

研究業績一覧

論文発表

- 1 森口朗彦, 高木儀昌, 山本潤, 大村智宏, 吉田吾郎, 寺脇利信, 棚田教生, 山野井秀夫:アマモ場造成のための底質安定工法「鋼製マット」の開発,水工研技報,28,41-65,(2006)
- 2 棚田教生, 和泉安洋, 團昭紀, 広澤晃, 森口朗彦, 寺脇利信:冬季波浪条件の比較的厳しい海域におけるガーゼ・礫製マットによるアマモ繁茂への効果と限界,水産工学,42(2),129-134,(2005)

口頭発表

- 1 石田 鉄兵:徳島県における沿岸環境調査の継続の重要性,沿岸環境関連学会連絡協議会第15回ジョイントシンポジウム (2006/3/4,東京海洋大学)
- 2 棚田教生:徳島県におけるマットを用いたアマモ場造成手法と回復事例, , 第1回瀬戸内海水産フォーラム (2005/10, 広島市)
- 3 棚田教生, 新井章吾, 野田幹雄:アマモ群落の形態により異なるアイゴ幼魚の採食活動の影響,日本藻類学会第30回大会 ,(2006/3, 鹿児島大学)