

読書の森

2011.12.22
成田国際高校
図書委員会



いよいよ今年も終わりに近くなりました。
クリスマス、正月とにぎやかな行事が多くありますが、
たまには本を読むのもいいもんです。
「新参者」など東野圭吾のミステリーを読んでスリル感を
味わうもよし、ハズレをひくのを覚悟してSF小説を
買うもよし。成国の図書館は探してみれば意外な
ほどおもしろい作品が隠れています。
ぜひ冬休みの前に2、3冊貸りてみて下さい。

408	S	脳とグリア細胞	工藤 佳久 著	技術評論社
408	S	すべて分析化学者がお見通しです!	津村 ゆかり, 他 著	技術評論社
408	S	ガウスとオイラーの整数論	吉田 信夫 著	技術評論社
408	S	人の健康は腸内細菌で決まる!	光岡 知足 著	技術評論社
408	S	橋野の“難問図形”問題集	橋野 篤 著	技術評論社
408	S	ここまで進んだ次世代医薬品	中西 貴之 著	技術評論社
408	S	ひとはどこまで記憶できるのか	田中 真知 著	技術評論社
408	S	へんなプラスチック、すごいプラス	齋藤 勝裕 著	技術評論社
408	S	アナザー人類興亡史	金子 隆一 著 矢沢サイ	技術評論社
913	S	黄色い目の魚	佐藤 多佳子 著	新潮社
590	M	正しいパンツのたたみ方	南野 忠晴 著	岩波書店
146	K	最後の授業 心をみる人たちへ	北山 修 著	みすず書房
914	O	くらべない生き方	大平 光代, 鎌田 実 著	中央公論新社
492	H	アロマテラピー実践事典	モニカ・ヴェルナー 著	東京堂出版
576	H	精油・植物油ハンドブック	ジュニー・ハーディング	東京堂出版
451	T	雨の名前	高橋 順子 著 佐藤 秀	小学館
754	K	はさみで5分、初めての立体カード	菊地 清著	文化出版局
936	K	ある小さなスズメの記録	クレア・キップス 著 梨	文藝春秋
547	M	まるごとわかる! 地デジの本・地デ	マイカ 著	汐文社
547	M	まるごとわかる! 地デジの本・地デ	マイカ 著	汐文社
547	M	まるごとわかる! 地デジの本・地デ	マイカ 著	汐文社
408	H	化学 化けるの大好き!	サイモン・バシヤー 画	玉川大学出版
408	H	天文学 きらめく世界!	サイモン・バシヤー 画	玉川大学出版
408	H	地学 未知なる星テラ!	サイモン・バシヤー 画	玉川大学出版
408	H	数学 はじめの一步!	サイモン・バシヤー 画	玉川大学出版
408	H	岩石と鉱物 読む宝石!	サイモン・バシヤー 画	玉川大学出版
408	H	物理学 ぶつぶつ物質!	サイモン・バシヤー 画	玉川大学出版
408	H	周期表 ゆかいな元素たち!	サイモン・バシヤー 画	玉川大学出版
408	H	生物学 生命ってすごい!	サイモン・バシヤー 画	玉川大学出版
386	I	まるごと日本の季節		学研教育出版
486	A	ニッポンのへんな虫たち	アイランズ 編	学研パブリッ
493	A	これでわかるからだのなかの放射能	安斎 育郎 著	合同出版
049	S	おかえり。5ねんぶりの生協の白石	白石 昌則 著	ポプラ社
810	I	その日本語、伝わっていますか?	池上 彰 著	講談社
408	S	なぜ、体はひとりりでに治るのか?	中西 貴之 著	技術評論社
408	S	いきいき脳のつくり方	古賀 良彦 著	技術評論社



新着図書案内



361	K	友達がいないということ	小谷野 敦 著	筑摩書房
210	S	平城京の時代	坂上 康俊 著	岩波書店
611	N	日本の食糧が危ない	中村 靖彦 著	岩波書店
547	I	次世代インターネットの経済学	依田 高典 著	岩波書店
376	H	赤ちゃんの不思議	開 一夫 著	岩波書店
366	N	雇用破綻最前線	中野 麻美 著	岩波書店
312	K	現地発エジプト革命	川上 泰徳 著	岩波書店
918	N	荷風全集 第26巻	永井 壮吉 著 稲垣	岩波書店
610	K	生きることの意味	高 史明 著	筑摩書房
933	T	ハックルベリー・フィンの冒険 上	マーク・トウェイン 著	岩波書店
933	T	ハックルベリー・フィンの冒険 下	マーク・トウェイン 著	岩波書店
913	N	三四郎	夏目 漱石 著	新潮社
933	K	オオカミ族の少年 クロニクル千古	ミシェル・ペイヴァー 著	評論社
933	K	生霊わたり クロニクル千古の闇 2	ミシェル・ペイヴァー 著	評論社
933	K	魂食らい クロニクル千古の闇 3	ミシェル・ペイヴァー 著	評論社
933	K	追放されしもの クロニクル千古の	ミシェル・ペイヴァー 著	評論社
933	K	復讐の誓い クロニクル千古の闇 5	ミシェル・ペイヴァー 著	評論社
933	K	決戦のとき クロニクル千古の闇 6	ミシェル・ペイヴァー 著	評論社
913	H	放課後はミステリーとともに	東川 篤哉 著	実業之日本社
913	A	塩の街	有川 浩 著	メディアワー
913	A	海の底	有川 浩 著	メディアワー
913	A	空の中	有川 浩 著	メディアワー
702	E	知ってる? 正倉院	読売新聞社 編	ミネルヴァ書
748	O	世界一の写真集	及川 さえ子 編	ピエ・ブック
748	O	世界の島々 完全保存	小澤 研太郎 編	ピエ・ブック
596	U	おうちでカフェしょ!	ウェルネスライフ・ラボ	アイノバ
369	K	東日本大震災	共同通信社 編	共同通信社
369	A	東日本大震災	朝日新聞社 編	朝日新聞出版
389	K	世界の少数民族文化図鑑	ピアーズ・ギボン 著 福	終風舎
016	Y	デンマークのにぎやかな公共図書館	吉田 右子 著	新評論
408	S	見えてきたがんを治す免疫	谷口 克 著	技術評論社
408	S	人体解剖の実習中継	坂井 建雄 著	技術評論社
408	S	ミクロな化石、地球を語る	谷村 好洋 著	技術評論社

なぜクリスマスツリーを飾るの?



クリスマスツリーはなぜ飾られるのでしょうか。みなさんは知っていますか。はるか昔からの風習ですから、いろいろな説がありますが、そのうちの一つを紹介しましょう。

ツリーはドイツから広まったとされています。紀元722年12月24日。伝道師が極の木の生贄にされそうになっていた少年を救い、極の木を倒すと、その傍らにもみの木の若木がはえていたのです。このもみの木を少年の自宅に運んで飾ったのでした。

もみの木は枝の様子が十字架に似ていることと、常緑樹で1年中枯れないことから、永遠の命という意味があります。ろうそくは、世の光であるキリストを迎える喜びを表し、リンゴは北欧では幸福の象徴です。てっぺんの星はベツレヘムの星であり、ベルは喜びの訪れを告げる象徴とされています。

ほかのものには、どんないわれや意味があるのでしょうか。探してみてください。きっと、クリスマスの世界が広がりますよ。



723	H	鑑賞のための西洋美術史入門	早坂 優子 著	視覚デザイン
723	S	巨匠に教わる絵画の見かた	視覚デザイン研究所編集室	視覚デザイン
723	H	101人の画家	早坂 優子 著	視覚デザイン
723	S	ヴィーナスの片思い	視覚デザイン研究所編集室	視覚デザイン
723	S	マリアのウィング 聖書の名シーン集	視覚デザイン研究所編集室	視覚デザイン
723	S	天使のひきだし	視覚デザイン研究所編集室	視覚デザイン
723	H	鑑賞のためのキリスト教美術事典	早坂 優子 著	視覚デザイン
757	U	定本和の色事典	内田 広由紀 著	視覚デザイン
723	U	巨匠に学ぶ構図の基本	内田 広由紀 著	視覚デザイン
723	U	巨匠に学ぶ配色の基本	内田 広由紀 著	視覚デザイン
402	F	時代を変えた科学者の名言	藤嶋 昭 編著	東京書籍
486	K	庭のイモムシ・ケムシ	川上 洋一 著	東京堂出版
408	S	小笠原諸島に学ぶ進化論	清水 善和 著	技術評論社
408	S	今度こそ納得する物理・数学再入門	前野 昌弘 著	技術評論社
408	S	身近なクスリの効くしくみ	枝川 義邦 著	技術評論社
408	S	おもしろレオロジー	増渕 雄一 著	技術評論社
408	S	知っているようで知らない免疫の話	西村 尚子 著	技術評論社
408	S	ノックアウトマウスの一生	八神 健一 著	技術評論社
408	S	薬のルーツ“生薬”	関水 康彰 著	技術評論社