

関西海事教育アライアンスにおいて船用工業講義を開講

当会では人材確保・養成事業の一環として、学生に対する船用工業の周知を目的とした船用工業講義を実施しており、今般、関西海事教育アライアンスにおいて、昨年に引き続き 2 回目となる船用工業講義「海上輸送技術特論」を 7 月 18 日に開講した（実施場所：大阪大学中ノ島センター）。

本講義は、関西の 3 つの大学院（神戸大学大学院海事科学研究科、大阪大学大学院工学研究科、大阪府立大学大学院工学研究科）が、国際的な海事分野の教育・研究の一大拠点を目指して平成 20 年度より実施している連携授業「関西海事教育アライアンス」において、神戸大学等の他大学で講義実績がある当会に対する協力依頼を受け、昨年度より実施しているもの。

当会は「海上輸送技術特論」のうち 12 限を担当する。7 月下旬から 8 月初旬の 3 日間に亘る集中講義において、会員企業 6 社及び当会事務局が講師を務め、我が国船用工業の現状や最先端技術等について説明する。

第 1 回目は、神戸大学大学院 海事科学研究科付属国際海事研究センター笹健児准教授の司会の下、当会専務理事の安藤昇による「海上輸送と船用技術」科目の後、田中 孝弘氏（阪神内燃機工業株式会社／カスタマーサポートセンター長）、富田展久氏（ヤンマー株式会社／エンジン事業本部 特機エンジン統括部 開発部システム開発部 システム技術グループ 主幹技師）が「高度船舶管理システムの概要と最新技術」科目を担当し、3 大学から修士 1 年生以上の 78 名の学生が受講した。

講義終了後には、同センターの講義室にて、講師担当企業と各大学の教授及び学生との交流会を開催し、約 50 名の参加を得た。中締め後も、会員企業と熱心に会話を続ける学生の姿が多く見られるなど、本交流会は盛況のうちに終了した。

なお、当会が担当する講義は下表の通り。

		日程	科目	講師企業
令和元年	7 月 18 日 (木)	1 限 (10:50~12:05)	海上輸送と船用技術	(一社) 日本船用工業会
		2 限 (12:50~14:05)		
		3 限 (14:25~15:40)	高度船舶管理システムの概要と最新技術	
		4 限 (15:55~17:10)		
	7 月 25 日 (木)	1 限 (10:50~12:05)	大型ディーゼル機関の概要と最新技術	川崎重工業株式会社
		2 限 (12:50~14:05)		
		3 限 (14:25~15:40)	長距離通信の概要と最新技術	
		4 限 (15:55~17:10)		
	8 月 1 日 (木)	1 限 (10:50~12:05)	航海計器の概要と最新技術	古野電気株式会社
		2 限 (12:50~14:05)		
		3 限 (14:25~15:40)	環境保全のための船用機器の概要と最新技術	
		4 限 (15:55~17:10)		

(事務局問合せ先)

業務部 山内 TEL:03-3502-2041

E-mail:/yamauchi@jsmea.or.jp



(一社) 日本船用工業会
専務理事 安藤 昇



阪神内燃機工業(株)
カスタマーサポートセンター長
田中 孝弘氏



ヤンマー(株)
エンジン事業本部 特機エンジン統括部
開発部システム開発部 システム技術グループ 主幹技師
富田 展久氏



講義の様子



交流会の様子

以上