

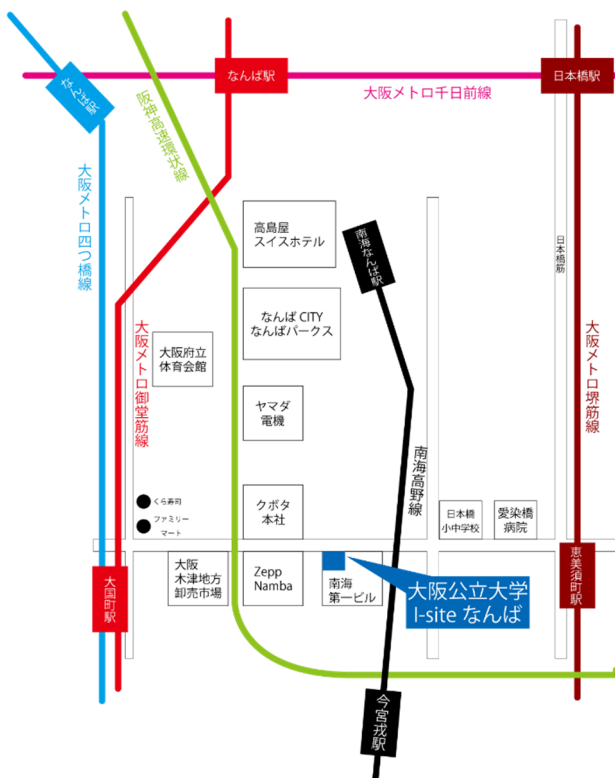
－ブルーカーボン・オフセット制度の実際－

2009年に国連環境計画が名付けた「ブルーカーボン」は、カーボンニュートラルの実現に向けた二酸化炭素吸収源として、また、カーボンクレジット取引の対象として注目を集めています。カーボン・オフセット市場におけるブルーカーボンの重要性が増す一方で、ブルーカーボン生態系は未知の部分が多いのも現状です。

本セミナーでは、大阪府阪南市職員の前田雅寛氏を迎え、阪南市におけるブルーカーボン・オフセット制度の取組みを中心に話題提供いただきます。その後、ブルーカーボン・オフセット制度が海洋環境保全活動に与える影響や今後必要な調査研究等について意見交換を行います。興味・関心をお持ちの方は、ぜひご参加くださいますようお願いいたします。

- テーマ ブルーカーボン・オフセット制度の実際
- 主催 一般社団法人 生態系工学研究会 (RACES)
- 日時 2023年6月25日(日) 15:00～16:50
- 場所 大阪公立大学 I-site なんば 2F セミナールーム C1
 (大阪市浪速区敷津東2丁目1番41号 南海なんば第1ビル2階)
 Zoomによるオンラインのハイブリッド形式
- 申込 生態系工学研究会ホームページ (<http://races.jp/>) より登録フォームにて
 お申し込みください
- お問い合わせ 生態系工学研究会 事務局 e-mail: office@races.jp
- プログラム
- 15:00～15:15 開会挨拶・趣旨説明
- 15:15～15:50 話題提供 「ブルーカーボンからつながる共創のまち阪南」
 前田雅寛 様 (阪南市役所 未来創生部シティプロモーション推進課)
- 15:50～16:00 休憩
- 16:00～16:45 質疑応答・ディスカッション
- 16:45～16:50 閉会挨拶

各駅からのアクセス



【I-site なんば 会場案内】

- ◆ 南海電鉄「なんば駅（中央出口）」下車、南海線東側の道を南へ約800m、徒歩約12分
- ◆ 地下鉄御堂筋線「なんば駅（5号出口）」下車、南へ約1,000m、徒歩約15分
- ◆ 地下鉄御堂筋線・四つ橋線「大国町駅（1番出口）」下車、東へ約450m、徒歩約7分
- ◆ 地下鉄堺筋線「恵美須町駅（1-B出口）」下車、西へ約450m、徒歩約7分
- ◆ 南海電鉄高野線「今宮戎駅」下車、北へ420m、徒歩約6分

(ご注意)

建物北側の大学専用入口からお入りください。

URL : <https://www.omu.ac.jp/isite/access/>