



図書館だより

2018
1月
能勢高等学校図書館

明けまして おめでとうございます。

新しい本、入りました。



【コミック】



ちはやふる 36巻 末次由紀著 講談社
挑戦者たちの闘志がぶつかる名人・クイーン戦予選。千早が挑む、強豪・富士崎高校の山城理音との準決勝は、クイーン戦を賭けた極限の“感じ”勝負！ともに準決勝に進んだ太一は、須藤に対し、周防名人から学んだ“人を操るかるた”を仕掛ける。一方西日本予選では、新が意外な相手に苦戦を強いられて…!?かるたに青春全部を懸けた幼なじみ3人は、めぐり合う未来を夢に見る。

【コウノドリ】 21巻 鈴ノ木ユウ著 講談社

聖ペルソナ総合医療センターの産科医・倉崎先生と救命救急医・下屋先生、そして助産師の小松さんとサオリちゃんの4人で女子会を開くことになった。そこで話されたテーマは、子宮内膜症について。子宮内膜症は、子宮内膜が子宮以外でできて炎症や癒着を起こす病気で、患う女性は多い。生理がない妊娠・出産が一番の治療だが…。



麦ばあ島の島1~4 古林海月著 すいれん舎
ハンセン病患者・家族の苦しみや悲しみが胸に迫る感動の物語
ハンセン病問題は1996年の「らい予防法」廃止以後のいまなお、日本社会における重大な人権侵害の事例として注目を集めている。そうした社会の関心と相まって、教育現場ではビジュアルでハンセン病問題を学べる教材が要望されている。本書はハンセン病問題を主題とした書き下ろし長編コミックである。

【総記】

ギネス世界記録2018 KADOKAWA

今年のギネス世界記録は、ヒーローがいっぱい！
長い地球の歴史のなかで生まれた世界一。最先端テクノロジーが生み出した世界一。人類の英知が、人体の限界が、努力と団結力、あくなき探究心がもたらした世界一。想像を超える約4,000もの世界記録が掲載！



本をつくるという仕事 稲泉 連著 筑摩書房
ミス無くすための校閲。衣装を着せる装丁。むろん紙がなければ本はできない。印刷、製本、書体など本作りの世界を支えるプロに仕事に対する姿勢や思いを聞きに行く。

【哲学・宗教】



君たちはどう生きるか 吉野源三郎 マガジンハウス
自分の生き方を決定できるのは、自分だけだ。
貧困、いじめ、勇気、学問…。今も昔も変わらないテーマにどう向き合うべきか。人間としてあるべき姿を求め続けるコペル君と叔父さん。「子どもたちに向けた哲学書であり、道徳の書」として読み継がれてきた歴史的名著。漫画版もあります！

【歴史・地理】

最新 世界大地図 小学館

最新版アトラスで「今」の地球を想像する
世界の国の数は197カ国。これら全ての国と地域を網羅した最新の地図。2009年の前版から、1万1000箇所以上の新しい情報を反映しています。特に世界中で起こっている大都市への人口集中(メガシティの増加)や交通網整備など、急速に変化している今の世界の姿をとらえました。



【社会科学】



非正規クライシス 北川慧一著 朝日新聞出版
日本経済を直撃!! 非正規労働者、4割の危機
2016年、非正規労働者数は初めて2千万人を突破した。年収200万円以下の働き手も2割台半ばを占めるようになり、ワーキングプアの問題は依然として深刻である。様々な形で働く非正規労働者の姿を紹介し、非正規労働者の待遇改善のための取り組み、安心して働ける無期雇用を求める働き手の闘いを描く。

【生涯未婚時代】 永田夏来著 イースト・プレス

2030年には男性3人に1人、女性4人に1人が生涯未婚という予測もある。しかし、生涯未婚とは単に「結婚しない中高年の増加」のことではない。「結婚を人生設計に組み込まない若者の登場」のことでもある。結婚・出産を経て配偶者と添い遂げるといった生き方や、正社員で定年まで働くという人生設計ができなくなった時代の「結婚という選択肢」を家族社会学の視点から再考する。



子どもと貧困 朝日新聞取材班編 朝日新聞出版
空腹でティッシュを口にしたりした幼い姉妹。歯医者に行けず、乳歯が根だけになった男児。風呂に入れず頭にシラミがわいた姉妹。貧困は本当に努力で解決できる「自己責任」なのか。取材班が1年近くかけて歩いた現場から、6人に1人とされる社会から孤立する子どもの深刻な実態を浮き彫りにし、解決の方途を探る。

【自然科学】

ざんねんないきもの事典(正・続) 今泉忠明監修 高橋書店

---生き物の「ざんねん」な一面に光をあてた、はじめての本---
地球には、すごい能力をもつ生き物がたくさんいます。
でも一方で、思わず「どうしてそうなった!?!」とつっこみたくなる「ざんねん」な生き物も存在するのです。
この本では、進化の結果、なぜかちょっとざんねんな感じになってしまった122種の生き物たちをご紹介します。





歌うカタツムリ 千葉 聡著 岩波書店

なんだか地味でパツとしないカタツムリ。しかし、生物進化の研究においては欠くべからざる華だった。偶然と必然、連続と不連続…。木村資生やグループドらによる論争の歴史をたどりつつ、行きつ戻りつしながらもじりじりと前進していく研究の営みと、カタツムリの進化を重ねて描き、らせん状の壮大な歴史絵巻を織り上げる。

昆虫こわい カラー版 丸山宗利著 幻冬舎

体長わずか数ミリメートルの昆虫を求めて、アマゾンの密林や広大なサバンナへと世界を旅する著者は、数々の恐ろしい目に遭ってきた。ペルーでは深夜の森で、帰り道の目印にと置いた紙片をアリに運ばれ遭難しかけたり、カメルーンではかわいい顔をしたハエに刺されて死の病に怯えたり…。虫の驚くべき生態や知られざる実態がわかる、笑い涙の昆虫旅行記。



活断層地震はどこまで予測できるか 遠田晋次著 講談社

活断層とは何か?直下型地震はどうして起きるのか?地震とは、地殻内にたまった歪みが断層を通じて一気に解放される現象です。日本列島には確認されているだけで 2000 以上の活断層が存在し、互いに複雑に影響しあっています。次の地震はいつ、どこで起きるのか?活断層と直下型地震のメカニズムと最新の研究成果を豊富な図と写真でわかりやすく解説します。

【技術・家政】

戦争がつくった現代の食卓 サルセド著 白揚社

スーパーマーケットでお馴染みの「安くて長持ちする食品」のルーツは兵士のための糧食だった! プロセスチーズ、パン、成型肉、レトルト食品、シリアルバー、スナック菓子、缶詰、フリーズドライ、さらには食品包装用のラップやプラスチック容器など、身近な食品がどのように開発され、軍と科学技術がどんな役割を果たしてきたかを探る



米粉のパウンドケーキ 多森サクミ著 マイナビ出版

本書のレシピは全て「卵、小麦粉、乳製品」を使わずに、おいしく作れるグルテンフリー。米粉を使い、ふんわり、しっとり、リッチな風味などのパウンドケーキが作れます。そしてこれまでにない、米粉と熱湯で作る「米ペースト」を使ったパウンドケーキは、キメの細かい、ふんわりした生地に仕上がるので必見です。

琉球菓子 安次富順子著 沖縄タイムス社

琉球王朝時代に中国や南蛮、日本から伝えられたお菓子。今もお菓子屋さんで見かける「松風」や「花ぼうる」。おなじみの「チンスコウ」「サーターアンダーギー」「チンビン」。たくさんのお菓子が、すべて文献にもとづいて紹介され、レシピと写真も載っています。古老の方に聞いても知らなかったお菓子は、日本や中国のお菓子を参考に再現したものもあるそうです。



小さな家のつくり方 大塚泰子著 草思社

「足るを知る」本当に幸せな暮らしが実現させるには延床面積 100 m² 以下が理想的。小さいから、家も庭もすみずみまで手入れが行き届く。不要なモノが自然に断捨離、無理せずミニマリストに。日々すっきりした気持ちで暮らせる家。人気女性建築家が、日本人が古来、幸せを感じていた「小さな家」のつくり方を直伝する。



【産業・交通】



農学が世界を救う 生源寺 眞一著 岩波ジュニア新書

研究対象は、地球全体から顕微鏡で見る世界まで!人びとの暮らしを豊かにし、自然環境を保全し、生き物たちとの共生を目指す。そんな可能性を秘めた夢のある学問—それが「農学」です。農業経済学、生命科学、食料や環境科学など、農学に含まれるさまざまな分野の第一人者が、その魅力を語ります!

【芸術・体育】



弓道 基本と上達法 福呂 淳著 実業之日本社

【文 学】

地平線の相談 星野 源著 文藝春秋

2007 年から『TV Bros.』で連載中の大人気対談「地平線の相談」がついに書籍化。1981 年生まれの星野源さんが音楽の師と仰ぐ、1947 年生まれの大先輩・細野晴臣さんに、日常のゆる〜い困り事から、仕事の心配、最近の心もよう、ダイエット問題、男女関係の深い悩み事まで人生相談。時に深淵でセキララで心和むふたりのトークをたっぷりお届けします。



マスカレードナイト 東野圭吾著 集英社

若い女性が殺害された不可解な事件。警視庁に届いた一通の密告状。犯人は、コルテシア東京のカウントダウンパーティに姿を現す!?あのホテルウーマンと刑事のコンビ、再び。