

プラスチックと環境問題

講師：前田恭伸

(事業開発マネジメントコース)

プラスチックごみによる海洋汚染が問題となっており、レジ袋の有償化などプラスチックの利用規制の動きが進んでいます。一方で軽量で強靱なプラスチックは省資源に有用であると言われています。するとプラスチックは総体として環境に悪いのでしょうか、良いのでしょうか？ライフサイクルアセスメント(LCA)という手法で調べました。

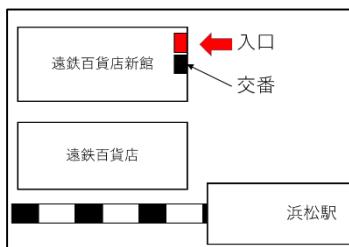


<https://www.irasutoya.com/>

令和5年6月25日(日)
10:00開始 ~12:15終了

対面セミナー及び
zoomによる遠隔講義同時開催

えんてつ浜松駅前貸会議室
遠鉄百貨店新館13階
(新館1階交番横入口から
お入りください)



参加無料

- 参加を希望される方は、6月22日(木)までにお申し込みください
- 申し込みの際には、氏名、メールアドレス、対面・zoomのどちらを希望するかをお知らせください。
- 申込先：
maeda.yasunobu@shizuoka.ac.jp

主催：静岡大学総合科学技術研究科工学専攻事業開発マネジメントコース
後援：浜松商工会議所、(公財)浜松地域イノベーション推進機構、
静岡大学工学部ものづくり人材育成センター地域連携部門

本セミナーでは、年に10回、事業開発マネジメントに関する様々なトピックについて、多彩な講師陣からの講演を予定しています。

●総合科学技術研究科の学生には「マネジメント特論Ⅲ」の授業になります。

●問い合わせ先：事業開発マネジメントコース事務室

電話：053-478-1671 Email：ito.taeko@shizuoka.ac.jp