

# 『見えないものを見る「抽象の目」』 細谷功 / 中央公論新社

デジタル化の進展やスマートフォンの普及により、私たちの仕事や生活はますますデジタル中心となり、具体的な目に見える世界に対して、目に見えない抽象の世界が急速に広がっています。VUCA 時代とも呼ばれる先の読みづらい現代社会の中で、「見えない世界」の拡大がもたらす問題について、「具体と抽象」という視点からその可視化を試み、日々の課題解決や未来予測のための方策を考えます。



横浜図書館 3 階

書名	著者名	出版者
ChatGPT：対話型 AI が生み出す未来	古川渉一著/酒井麻里子聞き手	インプレス
図解深層学習：数理解理解する基本原理	小池敦	近代科学社
ビジネス・データサイエンス入門：データ分析業務の自動化とデータサイエンティストのリスクリング	喜田昌樹	白桃書房
これで書ける!理系作文の鉄則 46：ぜひ知っておきたい最強のコツとテクニック	斎藤恭一	化学同人
デザインサイエンス百科事典：かたちの秘密をさぐる：新装版	Jay Kappraff	朝倉書店
リズム現象の世界：新装版	蔵本由紀編	東京大学出版会
流体力学超入門	エリック・ラウガ [著]/石本健太訳	岩波書店
海産無脊椎動物多様性学：100 年の歴史とフロンティア	京都大学フィールド科学教育研究センター瀬戸臨海実験所創立 100 周年記念出版編集委員会編	京都大学学術出版会
職場のメンタルヘルス予防・対応・支援のすべて：産業保健スタッフ必携	畑中純子監修	メディカ出版
話し合いの作法：「対話と決断」で成果を生む	中原淳	PHP 研究所
ディープフェイクの衝撃：AI 技術がもたらす破壊と創造	笹原和俊	PHP 研究所
情報倫理：ネット時代のソーシャル・リテラシー 改訂 3 版	高橋慈子 [ほか]	技術評論社
現代気候変動入門：地球温暖化のメカニズムから政策まで	アンドリュー・E. デスラー著 /石本美智訳	名古屋大学出版会

お問い合わせ: 海洋研究開発機構 研究推進部研究推進第 1 課 横浜図書館 045-778-5478 library@jamstec.go.jp  
開館日・開館時間: 月曜日～金曜日 (ただし、祝日と年末年始を除く) 10:00～17:00

発行: 2024 年 6 月

# JAMSTEC No.133 Library Communication



2024 年、JAMSTEC 図書館に新しい図書が入りました  
所在別に新着図書の一部をご紹介します

## 『天気のことわざは本当に当たるのか考えてみた』 猪熊隆之 / ベレ出版

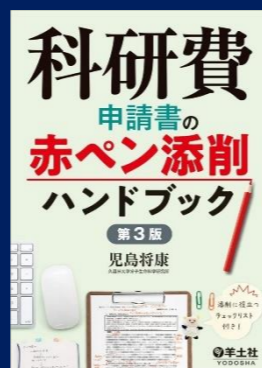
「ツバメが低く飛ぶと雨」「雷三日」など、どこかで聞いたことがある天気まつわることわざ。その信憑性について、言葉の背景や科学的根拠を検証し、信頼度を★で 5 段階評価しています。単なる迷信もある一方、昔の人の的確な観察による言い伝えもあり、また地球温暖化の影響で当たらなくなったことわざもあり、思いのほか奥深い世界を楽しめます。



横浜図書館 2 階

書名	著者名	出版者
北極域の研究：その現状と将来構想	北極環境研究コンソーシアム長期構想編集委員会編	海文堂出版
「ネコひねり問題」を超一流の科学者たちが全力で考えてみた：「ネコの空中立ち直り反射」という驚くべき謎に迫る	グレゴリー・J・グバー著/水谷淳訳	ダイヤモンド社
アートで魅せる数学の世界	岡本健太郎	技術評論社
ようこそ!富士山測候所へ：日本のてっぺんで科学の最前線に挑む	長谷川敦	旬報社
分水嶺の謎：峠は海から生まれた	高橋雅紀	技術評論社
どうしてそうなった!?いきものの名前：奥深い和名と学名の意味・しくみ・由来	丸山貴史	緑書房
無脊椎水族館	宮田珠己	本の雑誌社
うちにカブトガニがやってきた!?：生きている化石とすごした 1 年と 2 か月	石井里津子文	学研プラス
Anglerfish : the seadevil of the deep	Elaine M. Alexander/illustrated by Fiona Fogg	Walker Books
さわってたのしいレリーフブックさかな：てんじつき	村山純子	小学館

## 『科研費申請書の赤ペン添削ハンドブック 第3版』 児島将康 / 羊土社



現在の申請書フォーマットに対応した最新版です。86 の実例を取り上げ、審査委員目線でのわかりにくいポイントを、丁寧なアドバイスと具体的な改善例で解説し、申請書のブラッシュアップを目指します。フォントや図版、体裁についてのよくある疑問にも回答。添削に役立つチェックリストもついています。

### 横須賀図書館 Part1

書名	著者名	出版者
行ってみたくなる深海の図鑑	渡部裕美	KADOKAWA
ChatGPT の法律	中央経済社編/田中浩之著	中央経済社/中央経済グループパブリッシング (発売)
セキュリティの笑えないミスとその対策 51 : どうしてこうなった? : ちょっとした手違いや知識不足が招いた事故から学ぶ IT リテラシー	増井敏克	翔泳社
パワーポイント・デザインブック : 伝わるビジュアルをつくる考え方と技術のすべて	山内俊幸	技術評論社
職場の著作権対応 100 の法則 : ビジネスで直面する著作権のモヤモヤを解消する	友利昴	日本能率協会マネジメントセンター
コミュニケーション大全 : もう人間関係で悩まない!	鴨頭嘉人	鴨ブックス
デジタルリスキリング入門 : 時代を超えて学び続けるための戦略と実践	高橋宣成	技術評論社
科学目線 : 上から、下から、ナナメから	元村有希子	毎日新聞出版
あなたの知らない研究グレーの世界	榎木英介, 田中智之編著	中外医学社
テンプレート式理系の英語論文術 : 国際ジャーナルに学ぶ伝わる論文の書き方	中山裕木子	講談社
だから僕たちは、組織を変えていける	斉藤徹	クロスメディア・パブリッシング/インプレス (発売)
人類初の南極越冬船 : ベルジカ号の記録	ジュリアン・サンクトン著/越智正子訳	パンローリング
理科系のための入門英語論文ライティング 改訂版	廣岡慶彦	朝倉書店

## 『「美食地質学」入門 : 和食と日本列島の素敵な関係(光文社新書)』 巽好幸 / 光文社



出汁、豆腐、醤油、蕎麦、うどん、野菜、魚介類、お酒…これら日本人が愛してやまない和食文化は、火山の恵みや、激しいプレート運動といった日本列島特有の条件が揃うことで育まれたものだそうです。この本を読むと、「北アルプスの冷涼な気候が信州のそば粉に繋がったのか」、「海洋深層水が濃厚な能登の岩牡蠣を育んだのか」、と和食の造詣が深くなり、普段の食事がより美味しく感じられるようになるでしょう。

### 横須賀図書館 Part2

書名	著者名	出版者
化学・化学工学のための実践データサイエンス : Python によるデータ解析・機械学習	金子弘昌	朝倉書店
宙わたる教室	伊与原新	文藝春秋
The 蛇紋岩 : それは、水が動いた証。 : 令和 4 年度特別展 : 展示解説書	埼玉県立自然の博物館編	埼玉県立自然の博物館
おかたいデザイン	平本久美子	翔泳社
セレンゲティ・ルール : 生命はいかに調節されるか	ショーン・B.キャロル著/高橋洋訳	紀伊國屋書店
世界の発光生物 : 分類・生態・発光メカニズム	大場裕一	名古屋大学出版会
ヨコエビガイドブック	有山啓之	海文堂
ドクター山見のダイビング医学	山見信夫	成山堂書店
「はやぶさ 2」は何を持ち帰ったのか : リュウグウの石の声を聴く	橋省吾	岩波書店
水中ドローンビジネス調査報告書 2022	藤川理絵, インプレス総合研究所	インプレス
地震・津波によるメタン湧出とジオハザード	榎本祐嗣編著	丸善
南極地域観測隊中日記 : 第一次~第三次南極観測隊長の「宗谷」航海日誌	永田武	国立極地研究所
北海道の魚類全種図鑑	尼岡邦夫, 仲谷一宏, 矢部衛	北海道新聞社
個人書店が選ぶ、いま読んでほしい海の本	37 名の書店主選書・文	みなとラボ
新・海洋動物の毒 : フグからイソギンチャクまで	塩見一雄, 長島裕二	成山堂書店