

造船資料保存委員会

(デジタル造船資料館)

内藤 林 委員長を含め
31名の委員で活動

作業室・倉庫は 神戸大学 深江地区

保存委員会創立者のお一人、藤村 洋 様が1月9日にご逝去された。

深い哀悼の意をささげます。

各種委員会開催

1) 造船資料保存委員会

◇ 第26回造船資料保存委員会 2019/12/11

2) デジタル造船資料館(略称D館)編集会議

◇ 第3回D館編集会議 2019/5/13

◇ 第4回D館編集会議 2019/11/27



デジタル造船資料館

<https://zousen-shiryoukan.jasnaoe.or.jp/>



日本船舶海洋工学会

デジタル造船資料館

担当：
造船資料保存委員会

トピックス 更新履歴



検索

HOME

デジタル造船資料館
について

ふね遺産

投稿

保存資料閲覧



保存資料
調査報告

関連外部書籍
全文閲覧

関連サイト
へのリンク

大型旅客船

にっぽん丸
進水記念

平成2年3月8日



三菱重工重工業株式会社 神戸造船所



大船造船工業株式会社 船主
三井物産株式会社
にっぽん丸進水記念
平成2年3月8日
三菱重工株式会社神戸造船所



トピックス >

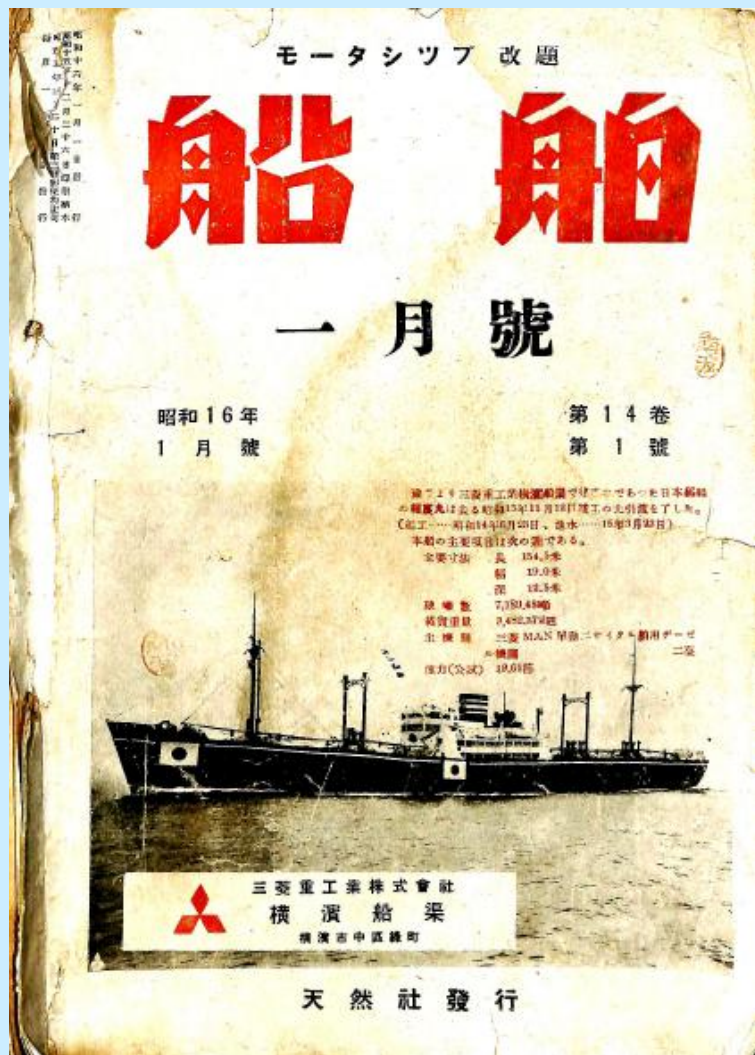
2016.08.06 雑誌「船の科学」及び「船舶」 特定巻・号 原本寄付のお願い～完了のお知らせ >

更新履歴 >

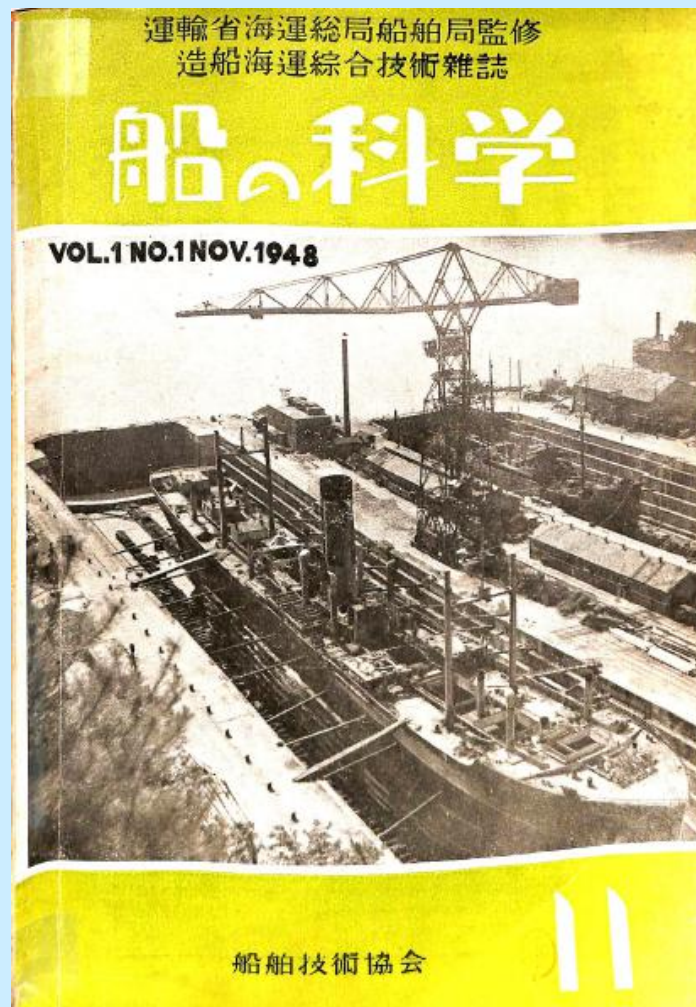
2019.07.08 保存資料閲覧:東京大学旧船舶工学科関連資料 概要報告の資料20点を追加 >

2019年度の大きな成果とその公開

廃刊二雑誌「船舶」「船の科学」 デジタル造船資料館に全巻搭載完了



「船舶」500冊



「船の科学」638冊

「デジタル造船資料館」へのアクセス数（2020年5月分）



2020年度の活動方針

1) 造船資料保存委員会の新しい体制の構築

2) デジタル造船資料館の内容の充実

3) これまでの成果を皆さんにお知らせする

1), 2) の事を行う中で、3) の活動を行う。

一歩一歩資料を蒐集し、整理し、D館に搭載して、公表する。