

話題の本を英語で読む！

★ 2階外国語資料コーナーの本から話題作をご紹介します！

1

A young innovator's guide to STEM

5 steps to problem solving for students, educators, and parents

Gitanjali Rao/著

Post Hill, 2021

請求記号 YA407/R

資料番号 0180878803

日本語訳は『ギタンジャリ・ラオ STEMで未来は変えられる』

(堀越 英美/訳、くもん出版、2021.9)

著者の Gitanjali Rao は 2005 年生まれ。まだ 10 代ながら水の鉛検出装置やネットいじめ防止アプリ等を開発した、アメリカ在住の innovator (改革者) です。私たちが現在抱えている問題を解決するには、従来ある方法では不十分で、新しい方法を使っていく必要があると彼女は説きます。タイトルにもなっている STEM とは Science (科学) Technology (技術) Engineering (工学) Mathematics (数学) の頭文字をとった教育分野の総称。思いやりの視点を持ち、STEM を活用して社会を改革することが彼女の ikigai = 「生きがい」だそう。また、女優 Angelina Jolie との対談(*)では人びとを笑顔にすることが好きだとも述べています。未来を変える視点のベースにあるのは他者への優しさなんですね。ゼロからなにかを作り上げる invention (発明) ではなく、今あるなにかを工夫する innovation (改革) であれば、私たちにも取り組みやすい気がします。身近な物事を観察し、思い込みを捨てて思いつきを拾うこと。世界を少しずつ良い方向へ、まずは第一歩。 * TIME 2020 年 12 月 14 日号

世界最大・最高の英語辞典 *Oxford English Dictionary*

Oxford English Dictionary (OED) は紛れもなく世界最大であり最高の英語辞典。最新版の収録語数は 60 万語以上です。ちなみに『広辞苑』第 7 版の収録語数は約 25 万語なので「あれ、世界最大というわりに意外と少ない？」と思った方もいるかもしれません。OED の特徴は単語の発音、語形、語源、語義の提示・説明、引用例文に加え言語文化史的な注記も加えられているということ。1 つの単語に対して最も多くページが割かれた単語は第 2 版では set で、その説明は 26 ページにも及びます。70 年にわたる OED 初版の編纂には様々なドラマがあり、中でも編集者の Murray 博士 (1 歳半で読み書きを、7 歳前にラテン・ギリシャ・ヘブライ文字といくつかの漢字をマスター) と、膨大な数の語例を送ってきた voluntary reader の一人である Minor 氏のエピソードは有名です。詳しくは *The professor and the madman* (833.1/W) 日本語訳は『博士と狂人 世界最高の辞書 OED の誕生秘話』(833.1/ウ) をご一読ください。当館では OED 第 2 版を所蔵しています。書庫にありますので閲覧の際はカウンターまでお申し出ください。



貸出中の場合もあります。ご不明の点はカウンター職員におたずねください。
〒064-8516 札幌市中央区南 22 条西 13 丁目 1 番 1 号 電話 011-512-7355
<http://www.city.sapporo.jp/toshokan/> 札幌市中央図書館 2 階 外国語資料コーナー

2

The new long life

A framework for flourishing in a changing world

Andrew J. Scott/著

Bloomsbury, 2021

請求記号 Y159/S

資料番号 0180872798

日本語訳は『LIFE SHIFT 2 100年時代の行動戦略』

(池村 千秋/訳、東洋経済新報社、2021.11)

前作では人の長寿化が進み、100歳まで生きる時代が来る。70代・80代になったときに長寿社会をどう生きるかというテーマだったが、今作はその実践編。テクノロジーの発達に伴いAIやテクノロジーの目まぐるしい進化が起こっている現在。先の未来は誰も分からない中で、今の年齢に囚われずにコミュニティや個人的ネットワークを築くことが人生にとって重要となるタイミングがきています。今までとは違う、ライフステージをどうつくりあげるのか。100年時代をどう生きるか、テクノロジーをどう受け入れていくのか…。勉強になる1冊です。

3

The 2084 report *A novel of the great warming*

James Lawrence Powell/著

Atria Paperback, 2019

請求記号 Y933.7/PO

資料番号 0180876757

日本語訳は『2084年報告書 地球温暖化の口述記録』

(小林 政子/訳、国書刊行会、2021.10)

時は2084年。地球温暖化が進み、人類は今以上に深刻なダメージを受けています。ウィンタースポーツの代名詞であるスキー場から雪が消え、直射日光に数分間当たるだけで熱射病となるほどの気温。この危機的状況に陥るまで、人類は何をしていたのでしょうか…。

本作は進む地球温暖化を食い止めることができなかった未来を舞台にしたSF小説です。口述記録形式が設定をよりリアルに感じさせ、フィクションであることを疑うほどの内容となっています。未来において、本作が予言の書とならないことを願うばかりです。

4

Science of strength training

Understand the anatomy and physiology to transform your body

Austin Current/著

DK Publishing, 2021

請求記号 Y780.7/C

資料番号 0180876633

日本語訳は『筋トレの科学』(石井 直方/監修、西東社、2021.12)

「パワー！」という決めゼリフで有名なお笑い筋肉タレントは、過去に筋肉留学と称し、アメリカの公立大学で運動生理学を学んでいました。筋肉が育つ仕組みを学ぶことで、効率的な肉体強化が可能となると考えたからです。この本では今流行りのトレーニング法の紹介のみではなく、科学的な観点から筋トレを分析し、よりよい肉体づくりへとつながるヒントを与えてくれます。健全なる精神は健全なる身体に宿る…という訳ではないですが、身体能力が高まれば気持ちも上向きになるかもしれませんね。「パワー！」



貸出中の場合もあります。ご不明の点はカウンター職員におたずねください。
〒064-8516 札幌市中央区南22条西13丁目1番1号 電話 011-512-7355
<http://www.city.sapporo.jp/toshokan/> 札幌市中央図書館 2階 外国語資料コーナー