

第 59 回水産加工技術セミナーの御案内

本県は豊富な水産資源に恵まれ、地域ごとに優れた特色をもつ水産物が水揚げされます。また、これらの水産物を利用した水産加工品も数多く製造されております。

しかしながら、水揚げ量の減少、輸入製品や他産地との競争激化、消費や流通に係わる環境の変化など、本県の水産業は、極めて厳しい状況に置かれております。

県では、新技術の開発・導入による新製品の開発、消費者志向に基づく品質の高度化・安全性の確保、未利用資源の有効活用などを推進するため、水産加工技術セミナーを開催しております。

今回のセミナーは、皆様の事業の一助となることを期待して、機能性表示食品制度に関する講演を中心に、下記のとおり開催いたします。

記

- 1 日 時 平成 27 年 7 月 2 日 (木) 13 時 30 分～16 時 30 分
- 2 場 所 水産技術研究所大会議室
(静岡県焼津市小川 3690)
- 3 内 容 プログラム (裏面) のとおり
- 4 参加費 無 料
- 5 定 員 100 名
- 6 申込方法 別紙申込書により FAX または郵送にてお申し込みください。

申込先

〒425-0033 静岡県焼津市小川3690

静岡県水産技術研究所 開発加工科

TEL : 054-627-1818

FAX : 054-629-7350 または

054-627-3084

- 7 主 催 静 岡 県
- 8 後 援 静岡県水産加工業協同組合連合会・静岡県漁業協同組合連合会
静岡県食品産業協議会

第 59 回 水産加工技術セミナー プログラム

13 時 30 分～13 時 40 分

開会挨拶 静岡県水産技術研究所長

13 時 40 分～14 時 00 分

「水産技術研究所研究員による研究報告」

①かつお節に不適な多脂カツオの利用技術の検討

上席研究員 鈴木 進二

近年、鰹節業界では原料に脂の多いカツオが増加し、乾燥速度低下や品質低下を引き起こすため、問題となっています。これは、多脂カツオの魚体表層脂肪量が特に多いことが原因と考えられます。そこで魚体をミンチにして表面脂肪量を下げ、エキス抽出用のカツオ加工品として利用する技術を検討していますので、その概要をご紹介します。

②海藻分解細菌の探索

上席研究員 望月万美子

海藻には多糖類が豊富に含まれており、これらを低分子化することにより、発酵原料や新規糖など利用用途が広がると考えられています。しかしこれら多糖類は難分解性であるため、分解手法の開発が必要です。現在、微生物分解を目的に海藻分解細菌の探索を行っておりますので、その内容についてご紹介します。

14 時 00 分～15 時 00 分 講演 1

「水産物に含まれる機能性素材の可能性～EPA・DHA について～」

講師 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構

野菜茶業研究所 白井 展也 先生

水産物に含まれる機能性成分について紹介する。その中で、魚油に特異的に多く含まれるEPAやDHAの機能性について紹介する。

15 時 00 分～15 時 20 分 休憩

15 時 20 分～16 時 20 分 講演 2

「機能性表示食品制度の概要とフーズ・サイエンスセンターの取組み」

講師 (公財)静岡県産業振興財団フーズ・サイエンスセンター

中久喜 輝夫 先生

健康機能の表示が可能な食品として、これまで特定保健用食品(トクホ)と栄養機能食品が知られていた。さらに、本年度、事業者の責任において科学的根拠に基づいた機能性表示を可能とする「機能性表示食品制度」が実施された。ここでは、本制度の概要と、それに対するフーズ・サイエンスセンターの取組み、および県内水産物が有する機能性食品成分について紹介する。

16 時 20 分～16 時 30 分

閉会挨拶 静岡県水産加工業協同組合連合会専務理事

別 紙

第59回 水産加工技術セミナー参加申込書

静岡県水産技術研究所 開発加工科 宛

F A X 0 5 4 - 6 2 9 - 7 3 5 0
6 2 7 - 3 0 8 4

企 業 名 :
(団体名)
住 所 :
T E L :
担 当 者 :
主な生産品目 :

参加者名簿

	役 職 名	氏 名
1		
2		
3		
4		

* : 満員で席がない場合は、水産技術研究所から連絡いたします。

.....

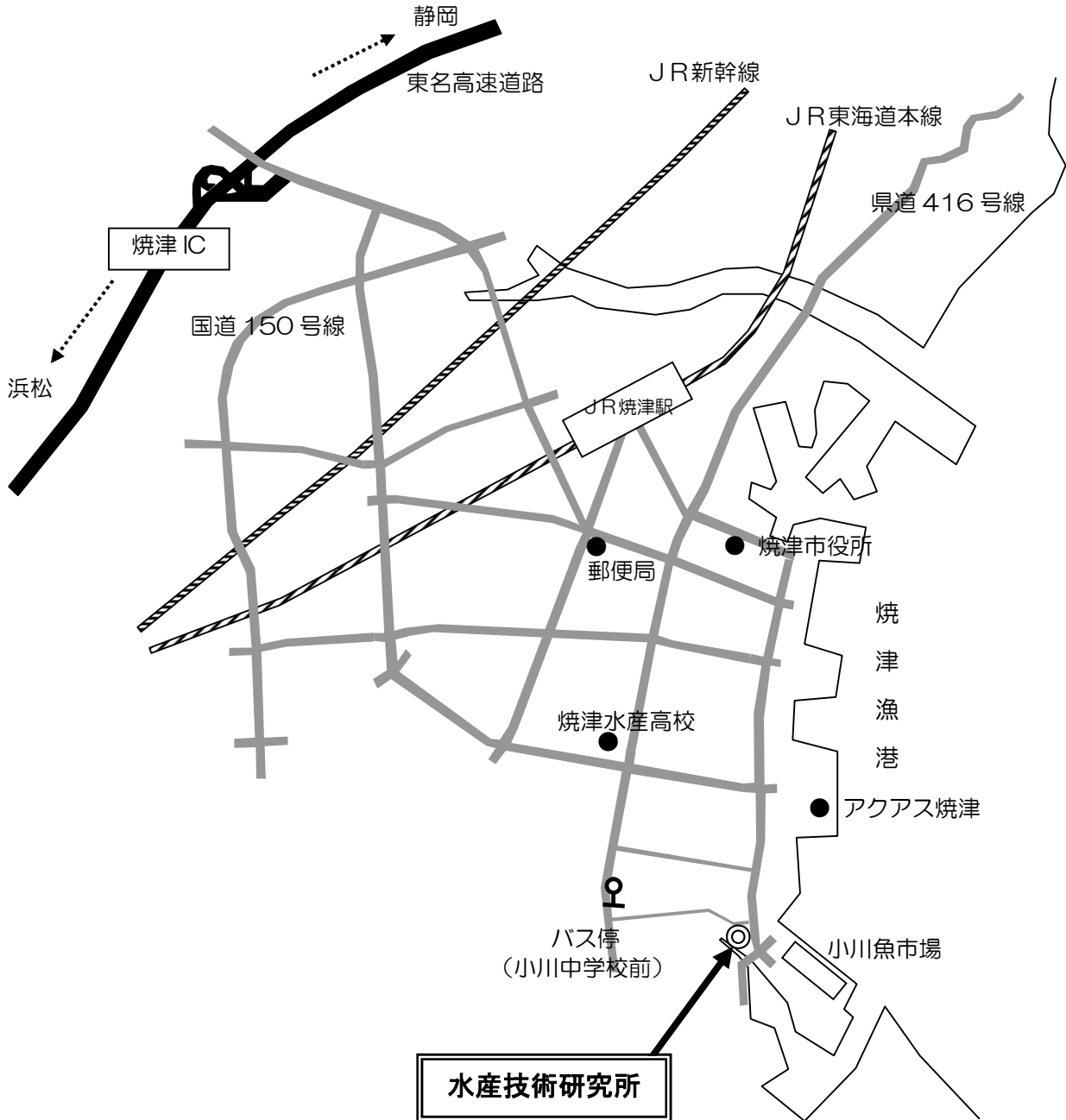
次回の開催案内から電子メールによる通知をご希望される方は、下表に必要事項を記入のうえ、**FAX** で申し込みを行ってください。なお、今回の御案内がメールにより配信されている場合は登録済みとなっておりますので、再登録の必要はありません。

(登録の削除や登録内容を変更される方も事務局まで御連絡ください)

以下のとおり、登録 (変更) します

企業名 (団体名)		電話番号 (連絡 先)	
住 所		氏 名	
メール アドレス			

会場案内図



「交通機関」

- 路線バス（静岡鉄道 しずてつジャストライン）
JR「焼津駅前」発 一色和田浜線
「小川中学校前」下車（約15分）・徒歩約10分
- タクシー：焼津駅から約10分