

## ゆっくりわらって わらべうたをしませんか

- ① 1/25(日)午前10時30分から ② 1/25(日)午前11時20分から  
③ 2/ 8(日)午前10時30分から ④ 2/ 8(日)午前11時20分から  
①・②芝久保図書館 ③・④ひばりが丘図書館

わらべうたを歌いながら、親子で  
ふれあうひと時を過ごしませんか。

対 ①・③ 0歳児とその保護者

②・④ 1～2歳児とその保護者

定 各回8組(申込順)

講 鈴木典子さん

申 1月16日(金)午前10時から、開  
館時間中に参加を希望する図書館  
へ電話または申込フォームから

※16日(金)はひばりが丘図書館は

休館日ですが、電話申込は可能  
※詳細は図書館HPへ

▶ ●芝久保図書館

☎ 042-465-9825

●ひばりが丘図書館

☎ 042-424-0264



申込フォーム



図書館HP

## ファミリー応援事業

### 親子でたのしむ絵本とふれあい遊び

1/31(土)

午前10時30分～正午  
田無公民館

これから赤ちゃんを迎えるご家庭で一緒に楽しめる絵本の読み聞かせやふれあい遊びについてお話を聞いてみませんか。

対 妊娠中の方、その家族、乳幼児への読み聞かせに関心がある方  
定 30人・Zoom参加30人程度(いずれも申込順) 講 瀬戸口あゆみさん(絵本専門士)

申 1月16日(金)午前10時から、開館時間中に右記へ電話・来館または申込フォームから

※16日は中央図書館は休館日で

すが、電話申込は可能  
※詳細は図書館HPへ

▶ 中央図書館

☎ 042-465-0823 申込フォーム



## 西東京Pride

### プレイキン 目黒恋杏選手が 国際大会に出場しました!

市民の目黒恋杏選手が令和7年11月7日に東京(渋谷)にて開催された「Red Bull BC One Last Chance Cypher 2025」に出場しました!

▶ スポーツ振興課

☎ 042-420-2818



目黒恋杏選手

## ミラノ・コルティナ2026 冬季オリンピック出場選手の 壮行会を開催

1/15(木)

午後4時～4時50分  
田無庁舎2階ロビー

在住の関夏菜美選手の壮行会を開催します。みんなで関選手にエールを送りましょう! 申込不要でどなたでも参加できます!

□選手紹介

関夏菜美選手

●在住 ●出場種目:女子アイスホッケー ●所属:SEIBUプリンセスラビッツ

□大会概要

時 2月6日(金)～22日(日)

場 ミラノ・コルティナ(イタリア)

◆関選手からのコメント

この4年間、多くの方に支えていただき数えきれない経験を積んできました。

今持てる全ての力をオリンピックという夢の舞台で出し切り、4年間の想いをぶつけてきます。

ぜひ、ご声援をよろしくお願いいたします!

▶ スポーツ振興課

☎ 042-420-2818



## 多摩六都科学館 ナビ

### 0歳からのプラネタリウム

2/10(火)

●午前10時30分～11時  
●11時30分～正午

いっしょに おほしさまを ながめよう! 赤ちゃん大歓迎! 泣いてもOK! 0歳から3歳ぐらいのお子さんと楽しむプラネタリウムです。※乳幼児をお連れでない方の観覧はお断りする場合があります。

対 0～3歳ぐらいの乳幼児とそ  
のご家族 定 各回234人(先着)

料 観覧付入館券(展示室+プラネ  
タリウム1回): 大人1,040円(4  
歳～高校生420円) 申 当日開館  
時からインフォメーションで観  
覧券を販売

※次回は3月19日(木)です。

場・ 多摩六都科学館

☎ 042-469-6100



## ロクトサイエンスコラム

126

### ウマにちなんだ単位の話

2026年は午年。午は動物の馬に置き換えられるので、馬にちなんだ単位のお話を。

「馬力」という単位があります。これはジェームス・ワットが自らの発明した蒸気機関の仕事量を表すために作った単位で、馬1頭が発揮する仕事量を基準にしています。ここでいう馬は荷物を運ぶ馬のことで、1馬力は「1秒間につき550重量ポンドの荷物を1フィート動かすときの仕事率」と定められています。この数値は標準的な荷役馬に実際に1時間荷物を引かせたときに進んだ距離から割り出されていて、瞬発的な力ではなく、継続して発揮される力が元になっています。

18世紀につくられた仕事率の単位は、現在の国際単位系(SI単

位)ではW(ワット)で表されます。日本の計量法でも基本はSI単位を採用していますが、エンジンの出力を表す際に長年使われてきたこともあり、現在でも機械や車のカタログには馬力の表記が見られます。

