

講演とパネルディスカッション

地球温暖化と海藻の生育

JSAP
8th Symposium

地球温暖化が海洋低次生態系に与える影響～気候モデルと生態系モデルによる予測から～: 橋岡 豪人(海洋研究開発機構)

青森県沿岸のコンブ類の生育変化と温暖化: 桐原 慎二(青森産技セ)

海水温上昇によるコンブ目物の交配による磯焼けの克服:

田中俊充(わかやま産業振興財団)・木村 創・奥山 芳生(和歌山水試)・林 裕一(岡部(株))・四ツ倉 典滋(北海道大学北方生物圏フィールド科学セ)

宮崎県沿岸のホンダワラ類と冬季水温: 荒武 久道(宮崎水試)

温帯亜熱帯境界域における藻場構成種の変動現象, 特にホンダワラ類とアントクメについて: 寺田 竜太・斉藤 尚子(鹿児島大)

ホンダワラ類の生長-温度特性と海洋環境変動-: 吉田 吾郎(瀬戸内海区水研)

温暖化によるアマノリ類の生育変化の予測: 能登谷正浩(東京海洋大)

地球温暖化とノリ養殖の変化: 林 俊裕(千葉水産総研)