MEGURI自動運航システム試験見学会

見学会① (陸上統合試験)

日時: 11月18日(月) 14:00-17:00

場所: 古野電気株式会社 本社(兵庫県西宮市) (オンライン配信併用)

1. 技術的説明

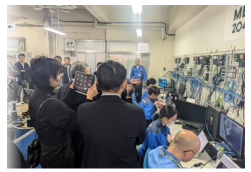
✓プロジェクト概要(PJ全体像、システム概要、開発プロセス等) ✓試験概要(システム構成、リスクアセスメント手法、試験概略等)

2. システム統合試験見学

✓実証船に搭載する自動運航システム全体を接続しての統合試験

3. FOC(陸上支援センター)見学

✓陸上から遠隔モニタリング・支援する設備



陸上統合試験

見学会②(プランナー試験)

日時: 12月13日(金) 15:00-17:00

場所:株式会社日本海洋科学 本社(川崎市幸区)

1. プランナー概要説明

✓衝突・座礁回避機能概要(システム構成、シミュレーション環境等)

2. シミュレータ試験見学

✓操船シミュレータによる避航機能の試験



シミュレータ試験



見学会②参加者

参加者(委員のみ)

東京海洋大学 清水座長 東京海洋大学 村井委員 渡部委員 埼玉工業大学 (一財)エンジニアリング協会 土田委員 (独法)海技教育機構 巣籠委員 (一社)日本船長協会 中村委員 平尾委員 (一社)日本船主協会 (一社)日本旅客船協会 尾形委員 (一計)日本中小型造船工業会 小倉委員



FOC(陸上支援センター)

参加者(委員のみ)

東京海洋大学 清水座長 村井委員 東京海洋大学 (一財)日本船舶技術研究協会 田村委員 (一財)エンジニアリング協会 土田委員 (独法)海技教育機構 巣籠委員 日本内航海運組合総連合会 飯島委員 (一社)日本旅客船協会 尾形委員 (一社)日本中小型造船工業会 小倉委員