

巻頭言

研究環境を見つめなおそう

p.657

竹内 俊郎

公開日: 2014年10月01日

 本文PDF[149K]

平成 25 年度日本水産学会賞

魚類ウイルス病の防除に関する研究

p.658-662

岡本 信明

公開日: 2014年10月01日

 本文PDF[786K]

「機能と形態」から探る魚類生理学

p.663-669

金子 豊二

公開日: 2014年10月01日

 本文PDF[689K]

平成 25 年度水産学技術賞

稚魚定量採集用層別採集具の開発

p.670-673

大関 芳沖, 胡 夫祥, 戸松 千秋

公開日: 2014年10月01日

 本文PDF[588K]

サケマス資源の増殖保全技術の向上

p.674-676

宮腰 靖之

公開日: 2014年10月01日

 本文PDF[217K]

報文

大型水槽における超音波テレメトリーを用いた魚の位置計測の試み

p.677-688

米山 和良, 安樂 和彦, 石田 拓也, 尾上 敏幸, 加世堂 照男

公開日: 2014年10月01日

 抄録

 本文PDF[1273K]

ノリ養殖海域としての東京湾の海域評価—複数機関のデータを活用した海域の類型化と水環境特性の検討—

p.689-701

脇田 和美, 山北 剛久, 山田 勝雅, 八木 信行, 黒倉 壽

公開日: 2014年10月01日

 抄録

 本文PDF[1276K]

エチゼンクラゲのエコー自動検出とエコートレースによる傘径推定

p.702-712

松裏 知彦, 貞安 一廣, 松倉 隆一, 高尾 芳三

公開日: 2014年10月01日



本文PDF[838K]

久慈川河口周辺海域におけるアユ仔稚魚の分布

p.713-725

荒山 和則, 須能 紀之, 山崎 幸夫

公開日: 2014年10月01日



本文PDF[1511K]

日本および韓国沿岸におけるキタムラサキウニの遺伝的集団構造とその形成過程

p.726-740

南 阮植, 菅野 愛美, 渡邊 雅人, 池田 実, 木島 明博

公開日: 2014年10月01日



本文PDF[741K]

茨城県北浦のヨシ帯と護岸帯での魚類群集構造の比較

p.741-752

碓井 星二, 加納 光樹, 佐野 光彦

公開日: 2014年10月01日



本文PDF[877K]

環境ストレス負荷によるホタテガイ *Mizuhopecten yessoensis* の活力低下と閉殻筋 ATP およびアルギニンリン酸含量の関係

p.753-760

武田 忠明, 櫻井 泉, 前川 公彦, 埜澤 尚範

公開日: 2014年10月01日



本文PDF[622K]

低塩分海水養生期間と真珠のキズ・シミ, 巻きとの関係

p.761-768

渥美 貴史, 青木 秀夫, 田中 真二, 古丸 明

公開日: 2014年10月01日



本文PDF[511K]

ユズ果皮ペーストを添加したブリ飼料による成長への影響と血合筋の褐変および脂質過酸化の抑制効果の確認

p.769-775

深田 陽久, 松浦 拓人, 高橋 紀行, 益本 俊郎

公開日: 2014年10月01日



本文PDF[380K]

人工増殖場におけるアサリの成長および生残適地の選定手法

p.776-785

櫻井 泉, 中山 威尉, 秦 安史, 前川 公彦, 山田 俊郎, 田中 良男, 桑原 久実

公開日: 2014年10月01日



本文PDF[792K]

鹿島房総沖における小型浮魚類(マイワシ, カタクチイワシ)の放射性セシウム濃度

p.786-791

高木 香織, 藤本 賢, 渡邊 朝生, 帰山 秀樹, 重信 裕弥, 三木 志津帆, 小笠 恒夫,
森永 健司, 中田 薫, 森田 貴己

公開日: 2014年10月01日



本文PDF[595K]

京都府産サワラの岡山市場における評価に関する価格分析—個別効果の検証による
評価差異に関する定量評価—

p.792-797

有路 昌彦, 上野 陽一郎, 山崎 淳

公開日: 2014年10月01日



本文PDF[376K]

日本水産学会勉強会

震災からの復興—水産研究に求められる視点—

p.798-820

宮田 勉, 勝川 俊雄, 後藤 友明, 八木 信行, 高見 秀輝, 高橋 祐一郎, 山崎 誠, 廣
野 育生

公開日: 2014年10月01日



本文PDF[726K]

シンポジウム記録

スサビノリの持続的生産への挑戦

はじめに

p.821

三上 浩司, 小林 正裕, 川村 嘉応, 二羽 恭介

公開日: 2014年10月01日

本文PDF[146K]

I. ノリ養殖の現状と課題:水産試験場での取組

I-1. 日本のノリ養殖と「全国ノリ研究会」の活動

p.822

小林 正裕, 皆川 恵, 小谷 祐一, 藤吉 栄次, 玉城 泉也

公開日: 2014年10月01日

本文PDF[151K]

I-2. 関東におけるノリ養殖の現状と課題

p.823

林 俊裕

公開日: 2014年10月01日

本文PDF[149K]

I-3. 東海におけるノリ養殖の現状と課題

p.824

岩出 将英, 山本 有司

公開日: 2014年10月01日

本文PDF[139K]

I-4. 瀬戸内海におけるノリ養殖の現状と課題

p.825

清水 泰子

公開日: 2014年10月01日

 本文PDF[159K]

I-5. 有明海におけるノリ養殖の現状と課題

p.826

横尾 一成

公開日: 2014年10月01日

 本文PDF[143K]

II. スサビノリの基礎生物学

II-1. 形態形成の仕組みとその解析ツールの整備・開発

p.827

三上 浩司

公開日: 2014年10月01日

 本文PDF[155K]

II-2. 膜脂質脂肪酸の構成と特徴

p.828

板橋 豊

公開日: 2014年10月01日

 本文PDF[131K]

II-3. 環境に応答して発現する遺伝子の解析

p.829

柿沼 誠

公開日: 2014年10月01日

 本文PDF[140K]

II-4. ノリゲノム解読～紅藻のモデル生物として～

p.830

中村 洋路

公開日: 2014年10月01日

 本文PDF[132K]

II-5. 色素変異体とその作出方法

p.831

二羽 恭介

公開日: 2014年10月01日

 本文PDF[139K]

II-6. 光合成色素タンパク質遺伝子の変異解析

p.832

小檜山 篤志

公開日: 2014年10月01日

 本文PDF[132K]

II-7. 乾海苔多糖の一斉分析とその応用

p.833

濱 洋一郎

公開日: 2014年10月01日

 本文PDF[150K]

II-8. プロトプラストを用いた発生学

p.834

荒木 利芳

公開日: 2014年10月01日

 本文PDF[131K]

II-9. 魚類・二枚貝類の飼料への有効活用

p.835

吉松 隆夫

公開日: 2014年10月01日

 本文PDF[160K]

ミニシンポジウム記録

微量元素・同位体を指標とした沿岸域の物質動態研究の現状と展望

はじめに

p.836

石川 智士, 林崎 健一, 吉川 尚, 富永 修, 中野 孝教

公開日: 2014年10月01日

 本文PDF[128K]

1. タイ・ラヨーン沿岸における定置網漁獲物の栄養段階

p.837

今 孝悦, UDOM KHRUENIAM, 有元 貴文, 吉川 尚, 岡本 侑樹, 石川 智士

公開日: 2014年10月01日

 本文PDF[151K]

2. タイ南部バンドン湾の貝類養殖域における食物網構造

p.838

岡本 侑樹, 石川 智士, 今 孝悦, 渡邊 一哉, 吉川 尚, JINTANA SALAENOI

公開日: 2014年10月01日

 本文PDF[149K]

3. ラドンとトロン同位体を利用した沿岸生態系への地下水インパクト評価

p.839

谷口 真人

公開日: 2014年10月01日

 本文PDF[140K]

4. 安定同位体比分析で水産資源の栄養起源を探る

p.840

富永 修, 杉本 亮, 草野 充, 吉田 丈人

公開日: 2014年10月01日

 本文PDF[141K]

5. 微量元素と安定同位体技術を用いた沿岸域の物質動態研究

p.841

中野 孝教

公開日: 2014年10月01日

 本文PDF[147K]

懇話会ニュース

日本水産学会漁業懇話会

p.842-845

公開日: 2014年10月01日

 [本文PDF\[275K\]](#)

日本水産学会水産利用懇話会

p.846-849

公開日: 2014年10月01日

 [本文PDF\[313K\]](#)

支部のページ

支部活動の活性化の一つの試み(九州支部の平成 25 年度の活動について)

p.850-851

松山 倫也

公開日: 2014年10月01日

 [本文PDF\[247K\]](#)

水産研究のフロントから

水産総合研究センター東北水産研究所 宮古庁舎の再建と新組織

p.852

堀井 豊充

公開日: 2014年10月01日

 [本文PDF\[161K\]](#)

新刊書紹介

p.853

公開日: 2014年10月01日

 [本文PDF\[147K\]](#)

話題

ペルーアンチョビー資源変動の地球表層科学的理解

p.854-857

川崎 健, 片山 知史

公開日: 2014年10月01日

 [本文PDF\[454K\]](#)

平成 26 年度日本水産学会春季大会開催記

p.858-861

川合 祐史

公開日: 2014年10月01日

 [本文PDF\[496K\]](#)

水産科学の分野で活躍する女性たち 25

環境に恵まれた研究生活に感謝

p.862

難波 亜紀

公開日: 2014年10月01日

 [本文PDF\[369K\]](#)

Abstracts of Original Papers

日本水産学会誌 第 80 卷 第 5 号掲載報文要旨

p.863-864

公開日: 2014年10月01日

 [本文PDF\[256K\]](#)

Fisheries Science Vol. 80 No. 4 掲載報文要旨

p.865-868

公開日: 2014年10月01日

 [本文PDF\[344K\]](#)

正誤表

正誤表

p.887

公開日: 2014年10月01日

 [抄録](#)

 [本文PDF\[70K\]](#)