

「ベルソーフックス」フェア展開のご提案です。

平素より弊社出版物をご愛顧賜わり、ありがとうございます。

教科書等の販売も一区切り付く5月からの時期に、新入学生を主な対象としまして、弊社発行「ベルソーフックスシリーズ」のブックフェアは如何かと存じ、ご提案するものです。

「ベルソーフックス」とは？

～地球の生命を育む海をテーマに、水産に関するあらゆる分野を取り上げた既刊35巻、続々刊行予定。
日本水産学会による監修を受けた確かな内容、かつ学生や研究者たちの知的好奇心を刺激するテーマが目白押しです。

<この3月発行の最新刊！>

- 「クロダイの生物学とチヌの釣魚学」 広島大学大学院准教授 海野徹也 著
「海のトワイライトゾーン」 東北区水産研究所 齊藤宏明 著
「イセエビをつくる」 三重県水産研究所 松田浩一 著

本シリーズ既刊本の明細については、別紙フェア申込書としてまとめましたので、ご確認下さい。条件は下記の通りです。

<ブックシリーズブックフェア条件等>

1. **出荷条件**：3か月延べ勘／出荷冊数・銘柄はご相談可です。
2. **実施期間**：5月上旬から8月末までの間で、貴店の都合の良い期間にて。
* 上記以外の期間でも対応致しますので、ぜひご相談下さい。
3. **その他**：1) フェア周知用のポスター（A3判）をご用意致します。
2) 売れ残り分については、間違いなく返品入帳致します。
3) 20年末に実施した名古屋大学ブックスフロンテ様のフェア展開状況を弊社ブログにアップ(<http://blog.livedoor.jp/seizando1954/archives/575883.html>) しています。参考までご覧下さい。 *弊社ホームページのトップページからもご覧いただけます。

ぜひご検討下さいますよう、お願い申し上げます。

裏面フェア申込書に冊数を記入（3・5・10冊から選択）のうえ、お申し込み下さい。ご不明な点がございましたら、どうぞ下記担当までお問い合わせ下さい。

平成22年3月吉日

(株)成山堂書店

営業チーム 販売促進担当：今野

Tel03 - 3357 - 5861 / Fax03 - 3357 - 5867

HP <http://www.seizando.co.jp>

E-mail: hiroyuki.konno@seizando.co.jp

成山堂書店 ベルソーブックスブックフェア 申込書

貴店名番線印

* 申込FAX:03-3357-5867 下記にご記入の上、Faxにてお申し込み下さい。

1)フェア実施期間: 月 日頃から 月 日頃までを予定

2)周知用ポスターの要・不要: 要 ・ 不要 _____ 枚

3)フェア分注文は、3冊・5冊・10冊からお選び下さい。但し、ご要望があればご相談下さい。

4)出荷条件:3か月延べ勘定 *一部在庫僅少に付き、止むを得ず出荷数を調整する場合がありますこと、ご了承下さい。

ご担当者: ()

平成22年3月

ISBN	書名	内容紹介	本体価格	注文冊数
978-4-425-85001-3	001 魚をとりながら増やす	未来永劫続く漁獲の為のヒント、資源管理型漁業入門書	¥1,600	3・5・10
978-4-425-85012-9	002 あわび文化と日本人	食べ方や信仰、海女漁業など、昔からの日本人との結び付き	¥1,600	3・5・10
978-4-425-85022-8	003 魚の発酵食品 *在庫僅少	塩辛、くさや、かつお節など発酵食品のうま味の秘密	¥1,600	1・3・5
978-4-425-85034-1	004 魚との知恵比べ 3訂版発行!	魚の趣向と学習能力をフィールド調査より明らかにする	¥1,800	3・5・10
978-4-425-85041-9	005 世界の湖と水環境	世界中の湖から90余りを厳選し、写真・資料と共に紹介	¥1,600	3・5・10
978-4-425-85051-8	006 熱帯アジアの海を歩く	漁村から漁村を渡り歩いてその暮らしぶりをルポした探訪記	¥1,600	3・5・10
978-4-425-85061-7	007 音で海を見る *在庫僅少	宇宙よりも計り知れない!?海中を調査する音響計測技術	¥1,600	1・3・5
978-4-425-85071-6	008 貝殻・貝の歯・ゴカイの歯	貝殻や貝の歯の知られざる役割とその有効利用を探る	¥1,600	3・5・10
978-4-425-85082-2	009 魚介類に寄生する生物	アニサキス・サナダムシから貴重な寄生虫までを取り上げる	¥1,600	3・5・10
978-4-425-85092-1	010 うなぎを増やす	謎多きその生態から人工種苗生産、資源管理まで	¥1,600	3・5・10
978-4-425-85101-0	011 最新のサケ学	その生物学、小型化高齢化、孵化場魚と野生魚の違いまで	¥1,600	3・5・10
978-4-425-85111-9	012 海苔という生き物	様々な海苔の不思議な生態を説く	¥1,600	1・3・5
978-4-425-85121-8	013 魚介類とアレルギー	日本人に多い魚貝類食物アレルギー症状を解説	¥1,600	3・5・10
978-4-425-85131-7	014 海藻の食文化	各地に伝わる歴史と伝統食品を巡り海藻文化を見つめ直す	¥1,600	3・5・10
978-4-425-85141-6	015 マグロは絶滅危惧種か	絶滅危惧判定基準が抱える数々の問題点を浮き彫りにする	¥1,600	3・5・10
978-4-425-85161-4	016 さかなの寄生虫を調べる	知恵を駆使して生き抜く寄生虫の姿を綴る科学エッセイ	¥1,600	1・3・5
978-4-425-85171-3	017 魚の卵のはなし	親魚が卵に託す極めてすぐれた生き残り戦略を解説する	¥1,600	3・5・10
978-4-425-85181-2	018 カツオの産業と文化	生態から一本釣りの現場、かつお節製造、漁の儀礼など	¥1,600	3・5・10
978-4-425-85181-2	019 環境ホルモンと水生生物	魚の雌化、貝の雄化等に関わるホルモンと化学物質の関係	¥1,600	3・5・10
978-4-425-85191-1	020 エビ・カニはなぜ赤い <small>—機能性色素カロテノイド—</small>	赤い色素カロテノイドの有用性と魚介類との不思議な関係	¥1,600	3・5・10
978-4-425-85201-7	021 水生動物の音の世界	巧みな音の利用法に迫る。音から学ぶ水中の生態学	¥1,600	3・5・10
978-4-425-85211-6	022 よくわかるクジラ論争 <small>—捕鯨の未来をひらく—</small>	客観的な視点で歴史と文化を踏まえた最新のクジラ読本	¥1,600	3・5・10
978-4-425-85221-5	023 さしみの科学 <small>—おいしさのひみつ—</small>	旬・テクスチャー・おいしさ持続法を科学で解明	¥1,600	3・5・10
978-4-425-85231-4	024 江戸の俳諧にみる魚食文化	魚介類を読み込んだ俳句から当時の食生活と文化を知る	¥1,600	3・5・10
978-4-425-85241-3	025 魚の変態の謎を解く	ヒラメやウナギ等変態する生物のホルモンの働きと影響	¥1,600	3・5・10
978-4-425-85251-2	026 魚の心をさぐる <small>—魚の心理と行動—</small>	学習能力や魚の心理!?に注目した魚類行動学の入門書	¥1,600	3・5・10
978-4-425-85261-1	027 魚のウロコのはなし	役割、形状、利用法など生物学から文化に至る様々な話題	¥1,600	3・5・10
978-4-425-85271-0	028 海のギャング サメの真実を追う	不思議な生態と利用法、保護運動等を紹介	¥1,600	3・5・10
978-4-425-85271-0	029 沿岸漁業の歴史 *在庫僅少	房総・三浦・瀬戸内で営まれた漁業の在り方	¥1,600	1・3・5
978-4-425-85301-4	030 エチゼンクラゲとミズクラゲ <small>—その正体と対策—</small>	近年話題となるその生態から、対策・利用法を探る	¥1,600	3・5・10
978-4-425-85291-8	031 海洋微生物と共生 <small>—サンゴ礁・海底熱水孔の生き物たち—</small>	光合成や腸内細菌の働き、サンゴのCO2固定など共生の姿	¥1,600	3・5・10
978-4-425-85311-3	032 藻場とさかな <small>—魚類生産学入門—</small>	藻場の魚の生態と生産性を量り、藻場の姿を明らかにする	¥1,600	3・5・10
978-4-425-85321-2	033 クロダイの生物学とチヌの釣魚学 最新刊	釣りを通じて、楽しみながら魚類生態学の基礎を学ぶ	¥1,800	3・5・10
978-4-425-85331-1	034 海の世界の深層 最新刊	知られざる深海(中深層生態系)にアカデミックに迫る	¥1,800	3・5・10
978-4-425-85341-0	035 イセエビをつくる 最新刊	未来あるイセエビ養殖のヒントがここにある、まさにイセエビ読本	¥1,800	3・5・10