

第11回 精密工学会九州支部 産学官技術交流セミナー 【日本の造船業の現在と未来】

開 催 日 2014年 4月24日 (木)
申 込 締 切 2014年 4月10日 (木)

主催：公益社団法人精密工学会九州支部
共催：長崎大学工学部

近年、日本の企業は厳しい国際競争に曝されています。中でも造船業界は熾烈な競争環境に置かれており、新船竣工量の世界シェアは、一時期の5割以上から2割程度まで落ち込んでいます。このように厳しい状況で、造船業界の企業は生き残りを賭けて将来を創るものづくりに取り組んでいます。

精密工学会九州支部は、三菱重工業株式会社長崎造船所の全面的なご支援・ご協力の下、造船業の現在と将来に向けた取り組みに関する講演会および工場見学を企画致しました。ご講演では、船舶開発の第一線でご活躍の技術者の方に、最近の造船に関する話題についてお話し頂くとともに造船業におけるニーズと今後の技術開発や企業活動の方向性等についてお話し頂く予定です。工場見学では、造船の工程に沿って船舶の建造プロセスをご説明頂きながら、造船業の課題と技術開発の方向性についてご紹介頂く予定です。

本セミナーは、造船業におけるニーズや技術的課題、技術開発の方向性等に関する有益な情報を得る貴重な機会になるものと思います。ご多忙中とは存じますが、多数ご参加下さいますようお願い申し上げます。本件に関しましては、見学先のご都合により、同業者については、お断りする場合がございますので、あらかじめご了承頂きますようお願い申し上げます。

なお、当日、下記に示すように精密工学会九州支部商議員会と支部総会を開催致しますので、商議員会関係者と精密工学会会員はお集まりください。

公益社団法人精密工学会九州支部商議員会&総会

10:30～11:30 精密工学会九州支部商議員会 (商議員) : 長崎大学文教キャンパス工学部 1号館2階 大会議室
11:30～11:50 精密工学会九州支部総会 (会員) : 長崎大学文教キャンパス工学部 1号館2階 大会議室

第11回産学官技術交流セミナー

開催日時：2014年4月24日(木) 13:00～16:50

会 場：長崎大学文教キャンパス工学部 1号館2階 2番講義室

(長崎市文教町1-14, <http://www.nagasaki-u.ac.jp/ja/access/bunkyo/index.html>)

三菱重工業株式会社 長崎造船所 本工場

(長崎市飽の浦町1-1, <http://www.mhi.co.jp/company/location/contents/map/nagasaki.html>)

時 間	講 演 題 目	講 師
13:00～13:05	開会の辞	
13:05～14:15	「日本の造船業の現在と未来 -三菱重工業株式会社の将来に向けた取り組み-」(仮)	三菱重工業株式会社 船舶海洋事業部 長崎技術部 部長 永江 勝則 氏
14:20～14:50	三菱重工業株式会社長崎造船所本工場にバス(貸切)で移動(注)	
14:50～15:00	休 憩	
15:00～16:50	三菱重工業株式会社長崎造船所本工場見学	三菱重工業株式会社 艦艇事業部 立神艦船工作部
17:00～17:40	長崎大学工学部にバス(貸切)で移動	
17:40～19:00	懇親会 (会場：長崎大学文教地区生協食堂 2F)	

注) 三菱重工業(株)長崎造船所には参加者用の駐車場を準備致しません。また、個別に入構することもできませんので、ご見学の方は長崎大学にてバスにご乗車いただきますようお願いいたします。

定 員：70名

参加費：一般 5,000円(資料1冊を含む)

学生 2,000円(資料1冊を含む)

※ なお、当日ご欠席で資料のみご希望の場合、1冊につき2,000円(後日郵送)

懇親会費：3,000円

申込締切：2014年4月10日(木)

申込方法：精密工学会九州支部ホームページより第11回産学官技術交流セミナー申込書をダウンロードし、必要事項をご記入の上、E-mail添付またはFAXにて下記までお送りください。参加費は当日徴収いたします。

申 込 先：公益社団法人精密工学会九州支部事務局

〒860-8555 熊本市中央区黒髪2丁目39-1 熊本大学工学部機械システム工学科内 TEL&FAX：096-342-3762

E-mail：jspe9@mech.kumamoto-u.ac.jp URL：http://kyushu.jspe.or.jp/