

船の科学 7

1989

VOL.42 NO. 7

ようこそ、ロマンティッククルージングへ。
クルーズ客船「ふじ丸」完成



大阪商船三井船舶・商船三井客船向け / 三菱重工業・神戸造船所建造 / 総トン数23340T / 船客数603名 / 最高速22kn



三菱重工業株式会社

本社 船舶海洋事業本部 ☎ (03) 212-3111・FAX. (03) 201-6037

目 次

- 15 新造船写真集 (No. 489)
- 36 日本商船隊の懷古 (靖川丸, 安州丸, 安芸丸1) 山田早苗
- 38 商船の系譜(17)
(CUNARD CONQUEST, CUNARD COUNTESS) 野間恒
- 40 ソ連向け原子力碎氷船 "VAYGACH" 引渡し 府川義辰
- 41 ソ連碎氷船の船首部を最新のものに改造 府川義辰
- 43 世界最高峰の客船 "ROYAL VIKING SUN" (3) 府川義辰
-
- 49 6月のニュース解説 (米国造船業の巻き返し) 米田博
- 52 近代クルーズ客船 "ふじ丸" の概要 三菱重工業
- 60 外洋航路クルーズ客船 "ふじ丸" の運航について 商船三井客船
- 63 魔法の翼 — ジャイロフィン・スタビライザの紹介 東京計器
- 66 川崎ジェットフォイル "つばさ" の概要 川崎重工業
-
- 74 ●船舶と海洋鋼構造物の防錆・防食技術と施工法 (32)
溶融亜鉛メッキの適用による防錆・防食 濱田外治郎
-
- 79 ●造船海運各社の新事業シリーズ (35)
ブライアント航空と造船 (ブライアント航空シンポジウムin九州のヒント) 川田勝三
-
- 80 高信頼度船用推進プラント研究開発成果に対する講評について 編集部
-
- 82 ●隨筆
鯨船物語(1) 高城清
- 87 台湾アルミ船紀行 菅野次郎
- 90 水構造物(1) 在田正義
- 97 船殻設計覚え書(5) 間野正己
-
- 103 ●シリーズ日本の艦艇・商船の電気技術史 (その55)
第7章 艦艇の無線兵器および電波兵器 故大野茂・津村孝雄
-
- 107 船舶電子航法ノート (145) 木村小一
-
- 110 ●IMOコーナー (第90回)
第34回防火小委員会の報告 運輸省海上技術安全局

ニ ュ ー ス ナビックスライン発足

ナビックスライン

L R ニュース 1989年3月末現在の世界商船建造手持量

ロイド船級協会

技 術 短 値 オフセンター プロペラ船 "NOPS"

N K K