

平成27年12月18日
酒井鈴木工業株式会社
林建設工業株式会社
国土交通省酒田港湾事務所

酒田港内で生物多様性創出実験を行っています。

～ 環境との共生に向けて ～

酒田港湾事務所では、酒田港における生物多様性創出の1つの方策として、藻場造成の実証実験を計画し、4月に実験協力団体を公募し、2者を選定しております。5月より大浜海岸において、実験実施者がコンクリートブロックを海中へ設置し、藻場造成実験を実施しております。

今般、実施者から経過状況の報告がありましたので、報道関係者へ情報を提供するものです。引き続き、冬季風浪下における藻場や構造物に対する状況を観察することとしております。

●場 所：酒田港大浜海岸 離岸堤周辺

●期 間：平成27年4月～

●実施者：

- ・藻場造成にかかるFRC（フライアッシュ・リサイクル・コンクリート）ブロックの活用
酒井鈴木工業株式会社
- ・市民科学に基づく豊かな海づくりプロジェクト
（アミノ酸コンクリートを用いた着生基盤による藻場造成）
林建設工業株式会社、日建工学株式会社、セカンドリーフ株式会社

発表記者會等：酒田記者クラブ

【問い合わせ先】

○藻場造成にかかるFRCブロックの活用について

酒井鈴木工業株式会社 電話：0234（35）1030 佐藤 基次

○市民科学に基づく豊かな海づくりプロジェクトについて

セカンドリーフ株式会社 電話：0234（28）9780 佐藤 一道

○実証実験について

国土交通省 東北地方整備局 酒田港湾事務所

電話：0234（33）6314 企画調整課長 鮎貝（あゆがい）、係長 永廣（えひろ）