



平成21年9月10日

## 航海訓練所第9回研究発表会の開催について

航海訓練所は、従来から、実船による航海訓練の機会を活かせる独自性を踏まえた研究を実施してきました。このたび、今年度の研究成果を皆様に報告するとともに、研究成果の普及・活用促進を図ることを目的として、「第9回研究発表会」を開催しますのでお知らせします。

1. 日 時：平成21年9月28日（月） 10:00～17:30
2. 会 場：神奈川県横浜市中区北仲通5-57 横浜第2合同庁舎（別添案内図参照）  
➤ 会場 1階 共用第1会議室
3. 内 容：航海訓練の手法、船舶の運航技術、その他海技及び海事に関する研究成果を14件発表します。  
（発表者、発表時間、題名等の詳細については、別添プログラム参照）
4. 来 聴：当日は自由に来聴できます。また、入場無料・事前申込みは不要です。
5. そ の 他：報道関係者におかれましては、当日の取材が可能です。  
取材をご希望される場合には、会社名、氏名、連絡先を平成21年9月18日（金）までに下記「問い合わせ先」までご連絡下さい。

【配布先】国土交通省交通運輸記者会、神奈川県政記者クラブ

◆問い合わせ先

独立行政法人航海訓練所 教育部 企画研究課 研究調査室  
担当：今（こん） 電話：045-211-7310



独立行政法人 航海訓練所

# 第9回 研究発表会

**日時** 2009年9月28日(月) 10:00～17:30

**会場** 横浜第2合同庁舎 1階 共用第1会議室

入場**無料**・事前申込み**不要**

## 会場案内

横浜市中区北仲通5-57

- ◎ **みなとみらい線**  
馬車道駅(4番出口)から徒歩1分
- ◎ **JR, 横浜市営地下鉄**  
桜木町駅から徒歩10分  
〈駐車制限のため車でのご来場はご遠慮下さい〉

## お問い合わせ先

独立行政法人 航海訓練所  
教育部 企画研究課 研究調査室  
TEL:045-211-7313  
FAX:045-211-7317  
URL:<http://www.kohkun.go.jp>  
e-mail:[mail@kohkun.go.jp](mailto:mail@kohkun.go.jp)



航海訓練所は、航海訓練に関する研究を目的として、練習船を用いた教育に関する研究、及び船舶の運航技術に関する研究等を実施しています。

今回の研究発表会では、「航海訓練の方法」に関する研究をメインテーマとし、練習船における各種シミュレータや英語訓練に関する発表をはじめとして、運航技術、環境対策、国際協力等、当所の幅広い業務についても紹介する予定です。

皆様お誘い合わせのうえ、是非ご来聴下さい。

# 第9回 独立行政法人 航海訓練所 研究発表会 プログラム

会場	時間	題 名	発表者・所属	
会場 共用第1会議室	10:00～10:10	研究発表会開会の挨拶	理事長 岡野 良成	
	航海訓練の方法		司会 航海科長 竹井 義晴	
	10:20～10:40	オンボード操船シミュレータ訓練の運用実務 －訓練プログラム&インストラクタチーム－	○田尾 茂郎(准教授 予備船員)	
	10:45～11:05	大成丸のオンボード操船シミュレータとその訓練手法について	○菊池 章友(准教授 大成丸) 田尾 茂郎(准教授 予備船員)	
	司会 情報通信システム室長 藤井 肇			
	11:10～11:30	AISシミュレータを活用した実習訓練に関する研究 －AISシミュレータの導入とその有効性について－	○中川浩一郎(助教 青雲丸) 達見 和記(助教 青雲丸) 藤井 肇(教授 本所) 村田 信(教授 青雲丸)	
	11:35～12:55	SOLAS条約改正に対応したECDIS実習訓練の検討	○松島 功記(助教 青雲丸) 中川浩一郎(助教 青雲丸) 木戸秀太郎(講師 青雲丸) 村田 信(教授 青雲丸)	
	昼 休 み			
	司会 教務課長 久門 明人			
	13:00～13:20	PDCA手法を導入した実習訓練指導方法の一例について	○菅原 将志(助教 海王丸) 乾 真(教授 予備船員) 甲斐 繁利(教授 海王丸) 猪俣 活人(准教授 海王丸)	
	13:25～13:45	外国人実習生用教科参考資料の活用について	○加藤雄一郎(助教 青雲丸)	
	13:50～14:10	基礎海事英語に関する一考察 －MAAP実習生と日本人実習生の英語ディクテーション能力の比較－	○恵美 裕(准教授 青雲丸) 下川 忠(教授 青雲丸)	
	その他海技及び海事 司会 機関科長 神田 一郎			
	14:15～14:35	フィリピン国における乗船訓練への技術協力 －MAAP練習船OCA号の乗船訓練－	○須藤 信行(教授 本所) 須賀 達彦(准教授 本所)	
	14:40～15:00	承認船員制度に伴う外地無線講習について	○木村 琢(准教授 本所) 藤井 肇(教授 本所)	
	休 憩			
	司会 研究調査室長 須藤 信行			
	15:20～15:40	カウンセリングによる安全運航と教育効果へのアプローチについて	○猪俣 活人(准教授 海王丸) 小澤 春樹(准教授 予備船員) 廣昌 貫治(教授 大成丸)	
	15:45～16:05	陸上電源供給システムによる大気環境改善への取組みについて	○今 吾一(教授 本所) 三好 直巳(教授 海王丸) 井上 尚則(教授 本所)	
	16:10～16:30	陸上電源施設の運用について	○井上 尚則(教授 本所) 今 吾一(教授 本所) 三好 直巳(教授 海王丸)	
	船舶の運航技術 司会 企画研究課長 雨宮伊作			
	16:35～17:05	主ボイラの水冷壁管修理工事	○河合 和弥(講師 大成丸) ○小川 涼(講師 大成丸) 荒川 修一(准教授 日本丸) 熊上 尚男(教授 大成丸) 村松 智司(国土交通省海事局)	
	17:10～17:30	海王丸の低速時の操縦性能について	○片山 亮(助教 海王丸) 國枝 佳明(教授 海王丸) 乾 真(教授 予備船員)	
17:35～	研究発表会閉会の挨拶	理 事 飯田 敏夫		