

市立図書館 **今月の一冊**



**『雄太昆虫記』**  
中川雄太作 くもん出版  
コアシナガバチが一番好きなのは醤油味？ひとりの少年が小学校4年生から6年生にかけてアシナガバチを観察し続け、たくさんの疑問と発見と感動をまとめた観察日記を再編集した本。



**『非行』は語る**  
藤川洋子著 新潮社  
せつかく「非行」したのにお父さんお母さんはどうして分かってこないんだろう…。現役の家裁調査官が豊富な実例を引いて明かす、少年犯罪の本当の姿。

**臨時開館のお知らせ**

現在、館内の改修工事を行っており、市民の皆さんには大変御迷惑をおかけしております。8月末まで、情報未来館の一角で新刊書・児童図書の一部を中心に貸し出しを行っています。ぜひ、ご利用ください。

6月図書館カレンダー

日	月	火	水	木	金	土
						1
2	③	4	5	6	7	8
9	⑩	11	12	13	14	15
16	⑰	18	19	20	21	22
23/30	⑳	㉑	26	27	28	29

図書館だより

○印 休館日  
月曜日・月末館内整理日(25日)

今月の新刊図書案内

一般図書

なぜITは社会を変えないのか  
ジョン・シーリー・ブラウン  
こころのひみつ 田口ランディ  
お墓の開運学 足立宗禪  
自分史を書くための本 加藤迪男  
自信のない女がブランド物を  
持ち歩く マークス寿子  
住民参加でつくる  
地域の計画・まちづくり  
ペイオフ預金消失 宮尾 攻  
父親しだいで子供は決まる！ 服部公一  
町のお医者さんの知恵袋 石沢 晋  
大人が遊ぶサイエンス  
おいしく食べたい朝も夜も 西田ひかる  
ニッポン近代化遺産の旅  
一流の遊び人が成功する 中谷彰宏  
ガキ大将哲ちゃんのこと  
どろんこ野遊び術 皆川 哲  
賭けに勝つ人嵌まる人 松井政就

●おはなし会のお知らせ●

第2土曜日は  
「ひびきの会」の読み聞かせ

日時 6月8日(土)  
午後2時

場所 情報未来館  
みんなの好きな本を読みます。  
第4土曜日はこぶたの会の  
「ワクワク」おはなし会

日時 6月22日(土)  
午後1時30分

場所 情報未来館  
世界のお話をします。  
おはなし会には、誰でも参加できるので、みんなできてください。

神隠し三人娘 赤川次郎  
涙堂 宇江佐真理  
あべこべ 久世光彦  
博士の異常な発明 清水義範  
東京少年 長野まゆみ  
善魂宿 坂東真砂子  
レイクサイド 東野圭吾  
目撃 深谷忠記  
いいわけ劇場 群ようこ  
滝 Sの誘惑 イアン・ランキン  
ロイヤル・リーズ 外二十三冊

児童図書

吉田松陰 地名のひみつ パート2  
大切にしたいものは何？  
なるほど宇宙  
どれが正しい？赤ちゃん誕生の本  
まるごとになんじゃ  
ひらがなむしぶんぶん  
ありがとうをわすれると  
十二歳  
へそまがり昔ばなし  
パパとおさんぽ  
猫吉一家物語 外九三冊

情報未来館パソコン教室開催！！

情報未来館のパソコン教室(7月分)を次の日程で開催します。  
情報未来館で「創造の喜び」と「学ぶ楽しさ」を見つけてください。参加料はいずれも消耗品実費負担のみ(100円程度)です。各教室とも募集人員の2倍になり次第締め切り、抽選とします。なお、8月の教室については7月号の広報でお知らせする予定です。 申込・問合先 文化会館3階 情報未来館 ☎(43)1452



条件	初心者パソコン	ワープロソフト(ワード)入門	表計算ソフト(エクセル)入門	インターネット入門	電子メール入門	暑中見舞作成(筆まめ)	暑中見舞作成(ワード)	親子パソコン
市内在住18歳以上でパソコンに触れたことのない方	市内在住18歳以上で文字入力ができる方	市内在住18歳以上で文字入力ができる方	市内在住18歳以上で文字入力ができる方	市内在住18歳以上で文字入力ができる方	市内在住18歳以上で文字入力ができる方	市内在住18歳以上で文字入力ができる方	市内在住18歳以上で文字入力ができる方	市内在住の小中学生その保護者
内容	パソコンで何ができる？マウスの使い方から簡単な文書作成まで	文字入力、定型文書作成、印刷、簡単な応用など	表の作成、文字データの扱い、グラフ、関数など	インターネットができれば、パソコンがもっと楽しくなります！	電子メールの説明・利用方法など	お気に入りの写真やイラストを使ってハガキを作ろう！(筆まめ使用)	お気に入りの写真やイラストを使ってハガキを作ろう！(ワード使用)	簡単な文書作成やインターネットなど、気軽にワイワイ楽しんでみましょう！
人数	12名	12名	12名	12名	12名	12名	12名	10組20名
月日	7月10・11・12日	7月17・18日	7月17・18日	7月11日	7月12日	7月6日	7月7日	7月28日
時間	午後7時～10時	午後1時30分～4時30分	午後7時～10時	午後1時30分～4時30分	午後1時30分～4時30分	午前10時～正午 午後1時～4時	午前10時～正午 午後1時～4時	午前10時～正午 午後1時～4時
合計	3時間×3日	3時間×2日	3時間×2日	3時間×1日	3時間×1日	5時間×1日	5時間×1日	5時間×1日