

海上技術安全研究所報告

PAPERS OF NATIONAL MARITIME RESEARCH INSTITUTE

第16卷 第3号 平成28年度

目 次

総合報告

- 海上交通流シミュレーションシステムによる新しい航路指定の評価法の確立
三宅 里奈, 伊藤 博子, 西崎 ちひろ, 福戸 淳司 (1)

実運航性能シミュレータの開発に関する研究

- 辻本 勝, 黒田 麻利子, 粉原 直人, 櫻田 顯子, 松沢 孝俊, 宇都 正太郎
大場 弘樹, 一ノ瀬 康雄, 坂本 信晶, 星野 邦弘, 下田 春人, 藤沢 純一
後藤 英信, 池本 義範, 若生 大輔, 深澤 良平, 金子 杏実, 平田 宏一
仁木 洋一, 福田 哲吾, 村岡 英一 (17)

研究資料

- データベースを用いた停止時の船舶に働く波漂流力の推定プログラム
上野 道雄, 大松 重雄, 千秋 貞仁 (43)

プロペラ前方ダクトが操縦性能に及ぼす影響に関する実験的研究

- 鈴木 良介, 塚田 吉昭, 北川 泰士, 川島 英幹, 上野 道雄 (53)

所外発表論文等概要 (63)

国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所

海上技術安全研究所

編集委員

委員長	田村 兼吉	委 員	黒田 貴子
委 員	白石 耕一郎	委 員	林原 仁志
"	村上 瞳尚	"	松倉 洋史
"	岸 武行	"	前田 克弥
"	岡 秀行	"	
"	國分 健太郎		

海上技術安全研究所報告

第 16 卷 第 3 号 (通卷 73 号)

平成 29 年 1 月 20 日

編集兼発行人 海上技術安全研究所

印刷所 ケーティエス情報株式会社

〒181-0005 東京都三鷹市中原4-34-17

電話 0422-46-2525(代)

発行所

国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所

海上技術安全研究所

〒181-0004 東京都三鷹市新川6丁目38番1号

電話 0422-41-3024

National Maritime Research Institute, MPAT
6-38-1 Shinkawa, Mitaka, Tokyo 181-0004, Japan

－過去の発行－

運輸技術研究所報告(1951～1963)全 144 卷

船舶技術研究所報告(1964～2001)全 229 卷

参照サイト

<http://www.nmri.go.jp/new-main/paper-list.html>

掲載された論文等の全部又は一部を複製、転載、あるいはその他に利用する場合は、
海上技術安全研究所の許諾を得なければならない。

National Maritime Research Institute, 2016