



# 松本市図書館だより

令和3年8月1日発行 第98号 8月号

編集・発行 松本市

中央図書館

〒390-0861

松本市蟻ヶ崎 2-4-40

電話/0263(32)0099



## 気になることを調べてみよう！！

松本市図書館では、利用者の方が求めるものが見つかるように様々な資料を提供しています。

その中に“データベース”というものがあります。データベースとは、様々な情報を集めて、使いやすいように整理した情報のかたまりのことで、例えば電話帳などもデータベースにあたります。

夏休みの宿題や課題など様々な調べものに活用できます。契約している7つのデータベースの中に気になるものがあれば、ぜひご利用ください。

※利用できるのは中央図書館インターネット席のみです

### 信濃毎日新聞データベース

創刊号からの紙面をほぼ全て収録しています。一部キーワードでの検索も可能で、日付が分からなくても記事を探すことが出来ます。



### 聞蔵2ビジュアル

朝日新聞のデータベースで、1985年以降の記事と戦後の縮刷版の検索、「AERA」の記事、2000年4月以降の「週刊朝日」ニュース面、知恵蔵(現代用語辞典)の検索ができます。

### ジャパンレッジ Lib

70種類以上の辞事典、雑誌記事などを一括で検索できるデータベースです。絞り込み検索機能もあり使いやすくなっています。

### 国立国会デジタル コレクション

国立国会図書館がこれまでにデジタル化した資料の内、絶版などの理由によって入手困難な資料の閲覧ができます。松本市図書館のカードをお持ちの方が利用できます。

### ポプラディアネット

もともとは書籍として販売されている百科事典「ポプラディア」のデータベース版です。主に子ども向けの事典ですが、大人にも使いやすくなっています。

### 官報情報検索サービス

昭和22年5月3日、日本国憲法施行日以降から当日分までの官報が検索できます。(昭和22年以前は国立国会デジタルコレクションで見ることができます。)

### D1-Law.com

第一法規が提供する法情報の総合データベースです。現行法規の履歴検索、判例体系、法律判例文献情報を利用することができます。



# 新刊のご案内



「散歩が楽しくなる日本の色手帳」 日本色彩学会/監修 東京書籍  
 【757サ 所蔵館:中央 あがた】  
 日本には、美しい「色の名前」がたくさんあります。「萌黄色」、「露草色」、「紅梅色」、「紅掛空色」…。自然にまつわる色の名前を、美しい写真とともに紹介しています。  
 ちょっと外をお散歩しながら、自然の色を見つけてみませんか？  
 持ち運びしやすい、小さめサイズの本です。

「透明和菓子ごよみ」鳥居 満智栄/著 淡交社 【596ト 所蔵館:あがた・南部・空港】  
 涼やかできらきらと美しく、写真を眺めるだけでも楽しい透明和菓子。難しそうに思えますが、寒天やアガー、砂糖やかき氷シロップなど、手に入れやすい材料を使って自分で作ることができます。  
 季節ごと、一年を通して楽しめるこの本のレシピを参考に、透明和菓子の手づくりに挑戦してみませんか？



## イベント情報

**平和展示**  
 中央図書館1階ロビーで8月3日から行政管理課、平和推進課との共催企画として、平和展示を行います。  
 パネルや資料を展示しますので、興味のある方はぜひご覧ください。

**東京オリンピック展示**  
 中央図書館1階ロビーで7月23日からオリンピックに関する展示を行っています。前回の東京オリンピックの貴重な資料もありますので、ぜひごらんください。

## 予約本ベスト5

令和3年 6月 15日～

令和3年 7月 15日受付

### 児童書

- 1位『もりの100かいだてのいえ』いわい としお/作、偕成社
- 2位『区立あたまのてっぺん小学校』間部 香代/著、金の星社
- 3位『あんなにあんなに』ヨシタケ シンスケ/著、ポプラ社
- 『がっこうかっぱのおひっこし』山本 悦子/作、童心社
- 『ふしぎ駄菓子屋銭天堂 15』廣嶋 玲子/作、偕成社

### 一般書

- 1位『琥珀の夏』辻村 深月/著、文藝春秋
- 2位『小説 8050』林 真理子/著、新潮社
- 3位『52 ヘルツのクジラたち』町田 そのこ/著、中央公論社
- 4位『臨床の砦』夏川 草介/著、小学館
- 5位『老いの福袋』樋口 恵子/著、中央公論新社

フェイスブックやっています！

松本市図書館 アルプスの山々

フェイスブック QR コード



### FMまつもと 8月の出演

8月12日(木) 12:30～

チャンネル: 79.1MHz

※放送日等変更になる可能性もあるのでご了承ください。

