

6月のカレンダー 開館時間 9:00~20:00

日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3
				← ミニボローニャ展		
4	5	6 かるがも タイム	7 ♥ おはなし会	8	9	10 ♦ 児童映画会 医療講座
← ミニボローニャ展						
11 植物講座	12	13 かるがも タイム	14 ♥ おはなし会	15	16	17
18	19 休館日	20 かるがも タイム	21 ♥ おはなし会	22	23 家庭読書の日	24 ♣ 一般映画会
25	26	27 かるがも タイム	28 ♥ おはなし会	29	30 休館日	

♥おはなし会 *対象…幼児～児童

日時…毎週水曜日 15:00~15:30 児童コーナー
内容…絵本・紙芝居の読み聞かせや、手遊びなど

♥かるがも おはなし会 *対象…0～2歳

日時…毎月第1火曜日 11:00~11:30 視聴覚室
内容…赤ちゃん向けの絵本の読み聞かせ、手遊び、わらべうたなど

かるがも タイム …毎週火曜日 10:00~12:00

赤ちゃん連れの方が、気兼ねなくご利用できるように支援しています♪

最新情報は

- ◆ホームページ
 - ◆館内掲示版
 - ◆館外掲示版
- をご覧ください。



急にイベントが中止・変更になる場合は、ホームページや館内掲示にて都度お知らせ致します。

6月のお知らせ

- 休館日 … 19日(月) 30日(金)
- ボローニャ絵本展 … 1日(木)~7日(水)
- 医療講座 … 10日(土)
- 植物講座 … 11日(日)



♠ 児童映画会 6月10日 11:00~
「トムとジェリー 2」
カラー/30分/ただいま昼寝中 他

♣ 一般映画会 6月24日 14:00~
「私を野球につれてって」
1949年/93分/アメリカ/カラー/字幕

7月の開館カレンダー (予定)

日	月	火	水	木	金	土
				1	2	1
		♪				
2 えいごで おはなし会	3	4 かるがもタイム かるがも おはなし会	5 ♥ おはなし会	6	7	8 ♦ 児童映画会
9	10	11 かるがもタイム	12 ♥ おはなし会	13	14	15
16	17	18 休館日	19 ♥ おはなし会	20	21	22 ♣ 一般映画会
23 家庭読書の日	24 休館日31	25 かるがもタイム	26 ♥ おはなし会	27	28	29

目の違和感、感じたことありませんか？



日時 2023年6月10日（土）14:00
 内容 目の薬、疾患・治療について
 場所 小茂根図書館 視聴覚室
 定員 申し込み順30名
 講師 イムス記念病院 薬剤部主任 坪井靖秀
 受付 2023年5月21日（日）から

タネのかたち



日時 2023年6月11日（日）14:00
 内容 いろいろなカタチの種の紹介や散布方法
 場所 小茂根図書館 視聴覚室
 定員 申し込み順30名
 講師 板橋区立 熱帯環境植物館 樋口薫
 受付 2023年5月19日（日）から



受付
 カウンターまたはお電話にて ☎03-3554-8801

企画展示ピックアップ

毎月テーマを替えて、館内の各所での本の展示をしています。
 下記以外にも様々な展示をしていますので、ぜひチェックしてみてください。

一般	〇〇図鑑	6/1~6/29	児童	のりもの 大集合！	6/1~6/29
YA	お部屋で楽しく	6/1~6/29	家読	ミステリーに はまる	6/16~6/29

新しく入った本 （一部紹介）



書名	著者名	出版社	分類
ふしぎ駄菓子屋銭天堂 19	廣嶋玲子	偕成社	91/㊦
その駄菓子屋は、幸せと不幸のわかれ道。女主人・紅子が、きょうもお客さんの運命を駄菓子で翻弄する。「ライバルバルーン」「ごめんラーメン」など、駄菓子屋「銭天堂」を舞台にした不思議なお話全7編を収録。			
5 4 字の物語 X	氏田雄介	PHP研究所	Y91/㊦
1つの話が5 4 字で終わる超短編小説集。SFをテーマに、ダークで非日常的な作品全90話を収録。各話に解説文を併載する。4コマ漫画にした5 4 字の物語も収録。専用の原稿用紙付き。			
貝の疑問50	日本貝類学会	成山堂書店	484
イカやタコも貝の仲間って本当？ 貝の仲間は世界と日本にどのくらいいる？ 縄文時代にはどんな貝が食べられていた？ 「貝とは何か」を、最新の知見をもとに示すとともに、貝についての50の疑問にわかりやすく答える。			
子どもと一緒に覚えたい 野菜の名前	稲垣栄洋	マイルスタッフ	626
キャベツ、タマネギ、イチゴ、カボチャ、ホウレンソウ…。身近な野菜の花、タネ、葉、実り方、畑の様子から、特徴までを、ボタニカルアートや写真とともに解説。その野菜を使った実験や似た野菜も紹介する。			
鍵盤ハーモニカの本	南川朱生	春秋社	763.7
小学校の音楽の授業で使った「鍵盤ハーモニカ」という摩訶不思議な楽器はどのようにして日本で普及したのか？ プロ鍵盤ハーモニカ奏者が、歴史や構造、受容などを資料とともに巡る。Web春秋『はるとあき』連載を加筆修正			

（内容紹介は、TRC MARCより引用）