

海洋汚染と生態系への

影響: マイクロプラスチックからCO₂まで

(全1回)

海洋汚染は農薬、重金属、油、プラスチック、二酸化炭素と様々であることから、汚染物質の特徴と海洋生態系への影響と海の機能のダメージと修復についての話をします。



日 時：令和2年8月21日(金) 18:30~20:30
会 場：西部生涯学習センター 1階 第2・3集会室
講 師：鈴木 款 (静岡大学創造科学技術大学院特任教授)
対 象：高校生以上 20人
申 込：8月5日(水) 10:00~ 電話受付開始(申込順)
西部生涯学習センター(054-255-3960)へどうぞ。

会費無料

※新型コロナウイルス感染対策について

- ・講座当日、参加者の皆様にはマスクの着用をお願いします。
- ・平熱比1度超過の発熱や軽度であっても咳や咽頭痛等の症状がある場合は参加いただけません。

静岡市西部生涯学習センター

〒420-0068

指定管理者：公益財団法人静岡市文化振興財団

静岡市葵区田町三丁目 46-5

TEL:054-255-3960 / FAX:054-255-9158

静岡市生涯学習センターHP <https://sgc.shizuokacity.jp/>