

# 新着図書からおすすめの5冊



毎週火曜日は、新着図書の配架日です。本日3月27日（火曜日）の新着図書の中からおすすめの本を紹介します。インターネット予約・貸出は、4月3日（火曜日）からです。

## 『図説世界を変えた書物』

筈 覚暁／著、グラフィック社／刊、請求記号：402/C,44

内容：コペルニクス、ニュートン、アインシュタイン…。100冊に及ぶ叡智の結晶へのいざない。科学・工学の発展に大きく寄与した書籍のうち、15世紀以降に印刷・出版された貴重な初版本をセレクト。豊富な写真とともに紹介する。

著者紹介：金沢工業大学特任教授。同大学ライブラリーセンター館長、同大学建築アーカイヴス研究所顧問。工学博士。国立近現代建築資料館運営委員会座長。専門は建築論、西洋建築史、近代建築史など。

## 『微隕石探索図鑑』

ヨン・ラーセン／著、創元社／刊、請求記号：459.8/L,32

内容：宇宙からやって来た小さな粒、微隕石は、太陽系の生成過程でできた古い時代の情報をつめこんだタイムカプセル。著者が新しく発見した微隕石と、微隕石とまちがえやすい地球由来の物質の写真を多数掲載したヴィジュアルガイド。

著者紹介：1959年生まれ。微隕石研究家で、ギタリスト、作曲家、音楽プロデューサー、画家としても知られる。世界で初めて人の多く住む場所で微隕石を発見。

## 『太陽系観光旅行読本』

オリヴィア・コスキー ほか／著、原書房／刊、請求記号：538.9/Ko,87

内容：水星から海王星そして冥王星まで、架空の太陽系観光ツアーをガイド。準備、持ち物からおすすめ観光スポット、楽しいアクティビティ、知っておきたい科学知識まで、カラーイラスト付きで案内する。

著者紹介：科学関係を得意とするイベント&アトラクション会社「ゲリラ・サイエンス」ディレクター。ライター。

## 『贅沢の法則』

田村 正紀／著、白桃書房／刊、請求記号：675/Ta,82

内容：多様でファジイな贅沢世界を、「古典法則」「近代法則」「現代法則」の3つの基本パターンに分けて解明。消費市場の未来予見に活用できる知識を提供する。

著者紹介：神戸大学名誉教授。商学博士。専攻はマーケティング・流通システム。著書に「セブン-イレブンの足跡」「経営事例の質的比較分析」など。

## 『エレクトリック・ギター革命史』

ブラッド・トリンスキー ほか／著、リットーミュージック／刊、請求記号：763.5/ To,47

内容：自らの指先で壮大なキャンバス上にギターのトーンや色彩や奏法を描き、広く世界へ向けて発信し、ギターという楽器の文化的な重要性を高めたアーティストたち。彼らを主役に、エレクトリック・ギター130年の歴史を綴る。

著者紹介：『ギター・ワールド』誌の編集長を25年間に渡って務める。

**佐賀県立図書館** 〒840-0041 佐賀県佐賀市城内二丁目1-41

Tel 0952-24-2900 Fax 0952-25-7049 E-mail [saga-kentosyo@pref.saga.lg.jp](mailto:saga-kentosyo@pref.saga.lg.jp)