

令和2年度第1回ヨコハマライブラリースクール関連ブックリスト

富士山頂で空飛ぶマイクロプラスチックをつかまえる ：地球表層を循環するプラスチック問題を考える



講師：大河内 博氏（早稲田大学理工学術院・創造理工学部教授）

開催：令和2年10月31日

マイクロプラスチックと環境問題

『海洋プラスチックごみ問題の真実 マイクロプラスチックの実態と未来予測』

磯辺篤彦／著 化学同人 2020.7

『海洋プラスチック汚染 「プラなし」博士、ごみを語る』

中嶋亮太／著 岩波書店 2019.9

『プラスチックの現実と未来へのアイデア』

高田秀重／監修 東京書籍 2019.8

『プラスチック汚染とは何か』 岩波ブックレット

枝廣淳子／著 岩波書店 2019.6

『地球をめぐる不都合な物質

拡散する化学物質がもたらすもの』ブルーバックス

日本環境化学会／編著 講談社 2019.6

『海洋プラごみ問題解決への道～日本型モデルの提案』

重化学工業通信社・石油化学新報編集部／編 重化学工業通信社 2019.4

『クジラのおなかからプラスチック』

保坂直紀／著 旬報社 2018.12

脱プラスチック

『脱プラスチックへの挑戦 持続可能な地球と世界ビジネスの潮流』

堅達京子／著 山と溪谷社 2020.2

『プラスチック・フリー生活 今すぐできる小さな革命』

シャンタル・プラモンド、ジェイ・シンハ／著 服部雄一郎／訳 NHK出版 2019.5

『「脱使い捨て」でいこう！

世界で、日本で、始まっている社会のしくみづくり』

瀬口亮子／著 彩流社 2019.2

プラスチックとは

『図解入門 よくわかる最新プラスチックの仕組みとはたらき 第3版』

桑嶋幹／著 秀和システム 2019.10

『初歩のプラスチック はじめてプラスチックを学ぶ人のために』

全日本プラスチック製品工業連合会／監修 飯田惇／著 山本健太／著

三光出版社 2018.12

講師著作

『地球・環境・資源—地球と人類の共生を目指して』

内田悦生・高木秀雄／編 大河内博〔ほか〕／著 共立出版 2019.3

『越境大気汚染の物理と化学 改訂増補版』

大河内博〔ほか〕／共著 成山堂書店 2017.2

『大気環境の事典』

大気環境学会／編集 朝倉書店 2019.9

※図書館外への貸出はできません。

いずれの図書も横浜市立図書館で所蔵しています。ぜひ、ご利用ください。

貸出中の場合には、予約もできます。

中央図書館では、みなさまの調査研究・問題解決のお手伝いをしています。

お気軽に各階カウンター・電話・ホームページの申込みフォームにて、お問い合わせください。

電話：045(262)0050

Web：http://www.city.yokohama.lg.jp/kyoiku/library/chosa/referance.html

横浜市中央図書館 調査資料課

令和2年10月発行