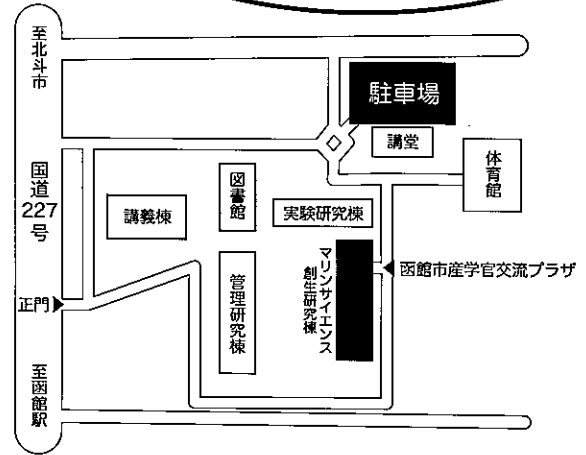


タイムスケジュール

函館市産学官交流プラザ
北海道大学函館キャンパス

- 10:15 函館市産学官交流プラザ集合
- 10:30 ~ 砂浜の成り立ちについて
レクチャーとグループワーク
- 12:00 ~ 昼休み ※昼食は各自ご用意ください
- 13:00 ~ 砂の観察・採取
※七重浜・湯の川海岸(予定)にバス移動
- 16:00 ~ 採取した砂の分析
- 16:30 解散



本イベントはMARE(Marine Activities, Resources and Education) アクティビティに基づいた内容です。MAREとは、米国カリフォルニア大学の本校であるバークレー校(UCB, University of California, Berkeley)の研究機関ローレンス科学教育研究所(LHS, Lawrence Hall of Science)において1991年から開発・運営されている海を学ぶ体験型科学教育カリキュラムです。

参加申込書

	氏名(フリガナ)	性別	年齢 ※10月7日時点
1			
2			
3			
4			
住所			
連絡先	TEL () -		
	E-mail		

この申込書に記入頂いた事項は、参加者の取りまとめ、連絡などに使用するもので、それ以外の目的には使用いたしません。
お申し込み後、当日の集合場所・時間、服装及び持ち物について、後日案内を送付します。

必要事項をご記入のうえ、**9月28日(金)**までに下記宛にお申し込みください。

FAX : 0138-59-6310 E-mail : kenkycho@hakodate-ct.ac.jp

問い合わせ：函館工業高等専門学校総務課 0138-59-6316 (佐々木・持丸)

※この活動は『JST 科学技術コミュニケーション推進事業 活動実施支援』の支援を受け実施しています。

子どもたちが身近な自然や先端技術について理解を深め、発達段階に応じた科学技術リテラシーの向上を図り、その啓蒙活動を実施するサイエンスパフォーマーの養成を目的としております。