

著者割引 (2割引予約注文書)

水産・農畜・食品関係者はもちろん農芸化学、薬学、環境科学に携わる方必見！
循環型社会の構築のための最新情報を提供！

農・水産資源の有効利用と ゼロエミッション

坂口守彦・高橋是太郎 編 A5判/250頁/定価4,725円→**特価3,780円**

拝啓 ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、この度『農・水産資源の有効利用とゼロエミッション』を発刊いたします。

本書は農畜産業・水産業・食品産業の各分野における未利用物の新たな利用法・利用技術、廃棄物の再利用技術などに関する最新の情報を提供しています。循環型社会の構築が早急な課題となっている今日、是非参考にさせていただきたい書です。本書は10月6日前後の発売予定ですが、この注文書で事前注文していただければ出来上がり次第(9月下旬)、著者割引(2割引、送料420円。2冊以上ご購入の場合送料無料)にてご購入いただけますので是非よろしく願い申し上げます。

目次

I 序論 [現状と課題－水産副産物の完全有効利用化への道] II 農畜産・食品系産業の廃棄物と有効利用 [農作物の残渣の有効利用、畜産系1－家畜糞尿のエネルギー化、畜産系2－テンサイシックジュース・チーズホエー混合原料からのバイオエタノール生産、食循環の視点から見たゼロエミッションの現状と課題] III 水産廃棄物と有効利用 [雑魚・混獲魚－低利用魚類のすり身原料としての有効利用、魚腸骨－ここまで進んだ利用技術、藻類－養殖コンブ廃棄物を事例として、貝殻－主にホタテ貝殻の利用例について] IV 厄介ものとその利用 [クラゲ類の特定成分と有効利用、ヒトデ－産出の実態および処理と利用の取り組み、藻類－特にアオサの利用を中心として] V ゼロエミッションの実施例 [軟体類の処理－ホタテウロとイカゴロの脱カドミウムと飼料化、封蔵食品の製造と処理－青魚缶詰工場の事例、排水処理－主として活性汚泥法を概観する]

執筆者 (敬称略)

伊東芳則 (株)Tuna Advanced Functional Food. 内田基晴 (独)水産総合研究センター瀬戸内海区水産研究所. 梅津一孝 帯広畜産大学. 岡部敏弘 青森県産業技術センター工業総合研究所. 小田有二 帯広畜産大学. 坂口守彦 京都大学名誉教授. 坂本寿信 (株)佐藤渡辺. 佐田正蔵 根室市役所. 信田臣一 信田缶詰(株). 関 秀司 北海道大学. 高橋是太郎 北海道大学. 長野 章 全日本漁港建設協会会長. 中村 宏 東京海洋大学. 難波秀博 信田缶詰(株). 野村 明 土佐食(株). 福士暁彦 北海道立総合研究機構. 森岡克司 高知大学. 薬師堂謙一 農研機構中央農業総合研究センター. 藪下義文 シダックス(株). 横山芳博 福井県立大学.

著者紹介注文書 FAX : 03-3359-7375 かならずFAXでご注文下さい。送料420円 2冊以上無料

お名前

TEL

ご住所 〒

書名	特価(税込)	冊数
農・水産資源の有効利用とゼロエミッション	3,780円	