

1冊の本に向き合い編集者とつながる 本問答



KANDAI for SDGs推進プロジェクト × 関西大学図書館 連携企画

第5回 本問答

みんなで考えたい 『プラスチックの現実と未来 へのアイデア』



11月22日(月)~12月4日(土)にかけて開催 される関西大学SDGs WEEKsに先駆けて、 図書館 では、『プラスチックの現実と未来へのアイデア』 を監修された東京農工大学教授の 高田 秀重先生を お招きしてZOOMで講演会を実施します。

プラスチックは私たちの暮らしを支える必需品で すが、その一方で廃棄による海洋汚染が大きな問題 になっています。

今回の講演では、マイクロプラスチックによる海 洋汚染研究の第一人者である高田 秀重先生に、プラ スチックの廃棄問題の現状や未来のために今からで きるアイデアについて、わかりやすくご説明いただ きます。

一味違った関大ならではの読書体験に、ぜひふるっ てご参加ください。

募集期間:11月5日(金)~11月14日(日)

①インフォメーションシステム内からお申込み ください。

「大学サービス」→「申請・アンケート」→ 「募集」→「第5回本問答」



- ②11月15日(月)に参加者全員に「招待メー ル(ZOOMのURL記載)」を送信します。
- ★講演会をより楽しむため、本書を電子書籍でご一 **読ください。**(事前に読んでいなくても参加は可 能ですが、一度目を通した上で参加されることを おススメします。) ※「学認でログイン」を選択 <u>し、インフォメーションシステムの「ID・PW」</u> <u>を入力してください。</u>



11月16日(火) 14:40~16:10





風遊漫画

高田 秀重先生

メコン川ラオスで堆積物採取中の高田教授



東京農工大学農学部環境資源科学 科教授。2005年からは、世界各地 の沿岸で拾ったマイクロプラス チックのモニタリングを行う市民 科学的活動「International Pellet Watch」を主宰。

また、国連の海洋汚染専門家会議 のグループのメンバーとして、世界 のマイクロプラスチックの評価を担 当。海洋立国推進功労者表彰(内閣 総理大臣賞)など受賞多数

図書館事務室サービス担当

問い合 わせ先

☎06-6368-0169 ⊠ku-library@ml.kandai.jp