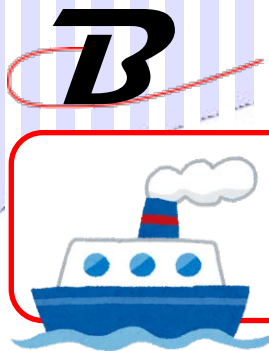


関西科学塾

Newsletter vol.2

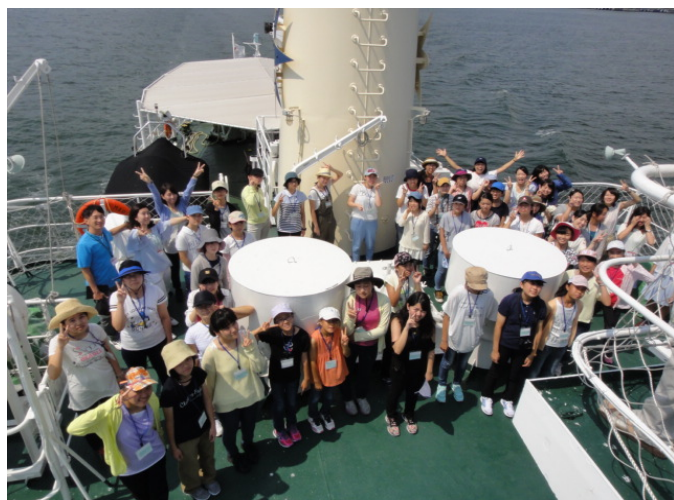


発行:大阪大学 男女協働推進センター内 関西科学塾運営事務局
〒565-0871 吹田市山田丘1-1
E-mail: kagakujuku-2016@ml.office.osaka-u.ac.jp
HP: http://kagaku-juku.jp/



2016年8月4日 (木) **大海原に飛び出そう!**

神戸大の練習船「深江丸」で体験クルージング会
船を使った実験の解説、海事科学部の女子学生との交流会



当日は、中学生25人、高校生12人、保護者26人が参加しました。
大学教員4人、学部、大学院の学生13人が中高生の皆さんとの交流を行いました。

プログラム

- 12:30 集合&点呼
- 12:30 開会挨拶
- 13:00 深江丸乗船&大阪湾クルージング
船内見学、甲板から出航見学
- 14:00 講演会
1. 林美鶴、2. 宋明良
- 15:40 大学生とのグループトーク
- 17:00 深江丸帰港
- 17:10 閉会

13:00~ 同伴者プログラム「海事科学の研究」

よく晴れた8月4日、神戸大学海事科学部において、海事科学研究の練習船・深江丸に乗船し、大阪湾クルージングをおこないました。海事科学に関する研究の講演会を林美鶴先生と宋明良先生が紹介しました。また大学生とのグループトークによる意見交換会がおこなわれました。

深江丸を見学し、操舵室で矢野船長や乗組員から船の仕組み、その操縦法、安全管理などの説明を受けました。林美鶴先生の「沿岸海洋学」分野の研究で海洋環境の研究に耳を傾けました。また、宋明良先生からは、洋上ウインドファームによる発電の研究についての紹介を受け、未来のエネルギー研究について紹介されました。

大学生との交流会では、海事科学研究の魅力や可能性、基礎的な勉強の仕方、理系分野の多様な方向性についてたくさんの質問が飛びかい、参加者は積極的に楽しみました。



操縦室での乗組員からの説明風景

中高生が乗船中、同伴者（保護者）の方を対象に海事科学部学術交流棟で別プログラム「海事科学の研究」を開催しました。

大学生に船での実習の話や行動のことを詳しく知れたところがとてもよかったです。貴重な体験ができて楽しかったです。(高1)

はじめてこのような船に乗ったが、ブリッジの人たちがかっこよくて引きつけられました。将来の職業選択の選択肢が大きく広がったようで嬉しい。(中3)

理系についても範囲が広く、社会に貢献できる自立した女性として、母親として充実した人生を送れるような将来像が描けました。(保護者)

深江丸クルージングが神戸大学海事科学部で開催されました。