

いま「省エネ」に取り組む ～地球環境の未来を守るために～

展示本リスト



エネルギー・脱炭素について

タイトル 著者	出版者	出版年	請求記号
『図説窒素と環境の科学－人と自然のつながりと持続可能な窒素利用－』 林健太郎／編 柴田英昭／編 梅澤有／編	朝倉書店	2021	435.5
『ドローダウン－地球温暖化を逆転させる100の方法－』 ポール・ホーケン／編著 江守正多／監訳 東出顕子／訳	山と溪谷社	2021	451.9
『グリーン・ニューディール－世界を動かすガバナリング・アジェンダ－』 明日香壽川／著	岩波書店	2021	451.9
『60分でわかる!カーボンニュートラル超入門』 前田雄大／著 EnergyShift／監修	技術評論社	2022	451.9
『いちばんやさしい脱炭素社会の教本－人気講師が教えるカーボンニュートラルの最前線－』 藤本峰雄／著 松田有希／著 丸田昭輝／著	インプレス	2022	451.9
『地球の未来のため僕が決断したこと－気候大災害は防げる－』 ビル・ゲイツ／著 山田文／訳	早川書房	2021	451.9
『最新カーボンニュートラルの基本と動向がよ～くわかる本 －脱炭素社会をめぐる全体像を概観－』池原庸介／著	秀和システム	2022	451.9
『気候変動対策と原発・再エネ－CO2削減と電力安定供給をどう両立させるか?－』 岩井孝／著 歌川学／著 児玉一八／著 舘野淳／著 野口邦和／著 和田武／著	あけび書房	2022	501.6
『「脱炭素化」はとまらない!－未来を描くビジネスのヒント－』 江田健二／共著 阪口幸雄／共著 松本真由美／共著	成山堂書店	2020	501.6
『グリーン・ジャイアント－脱炭素ビジネスが世界経済を動かす－』 森川潤／著	文藝春秋	2021	501.6
『エネルギー400年史－薪から石炭、石油、原子力、再生可能エネルギーまで－』 リチャード・ローズ／著 秋山勝／訳	草思社	2019	501.6
『「再エネ大国日本」への挑戦 －再生可能エネルギー＋循環型社会が人口減少と温暖化の危機を救う!－』 山口豊／著 スーパーJチャンネル土曜取材班／著	山と溪谷社	2020	501.6
『脱炭素革命への挑戦－世界の潮流と日本の課題－』 堅達京子／著 NHK取材班／著	山と溪谷社	2021	501.6
『図解でわかるカーボンニュートラル－脱炭素を実現するクリーンエネルギーシステム－』 エネルギー総合工学研究所／編著	技術評論社	2021	501.6
『エネルギーの物語－わたしたちにとってエネルギーとは何なのか－』 マイケル・E.ウェバー／著 柴田譲治／訳	原書房	2020	501.6
『最新再生可能エネルギーの仕組みと動向がよ～くわかる本 －再生エネビジネスの現在と未来図がわかる!－』 今村雅人／著	秀和システム	2022	501.6
『カーボンニュートラル注目技術50－「2050年炭素中立」を実現する技術と動向－』	日経BP	2021	504

タイトル 著者	出版者	出版年	請求記号
『BCGカーボンニュートラル実践経営』 ボストンコンサルティンググループ／著	日経BP	2021	519.1
『火星に住むつもりです－二酸化炭素が地球を救う－』 村木風海／著	光文社	2021	574.3
『図解でわかるカーボンニュートラル燃料－脱炭素を実現する新バイオ燃料技術－』 CN[2]燃料の普及を考える会／編著	技術評論社	2022	575.2

電力について

タイトル 著者	出版者	出版年	請求記号
『今と未来がわかる電気(ビジュアル図鑑)』 川村康文／監修	ナツメ社	2022	540
『最新電力システムの基本と仕組みがよ〜くわかる本 －発電・送配電の仕組みと概要を掴む－第3版』 木舟辰平／著	秀和システム	2022	543.1

住まいについて

タイトル 著者	出版者	出版年	請求記号
『研究者が本気で建てたゼロエネルギー住宅 －断熱、太陽光・太陽熱、薪・ペレット、蓄電－』 三浦秀一／著	農山漁村文化協会	2021	527
『最高の断熱・エコハウスをつくる方法 令和の大改訂版』 西方里見／著	エクスナレッジ	2019	527
『世界で一番やさしい建築設備－107のキーワードで学ぶ 最新改訂版』 山田浩幸／監修 檀上新／[ほか]著	エクスナレッジ	2020	528

生活のヒント

タイトル 著者	出版者	出版年	請求記号
『自立力を磨く－お金と組織に依存しないで豊かに生きる－』 藤村靖之／著	而立書房	2020	365
『これってホントにエコなの?－日常生活のあちこちで遭遇する“エコ”のジレンマを解決－』 ジョージナ・ウィルソン＝パウエル／著 吉田綾／監訳 吉原かれん／訳	東京書籍	2021	519
『SDGsな生活のヒント－あなたの物の使い方が地球を救う－』 タラ・シャイン／著 武井摩利／訳	創元社	2021	519
『エシカル革命』 末吉里花／著	山川出版社	2021	519
『ソーラー女子は電気代0円で生活してます!』 フジイチカコ／著 東園子／漫画	KADOKAWA	2017	543
『独立太陽光発電所の作り方 －1万円でする!ベランダでする! 小さなソーラーパネルでも、こんなに使える!－』 中村昌広／著	総合科学出版	2015	543.8
『エコな毎日 －プラスチックを減らすアイデア75×基礎知識×環境にやさしいモノ選びと暮らし方－』 中嶋亮太／著 古賀陽子／著	翔泳社	2022	590
『ゼロ・ウェイスト・ホーム』 ベア・ジョンソン／著 服部雄一郎／訳	KTC中央出版	2016	590
『サステナブルに暮らしたい－地球とつながる自由な生き方－』 服部雄一郎／著 服部麻子／著	KTC中央出版	2021	590.4
『5アンペア生活をやってみた』 斎藤健一郎／著	岩波書店	2014	Y 590

気候変動・地球温暖化について

タイトル 著者	出版者	出版年	請求記号
『SDGs－危機の時代の羅針盤－』 南博／著 稲場雅紀／著	岩波書店	2020	333.8
『あなたとSDGsをつなぐ「世界を正しく見る」習慣』 原貫太／著	KADOKAWA	2021	333.8
『ESG/SDGsキーワード130』 江夏あかね／著 西山賢吾／著	金融財政事情研究会	2021	335.2
『<国別比較>危機・格差・多様性の世界地図－データが語る改善への道しるべー』 ダン・スミス／著 澤田治美／日本語版監修	柊風舎	2022	350.9
『激甚気象はなぜ起こる』 坪木和久／著	新潮社	2020	451
『気候危機がサクッとわかる本』 森朗／監修 森田正光／監修 ウェザーマップ／著	東京書籍	2022	451.9
『気候変動に立ちむかう子どもたち－世界の若者60人の作文集－』 アクシャート・ラーティ／編 吉森葉／訳	太田出版	2021	451.9
『人類と気候の10万年史－過去に何が起きたのか、これから何が起こるのか－』 中川毅／著	講談社	2017	451.9
『地球46億年気候大変動－炭素循環で読み解く、地球気候の過去・現在・未来－』 横山祐典／著	講談社	2018	451.9
『南極の氷に何が起きているか－気候変動と氷床の科学－』 杉山慎／著	中央公論新社	2021	453
『温暖化で日本の海に何が起こるのか－水面下で変わりゆく海の生態系－』 山本智之／著	講談社	2020	468.8
『エシカル白書 2022-2023』 エシカル協会／編	山川出版社	2022	519
『ひと目でわかる地球環境のしくみとはたらき図鑑』 トニー・ジュニパー／著 赤羽真紀子／日本語版監修 大河内直彦／日本語版監修 千葉喜久枝／訳	創元社	2020	519
『一億人のSDGsと環境問題』 藤岡達也／著	講談社	2022	519
『環境経済学－『沈黙の春』から気候変動まで－』 スティーヴン・スミス／著 若林茂樹／訳	白水社	2022	519
『脱プラスチック－データで見る課題と解決策－』 レイチェル・サルト／[著] [神田由布子]／[訳]	日経ナショナルジオグラフィック社	2021	519
『食・農・環境とSDGs－持続可能な社会のトータルビジョン－』 古沢広祐／著	農山漁村文化協会	2020	519
『新・よくわかるISO環境法－ISO14001と環境関連法規－ 改訂第15版』 鈴木敏央／著	ダイヤモンド社	2020	519.1
『追いつめられる海』 井田徹治／著	岩波書店	2020	519.4
『環境白書 循環型社会白書/生物多様性白書 令和4年版』 環境省大臣官房環境計画課／編集 環境省環境再生・資源循環局総務課循環型社会推進室／編集 環境省自然環境局自然環境計画課生物多様性戦略推進室／編集	[環境省]	2022	519.8
『サステナブル・フード革命－食の未来を変えるイノベーション－』 アマンダ・リトル／著 加藤万里子／訳	インターシフト	2021	610.1
『いま地球には不気味な変化が起きている』 クライメート・セントラル／著 仙名紀／訳	柏書房	2013	Y 451.85

地域資料

タイトル 著者	出版者	出版年	請求記号
『多摩市の環境－多摩市みどりと環境基本計画年次報告書－令和2年度』 多摩市環境部環境政策課／編	多摩市環境部 環境政策課	2021	Kウ 519.1
『地球温暖化のために、今できる「賢い選択」クールチョイス クールシェア』 多摩市環境部環境政策課／編集	多摩市環境部 環境政策課	2020	Kウ 519.1
『東京都環境白書 2021』 東京都環境局総務部環境政策課／編集	東京都環境局 総務部環境政 策課	2022	K 519.2
『東京都環境基本計画 2022』 東京都環境局総務部環境政策課／編集	東京都環境局 総務部環境政 策課	2022	K 519.2

こどものほん

タイトル 著者	出版者	出版年	請求記号
『CO2のりものずかん』 三浦太郎／作	ほるぷ出版	2008	Eシオ
『ペンギンかぞくのおひっこし』 刀根里衣／絵・文	小学館	2017	Eヘン
『ホッキョクグマくん、だいじょうぶ?－北極の氷はなぜとける－』 ロバート・E.ウェルズ／さく せなあいこ／やく	評論社	2016	Eホツ
『ホッキョクグマのウィンストン－地球温暖化に立ち向かう、あるホッキョクグマの闘い－』 ジーン・デービス・オキモト／文 ジェレミア・トレメル／絵 千葉茂樹／訳	講談社	2008	Eホツ
『ヤマネのナノのぼうけん』 上岡裕／文 むらかみひとみ／絵	岩崎書店	2015	Eヤマ
『ツバル－海拔1メートルの島国、その自然と暮らし 写真絵本－』 遠藤秀一／写真・文	国土社	2004	29
『こども気候変動アクション30－未来のためにできること－』 高橋真樹／著	かもがわ出版	2022	45.1
『はらぺこゾウのうんち』 藤原幸一／写真・文	偕成社	2018	48.9
『風の島へようこそ－くりかえしつかえるエネルギー－』 アラン・ドラモンド／さく まつむらゆりこ／やく	福音館書店	2012	50
『図解未来を考えるみんなのエネルギー1～3』 小泉光久／編著 明日香壽川／監修	汐文社	2020	50
『見てわかる!エネルギー革命 －気候変動から再生可能エネルギー、カーボンニュートラルまで－』 エネルギー総合工学研究所／著	誠文堂新光社	2022	50
『やさしく解説地球温暖化 1～3』 保坂直紀／著 こどもくらぶ／編	岩崎書店	2017	51
『キッズvsプラスチック大作戦－海を守るための50のミッション－』 マーティン・ドーレー／文 ティム・ウェッソン／絵 水野裕紀子／訳	化学同人	2021	51
『目で見るSDGs時代の環境問題』 ジェス・フレンチ／著 大塚道子／訳	さ・え・ら書房	2020	51
『こどもかんきょう絵じてん』 木俣美樹男／監修 三省堂編修所／編	三省堂	2017	51
『絵本で学ぶSDGs－地球の未来を考える－』 絵本でSDGs推進協会／編 中川素子／編集協力	平凡社	2022	995