

最新船用機器・技術概論

12業種を代表するエンジニアが実業界の最先端技術を紹介します

(敬称略)

	<p>第1回【主機】大形ディーゼル 10月9日(火)(タービン含)</p> <p>川崎重工業(株) 機械ビジネスセンター ディーゼル部 見積・設計課 基幹職 東田正憲</p>		<p>第7回【補機】ボイラ 12月27日(木)</p> <p>(株)大阪ボイラー製作所 技術部 技術課 課長 箕野 聡司</p>
	<p>第2回【計装】航海計器 10月16日(火)</p> <p>古野電気(株) 船用機器事業部 営業企画部 企画1課 清水谷 朋子</p>		<p>第8回【補機】熱交換器 12月28日(金)</p> <p>(株)ササクラ 機器事業部長 塩見 裕</p>
	<p>第3回【総論】造船 10月23日(火)</p> <p>川崎重工業(株) 船舶海洋カンパニー 技術本部 技師長 工学博士 中村容透</p>		<p>第9回【補機】甲板機械 1月8日(火)</p> <p>三菱重工業(株)下関造船所 原動機事業本部 下関設計・製造部 主席プロジェクト統括 山本雅章</p>
	<p>第4回【軸系】プロペラ 10月30日(火)</p> <p>ナカシマプロペラ(株) エンジニアリング本部 装置事業部 部長 竹田 敦</p>		<p>第10回【塗料】塗料 1月15日(火)</p> <p>中国塗料(株) 技術本部 技術企画部 部長 相川久雄</p>
	<p>第5回【補機】舵・操舵機 12月11日(火)</p> <p>ジャパンハムワージ(株) 執行役員 設計部部長 細萱和敬</p>		<p>第11回【主機】中形ディーゼル 1月22日(火)</p> <p>ダイハツディーゼル(株) 取締役 技術開発部 副部長 岡内 崇</p>
	<p>第6回【補機】ポンプ 12月18日(火)</p> <p>大晃機械工業(株) 船用事業部 船用機器設計グループ グループリーダー代理 河上隆司</p>		<p>第12回と工場見学 【電機】発電機・電動機 2月12日(火)</p> <p>西芝電機(株) 回転機事業部 回転機設計担当 参事 中村嘉孝</p>

対 象： 海事科学部3学年 全課程 単 位： 選択2単位
開講時期： 後学期 火曜日 4時限目(15:10~16:40)
教 室： 4301教室(4号館3階)
担当教員： 海洋ロジスティクス科学講座 教授 阿部晃久
海事マネジメント科学講座 教授 内田 誠
マリンエンジニアリング講座 准教授 段 智久