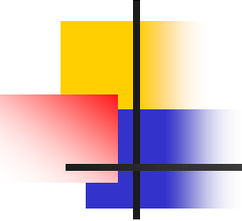


# 集中講義「海への誘い」

---

2022/09/05・06、08・09

海事科学部・海洋政策科学部



# 目的

---

- 「海」からみる私たちの暮らし
- 活動の舞台となっている「海」

実施日時 \ 班		1班	2班	3班	4班
1日目 9月5日(月)	1限目	ガイダンス・廣野			
	2限目	講義:海の利用・猪野先生			
	3限目	講義:海運一般・廣野			
	4限目	講義:大阪湾と阪神港・廣野			
2日目 9月6日(火)	1限目	講義:船の構造と制御・世良先生			
	2限目	講義:船舶の機関プラント・三輪先生			
	3限目	講義:セーリングについて・淵先生			
	4限目	講義:実習に向けた諸注意、最終課題について・廣野			

9月7日(水)は実施予定なし

実施日時 \ 班		1班	2班	3班	4班
3日目 9月8日(木)	1限目	・海神丸(大阪湾周回) ・神戸海洋博物館 カワサキワールド見学		9mカッター	クライナーベルク
	2限目			クライナーベルク	9mカッター
	3限目				
	4限目				
4日目 9月9日(金)	1限目	9mカッター	クライナーベルク	・海神丸(大阪湾周回) ・神戸海洋博物館 カワサキワールド見学	
	2限目				
	3限目	クライナーベルク	9mカッター		
	4限目				

# 海神丸乗船プログラム





出典: Google マップ



出典: Google マップ

# メリケンパーク

「神戸海洋博物館」

「カワサキワールド」

# カッターボート(9m級)



出典:岡村造船



出典:国立青少年教育振興機構



艇名: KLEINER BERG  
(クライナーベルク)

リグ: スループ

全長: 44.2 ft (13.5 m)

最大幅: 4.15 m

水線長: 11.2 m

喫水: 2.3 m

最大船内高: 1.97 m

バラスト: 4,300 kg

排水量: 9,700 kg

エンジン: ヤンマーディーゼル

51HP

船体材質: FRP

デザイナー: NIELS JEPPESEN

造船所: X-YACHT (デンマーク)

定員: 23名



# 神戸(東灘区)～芦屋～西宮～甲子園～尼崎



# 事前レポート(受講者60名の選考)

テーマ:生活と海とのかかわり(A4縦書きで2ページ以上)

提出:共通教育グループ(K棟)レポート受け

× 切:2022年7月15日(金)13:00

選考結果(履修者用のBEEF登録):8月1日うりぼーネット  
掲示板にて発表

- 入学年度と学番下4桁を発表します。
- 履修が決定した学生は、履修登録画面でも登録されていることを必ず確認してください。

※:新型コロナウイルス感染予防策については、履修者用のBEEFを通じて指示します。

# ・応募に関する注意事項

## ★経営学部生

夏季集中講義の「工業簿記」を履修する学生は、授業実施時期が重複することから、「海への誘い」への応募はできません。

## ★その他学部生

自学部専門科目等の集中講義で、日程が重複する場合は「海への誘い」の履修はできません。

**必ず、自身の履修計画を確認して、応募してください。**

## ★応募に関する問合せ

学務課共通教育グループ: [stdnt-gkmkyotu\[at\]office.kobe-u.ac.jp](mailto:stdnt-gkmkyotu@office.kobe-u.ac.jp)

## ★内容に関する問合せ

廣野康平(海事科学研究科): [hirono\[at\]maritime.kobe-u.ac.jp](mailto:hirono@maritime.kobe-u.ac.jp)