

# プレスリリース

平成30年9月20日  
一般社団法人 日本船舶電装協会

## 次世代電装業研究委員会による見学会を平塚と横須賀で開催

当協会は9月13日に平塚市で、9月14日に横須賀市で次世代電装業研究委員会メンバーによる見学会を開催しました。

参加者は20名。

見学会は、13日が古河電工産業電線(株)平塚工場、14日が住友重機械マリンエンジニアリング(株)横須賀造船所の2日にわたり行った。

古河電工産業電線(株)では船舶用電線の製造工程を見学し、アルミ電線やアルミ導体専用端子について意見交換を行った。

住友重機械マリンエンジニアリング(株)では10万トン型アフラマックスタンカーの建造の様子やブロック電気艀装の先行作業現場を見学した後、工場担当者との意見交換会を行った。



古河電工産業電線(株)  
平塚工場



住友重機械マリンエンジニアリング(株)  
横須賀造船所(株)