

## 藻類学ワークショップⅡ 「福岡の藻類 採集・観察会」

玄界灘に面した津屋崎周辺の磯，干潟，あるいは沖合いで海藻や微細藻の採集・観察・同定を行います。また，オプションとして，淡水ラン藻スイゼンジノリ養殖池・加工場および淡水紅藻オキチモズク生育地の見学も実施予定です。

## 日程

2015年3月23～25日（ただし，25日は希望者5名以上で実施）

## 実施場所

九州大学大学院農学研究院附属水産実験所（〒811-3304 福岡県福津市津屋崎 4-46-24）

## 定員

20名（先着順，非会員も対象とします）

## 参加費

参加人数が決定してから計算（宿泊費，庸船代，用具など）（ただし，実験所までの交通費や食費は実費負担とします）

## 講師

海藻：川口栄男（九州大学）・神谷充伸（福岡県立大学）・藤田大介（東京海洋大学）  
微細藻：河地正伸（国立環境研究所）・鈴木秀和（東京海洋大学）・高橋和也（山形大学・博士課程）

## スケジュール（柔軟に変更します）

23日（月）			
09:00	津屋崎水産実験所に集合，のちオリエンテーション（一応，海藻班と微細藻班に分かれる；両方とも観察することも可）		
	海藻班		微細藻班
10:00-11:00	講義（川口・藤田）・採集（神谷） 同定・観察	10:00-13:00	乗船（プランクトン採集）
11:00	昼休憩	13:00-14:00	昼休憩
-15:00	同定・観察（続き）	14:00-	同定・観察
15:00-17:00	磯採集（恋の浦海岸）		
17:00-	同定・観察（続き）		

## 24日（火）

早朝の潮で津屋崎干潟観察  
朝食  
観察の続き  
昼食  
昼過ぎに解散（午後3時くらい）

※乗船日程，干潟での採集会は天候具合を見て柔軟に変更します。

25日（水）

福岡県朝倉市にあるスイゼンジノリ養殖池および加工場見学，ならびにオキチモズクの生育地観察会（ただし，参加希望者5名以上で実施予定）

08：30 までに	水産実験所（津屋崎）出発	九州自動車道経由で約1時間
10：00-10：50	スイゼンジノリ養殖場・加工場見学（遠藤金川堂）	案内：遠藤 淳氏（遠藤金川堂社長）
11：00-12：00	昼食休憩（平塚川添遺跡公園）	
12：00-12：50	オキチモズク生育地観察（小石原川沿い農業用水路）	案内：飯田大和氏（朝倉市在住）
13：00	現地出発（博多駅あるいは福岡空港まで送迎予定）	

### 申込方法

連絡先（名前，住所，所属，学生の場合は学年，性別，電話番号，電子メールアドレス）を明記して [akuriha@agr.kyushu-u.ac.jp](mailto:akuriha@agr.kyushu-u.ac.jp) にお送り下さい。予定人数に達し次第締め切ります。

### 持ち物

長靴や胴長等，採集に必要な道具類をご持参ください。春先の玄界灘はまだ安定しておらず，船の動揺が激しい場合もあり得ます。必要な方は酔い止めをご持参ください。プランクトンネット（メッシュサイズ 60～70 μm）はこちらで用意できます。それ以外に必要なものはご持参ください。スキューバー潜水を希望される方は別途ご相談ください。

### 宿泊先

九州大学大学院農学研究院附属水産実験所の宿泊施設（最大16名程度），および実験所近隣の旅館（申込人数確定後に割り振ります）。

### 食事

実験所食堂を開放します。自由にご利用ください。実験所周辺にも若干ですが食堂があります。外でBBQもできます。

### 実験所までのアクセス方法

公共交通機関をご利用の場合：JR鹿兒島線福岡駅から西鉄バス津屋崎橋（もしくは神湊）行きに乗り，水産高校前で下車いただくと徒歩1分で到着です。バスは1時間に2本程度です。福岡駅からタクシーを利用した場合は，10分程度で到着します（1,300円程度）。

自家用車をご利用の場合：ナビをお使い下さい。

### 問合せ・連絡先

九州大学農学研究院 栗原 暁 ([akuriha@agr.kyushu-u.ac.jp](mailto:akuriha@agr.kyushu-u.ac.jp))