

## 巻頭言

## 水産環境問題で思うこと

p.177

川合 真一郎

公開日: 2014年03月20日

 本文PDF[192K]

## 報文

## 調査用着底トロール網によるズワイガニの採集効率の推定

p.178-184

服部 努, 伊藤 正木, 柴田 泰宙, 矢野 寿和, 成松 庸二

公開日: 2014年03月20日

 抄録

 本文PDF[633K]

## 北太平洋産ミンククジラの精巢における季節的变化

p.185-190

井上 聡子, 木白 俊哉, 藤瀬 良弘, 中村 玄, 加藤 秀弘

公開日: 2014年03月20日

 抄録

 本文PDF[475K]

## サケの産卵時期が脊椎骨数の変異に及ぼす影響

p.191-200

安藤 大成, 神力 義仁, 下田 和孝, 安富 亮平, 佐々木 義隆, 宮腰 靖之, 中嶋 正道

公開日: 2014年03月20日

 抄録

 本文PDF[480K]

## アイゴによるアラメおよび数種のホンダワラ類の被食過程と群落構造の関係

p.201-213

野田 幹雄, 大原 啓史, 村瀬 昇, 池田 至, 山元 憲一

公開日: 2014年03月20日

 抄録

 本文PDF[1035K]

## カキヘルペスウイルス 1 型変異株感染症の情報流通状況の検証とその問題点

p.214-221

高岸 奈々絵, 良永 知義

公開日: 2014年03月20日

 抄録

 本文PDF[276K]
有害珪藻 *Asteroplanus karianus* の有明海佐賀県海域における出現動態と各種環境要因との関係

p.222-232

松原 賢, 横尾 一成, 川村 嘉応

公開日: 2014年03月20日

 抄録

 本文PDF[1045K]

## 天然個体の移植によるアマゴ集団再生の試みとその遺伝的検証

p.233-240

宮原 寿恵, 山田 英幸, 佐藤 拓哉, 原田 泰志, 河村 功一

公開日: 2014年03月20日



抄録



本文PDF[585K]

## シンポジウム記録

## アオリイカの生物学と漁業技術の進歩

## はじめに

p.241

瀬川 進, 池田 譲, 海野 徹也, 上田 幸男

公開日: 2014年03月20日



本文PDF[142K]

## I. アオリイカの生物学

## I-1. 分類と生物地理

p.242

今井 秀行

公開日: 2014年03月20日



本文PDF[120K]

## I-2. 胚発生と生活史

p.243

瀬川 進

公開日: 2014年03月20日



本文PDF[143K]

## I-3. 繁殖行動

p.244

和田 年史

公開日: 2014年03月20日



本文PDF[197K]

## I-4. 視覚特性

p.245

宮崎 多恵子

公開日: 2014年03月20日



本文PDF[149K]

## I-5. 神経系と進化発生

p.246

滋野 修一

公開日: 2014年03月20日



本文PDF[130K]

## I-6. 行動と社会性

p.247

池田 譲, 杉本 親要

公開日: 2014年03月20日



本文PDF[142K]

## II. 漁業技術と資源の有効利用

## II-1. 漁業と資源生態

p.248

上田 幸男

公開日: 2014年03月20日

 本文PDF[161K]

## II-2. 釣りと遊漁

p.249

不破 茂, 海野 徹也

公開日: 2014年03月20日

 本文PDF[161K]

## II-3. 鮮度管理と流通, 調理

p.250

岡本 昭, 和田 隆史

公開日: 2014年03月20日

 本文PDF[164K]

## II-4. 学校教材および展示動物としての活用

p.251

岸下 純弘, 和田 年史

公開日: 2014年03月20日

 本文PDF[155K]

## ミニシンポジウム記録

## 選択漁獲は古いのか?! — Science 論文の意義を探る

## はじめに

p.252

藤森 康澄, 牧野 光琢, 松下 吉樹, 三橋 廷央, 東海 正

公開日: 2014年03月20日

 本文PDF[129K]

## 1. 国際的な議論の経緯

p.253

有元 貴文

公開日: 2014年03月20日

 本文PDF[157K]

## 2. Science 論文の意味するところ

p.254

牧野 光琢

公開日: 2014年03月20日

 本文PDF[159K]

## 3. 選択漁獲が資源へ与える遺伝的影響

p.255

北門 利英

公開日: 2014年03月20日

 本文PDF[145K]

## 4. 選択漁獲が可能にする生態系管理

p.256

松田 裕之

公開日: 2014年03月20日

 [本文PDF\[150K\]](#)

## 5. 沿岸漁業における生態系の多様な利用

p.257

丸山 拓也

公開日: 2014年03月20日

 [本文PDF\[164K\]](#)

## 海女漁業の現状と将来展望

### はじめに

p.258

松田 浩一, 原田 泰志, 山川 紘

公開日: 2014年03月20日

 [本文PDF\[253K\]](#)

### 1. 全国海女の変遷と現在

p.259

石原 義剛

公開日: 2014年03月20日

 [本文PDF\[135K\]](#)

### 2. 志摩における近世・近代の海女漁の特質

p.260

塚本 明

公開日: 2014年03月20日

 [本文PDF\[169K\]](#)

### 3. 全国における海女の操業実態

p.261

山川 紘

公開日: 2014年03月20日

 [本文PDF\[166K\]](#)

### 4. 三重県における海女の操業実態とアワビ増殖のための取組

p.262

松田 浩一

公開日: 2014年03月20日

 [本文PDF\[146K\]](#)

### 5. 海女(海士)漁業における新しいアワビ資源管理方策の提案

p.263

堀井 豊充

公開日: 2014年03月20日

 [本文PDF\[162K\]](#)

### 6. 海女漁業を支援する新しい取組

p.264

竹内 泰介

公開日: 2014年03月20日

 [本文PDF\[147K\]](#)

## 懇話会ニュース

### 日本水産学会漁業懇話会

p.265-268

公開日: 2014年03月20日

 [本文PDF\[294K\]](#)

### 日本水産学会水産環境保全委員会

p.269-272

公開日: 2014年03月20日

 [本文PDF\[291K\]](#)

## 支部のページ

### 平成 25 年度東北支部大会の開催

p.273-275

神山 孝史

公開日: 2014年03月20日

 [本文PDF\[489K\]](#)

## 水産研究のフロントから

### 日本水産増殖学会

p.276

阪倉 良孝, 萩原 篤志

公開日: 2014年03月20日

 [本文PDF\[240K\]](#)

### 日本水産工学会 水産工学分野における科学技術と水産業の発展に貢献する

p.277

大竹 臣哉

公開日: 2014年03月20日

 [本文PDF\[214K\]](#)

### ワークショップ「これからの水産資源研究:限られたデータを有効活用し多面的ニーズに 応えるには?」に参加して

p.278

田中 寛繁

公開日: 2014年03月20日

 [本文PDF\[220K\]](#)

### 新刊書紹介

p.279-281

公開日: 2014年03月20日

 [本文PDF\[272K\]](#)

## 話題

### 第 1 回日中韓水産学会合同シンポジウム

p.282-283

坂本 崇

公開日: 2014年03月20日

 [本文PDF\[311K\]](#)

## 水産科学の分野で活躍する女性たち 22

養殖現場への貢献を目指して

p.284

嶋原 佳子

公開日: 2014年03月20日

 [本文PDF\[314K\]](#)

### 企業だより

真珠から学ぶ化粧品

p.285-286

御木本製薬株式会社

公開日: 2014年03月20日

 [本文PDF\[352K\]](#)

### Abstracts of Original Papers

日本水産学会誌 第80巻 第2号掲載報文要旨

p.287-288

公開日: 2014年03月20日

 [本文PDF\[204K\]](#)

Fisheries Science Vol. 80 No. 1 掲載報文要旨

p.289-290

公開日: 2014年03月20日

 [本文PDF\[245K\]](#)

理事会だより

p.291

公開日: 2014年03月20日

 [本文PDF\[158K\]](#)