統計調査結果」>最近公表の統計資料>平成 20 年度国民生活基礎調査の概況

「Ⅱ各種世帯の所得等の状況―所得の分布状況」に平成 20 年調査分(2007 年)「所得金額階級別にみた世帯数の相対度数分布」表あり。西日本新聞に掲載の表と同じもの。

■統計関連

『国民生活基礎調査 平成 19 年第 1 巻』(厚生労働省大臣官房統計情報部/編 厚生統計協会 2009 年) 2 階 C16 R365. 5/コ

平成 19 年調査(平成 18 年 1 月 1 日から 12 月 31 日までの 1 年間)の「所得金額階級別にみた世帯数の相対度数分布」表あり。平均所得金額 566 万 8 千円。

『厚生統計要覧 平成 20 年度』(厚生労働省大臣官房統計情報部/編 厚生統計協会 2009 年) 2 階 C16 R498.05/コ

平成 12 年(2000 年) から 18 年(2006 年) の「世帯数の相対度数分布 年次×所得金額階級別」表あり。「世帯数の相対度数分布」に平成 18 年の 1 世帯当たり平均所得金額が 566 万 8 千円とある。

『日本統計年鑑 第 57 回 (2008)』(総務省統計研修所/編集 総務省統計局 2007 年) 2 階 C16 R351/= 「所得階級別申告所得税(平成 17 年)」の資料あり。申告者分であるが、階級別の人数表示あり。

Q:ジストニア眼瞼痙攣(がんけんけいれん)について知りたい。

■医学事典

『最新医学大辞典』(最新医学大辞典編集委員会/編 医歯薬出版 2005 年) 2 階 E2 R490.33/サジストニー(ア): dystonia が体幹や四肢の異常姿勢を示す語で、特定の不随意運動を意味する言葉として用いられるとある。

『医科学大事典 8』(武見 太郎/編集主幹 講談社 1982 年) 2 階 E2 R490.33/4 眼瞼痙攣について説明の中で、眼瞼痙攣、口顎ジストニーなどは、局所性ジストニーであろうとする考え方があるとの一文あり。

■眼科学関連

『目がしょぼしょぼしたら-眼瞼けいれん?』

(清澤 源弘/著 若倉 雅登/著 メディカルパブリケーションズ 2005 年) 1階 65 496.36/キ 眼瞼痙攣の原因、症状、診断、治療法についてまとめられ、患者の会についても紹介されている。巻末に、自己診断表あり。

■神経科学関連

『顔面筋の異常運動』(小林 武夫/編 石田 雄介/[ほか]執筆 金原出版 2002 年) 2 階 E9 493.73/が 顔面筋の異常運動について書かれており、顔面痙攣の記述が主となっている。「A型ボツリヌス毒素による眼瞼痙攣および顔面痙攣の治療」の論あり。

※ 棚番号は総合図書館のものです。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。

『理科年表 第82冊(平成21年)』 (国立天文台/編 丸善2008) 2階C16 R403.6/リ科学で使う様々な定数、観測量は測定の精度や新たな事実の発見などによって変更されていきます。理科年表は毎年改訂し、最新の情報を記載しています。暦部、天文部、気象部、物理/化学部、地学部、生物部、環境部、附録で構成されています。

目次や索引をみると、いろいろな数値が掲載されていることがわかります。一度じっくりめくってみてはいかがでしょうか?

使ってみました!⇒ "福岡の最高気温と最低気温"を調べる!

- ■目次をみる・・・気象部「気温の最高および最低記録」16(186) ⇒日本各地の最高気温・最低気温の温度とその年月日、統計開始年が記述されている(統計開始から 2007 年まで)。福岡(1890年から統計開始) "最高 37.7℃、1994 年 8 月 15 日" "最低-8.2℃、1919 年 2 月 5 日"
- ■索引をひく・・・気温「-の高度分布」「-の順位表」「-半旬別平年値」「各年の月平均-」「世界の-」「月別平年-」「都市別-の最高・最低記録」「日最高-」「日最低-」の数値があることがわかる。

 「バックナンバー」 ⇒書籍は昭和 28 年・33 年・37 年・41 年と昭和 50 年以降を所蔵しています。『理科年表 第63 冊(平成 2 年)』以降は 2 階 C 20 の棚に、それより古いものは閉架書庫に入れています。「CD-ROM 版理科年表」も所蔵しています。2006 年版は「大正 14 年版 平成 18 年版」分を収録。2 階レファレンスカウンター1 横のパソコンでみることができます。

同冊刊行!⇒『理科年表:環境編』(国立天文台/編 丸善 2006) 2 階 C16 R519.03/リ

(2003 年版は 2 階 C20) 昨今の環境への関心の高まりとともに、『理科年表』本体の「環境部」だけでは入りきらないデータや資料が大量に集められています。



図書館活用術 ~利用者端末OPACでよりよく検索するには~

(レシートの見方は「レファレンスだより 2009 年 4 月号 No.77」を参照)

【本を探す】において

- ※利用者端末OPAC上の「ヘルプ」もご覧ください。使用方法を説明しています。
- *「この言葉を含む(中間-致)」「この言葉で始まる(前方-致)」「この言葉と一致する(完全-致)」を選択できます。
- *検索条件は「書名」「著者名」「出版者」「件名」「内容注記」とそれらを全部含む「全項目」が選べます。「分類」は数字のみの入力です。分類番号は『日本十進分類法』参照して下さい。
- *検索は「かつ(AND条件)」「または(OR条件)」「次の条件を除く(NOT条件)」で検索できます。
- *資料区分「図書」「雑誌」「視聴覚」「こども向け」「その他」のチェックを外して検索対象を限定することができます。
- *検索条件に「出版年」「発行年」(月を入れての検索も可)を加えたり、検索対象館を「当館のみ」とすることもできます。検索の表示数も10・20・50・100件から選べます。ソート順も「書名」「著者」「出版者」のアイウエオ順や「出版年」「分類」の数字の小さい順が選べます。逆の順番に表示することもできます。
- *検索語をすべてカタカナで入力すると"読み検索"、ひらがな・漢字かな交じりで入力すると"表記検索"となります。文字を変換するには空白キーを押してください。F7キーでカタカナに変換します。
- *ローマ字入力⇔カナ入力の変更はF12を押した状態でF11を押してください。 【検索結果書誌一覧】において
- *一覧は「書名」「著者名」「出版者」「出版年」を昇順・降順で並べ替えることができます。
 - ○一貸出可能な本が検索している図書館内にあります。
- ×ー検索をしている館の本が貸出中か館内閲覧の本。または検索している館に所蔵がない本です。 【検索結果書誌詳細】について(一覧の中の書名をクリックすると詳しい本の情報をみることができます) *本の場所などの「資料情報」やレシート印字するための【資料情報票の印刷】は下の方にあります。 ※パスワードを登録すると、検索機(OPAC)で予約ができ、貸出情報・予約情報も確認できます。

ゲリラ豪雨・集中豪雨に注意!

本にとって水は大敵です。本はいったん濡れてしまうと、乾かしても膨張する、シミになる、黴がはえる、と元に戻らないダメージを受けます。場合によっては弁償してもらうこともあります。 天候が変わりやすい季節です。本がぬれないようにビニール地の袋に入れるなどして図書館へお越しください。