

Y Aだよ! 2020年 7月号!

江南市立図書館 (0587-56-2306) <https://lib.city-konan-aichi.jp/>

【図書館臨時休館のお知らせ】

7月22日(水)は、館内整理日の為休館させていただきます。

※新型コロナウイルス感染拡大防止のため7月の行事は全て中止させていただきます。

星座を眺めよう



440 「星の聲に、耳をすませて」

林完次／著 講談社

星とはいつでも向きあうことができます。どんな都市の上にも、星空は広がっています。夜空を見上げて、星と対話してみませんか？ 天文写真家・林完次が、天文学の世界を語ります。

447 「いちばんわかりやすい彗星のひみつ」

縣秀彦／著 幻冬舎エデュケーション

突然、天空に現れて長い尾をたなびかせ、遙か太陽系のかなたに去っていつてしまう彗星たち。彗星と小惑星の違い、彗星のふるさと、個性あふれる魅力的な彗星たちなど、彗星のひみつを読み解き、宇宙の謎に迫ります。

538.9 「宇宙・天文で働く」

本田隆行／著 ぺりかん社

宇宙をめざすロケットの技術者から、人工衛星の広報、宇宙や天文の魅力を伝える科学館スタッフまで、宇宙を感じながら働ける、「宇宙・天文」にかかわる様々な仕事と〈なり方〉を、多数の写真とともに詳しく紹介します。



913ク 「天を掃け」 黒川裕子／著

中村ユミ／絵 講談社

必要なら、何百夜かけてでも全天を探索する。それが掃天。短距離走者として期待されながらも、走れなくなった駿馬は、中学2年生の初夏、たったひとりで小惑星探索にいとむすばると出会う。駿馬はすばるを天文部に誘うが・・・。



933ホ 「宇宙への秘密の鍵」

ルーシー・ホーキング／作
スティーヴン・ホーキング／作
岩崎書店

あのホーキング博士とその娘が、子どもたちのために書いた、スペース・アドベンチャー。ジョージの冒険をとおして理論物理学の考え方のいくつかを説明し、ブラックホールや太陽系、星の誕生など宇宙の神秘を伝えます。



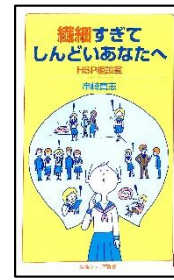


図書館新着本!



2020.5.11~2020.6.14

タイトル	著者名	出版社	請求記号
10代から身につけたいギリギリな自分を助ける方法	井上祐紀/著	KADOKAWA	146.8
僕たちの部活動改革	神谷拓/著	かもがわ出版	375
美術館って、おもしろい!	モラヴィア美術館/著	河出書房新社	706
空のあらゆる鳥を	チャーリー・ジェーン・アンダース/[著]	東京創元社	933 ア
議会制民主主義の活かし方	糠塚康江/著	岩波書店	K31
繊細すぎてしんどいあなたへ	串崎真志/著	岩波書店	K49



スタッフのオススメ本☆

スタッフが新着本の中から実際に読んでこれ!!と思ったものを紹介します♪



146.8 「10代から身につけたいギリギリな自分を助ける方法」

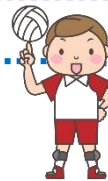
井上祐紀/著

KADOKAWA



「簡単なリラクゼーション法」「自分の辛さの正体を知ること」そして、「そこから自分で自分を助けること」「助けられると信じられること」全てが網羅されていると思います。今、子どもの人。少し前、子どもだった人。ずっと昔に、子どもだった人。今の自分をちょっと振り返ってみたい人。誰が読んで「それでも今、生きてる」という答えに辿りつくはず!行き詰まった人は是非借りてみて☆

375 「僕たちの部活動改革」 神谷拓/著 かもがわ出版



部員数が足りず バレーボール部が廃部の危機に!バレー部存続のために部員たちは八九式中型戦車に乗ってアヒルさんチームとして戦車道大会に出場することに・・・とアニメならそこからどんでん返しが始まるのだろうが、現実はそんなに甘くない!顧問や部費の確保、ガイドラインの指示に従ったスケジュール管理など、部員自身による組織運営の方法を紹介した実用的な一冊。

