

船の科学

1994

1

VOL.47 NO. 1

日本初のダブルハル VLCC



"AROSA" 291,381DWT / 332,700m³ 積載可能

日立造船株式会社

船の科学

1994

1

Vol. 47

目次

- 15 新造船紹介 (No.543)
- 36 米国船籍FRP製遊漁船“DAIWA Challenger”…………アイ・エイチ・アイ・クラフト
- 38 日本商船隊の懐古(照川丸, 大井川丸, 福栄丸)…………山田早苗
- 40 フランス海軍Floreal クラスフリゲート艦6隻シリーズ…………府川義辰
- 41 クロスターグループのNCL客船としてデビューした
“DREAMWARD” (1)…………府川義辰
-
- 49 12月のニュース解説(新時代を担う船舶技術開発)…………米田博
-
- 52 年頭所感…………戸田邦司
-
- 54 ●新造船紹介
二重反転プロペラ装備258,000 DWT油槽船“沖ノ嶋丸”…………石川島播磨重工業
- 62 東海大学訓練船“望星丸”の概要…………三保造船
- 68 95型STL原油タンカー“VINGA”の概要…………サノヤス・ヒシノ明昌
-
- 75 ●講演会記録
IMO・MEPC議長ピーター・バグマイヤ代表講演…………運輸省
-
- 80 ●技術解説
DLA(ダイナミック・ロード・アプローチ)構造設計手法の概要…………住友重機械
-
- 85 ●技術解説
船体構造部材の修理技術に関する一考察…………押切昭夫
-
- 92 ●連載講座
船型設計ノート(10)…………森正彦
-
- 99 ●海洋随筆
宇和島港・我が青春の日の船影(6)…………兵頭喜明
-
- 105 ●連載講座
船舶電子航法ノート(199)…………木村小一
-
- 110 ●IMOコーナー(第144回)
第23回バルクケミカル小委員会の結果について…………運輸省
-
- ニュース PDプロペラ1号機実装船の就航…………日本造船技術センター
停船時の揺れを大幅に抑える小型船用減揺装置を開発…………三菱重工業
国内初の屋外高速走行タイプ重量物用無人搬送台車システムを開発…………三井造船