

国際常民文化研究叢書 12

—東アジアの伝統的木造船建造および操船技術の比較研究—
[写真記録 CD 付]

目 次

刊行によせて	田上 繁	5
論文編		
共同研究の経緯	研究代表者 昆 政明	9
中国福建省の小型木造船サンパンとその構造	廣瀬 直樹・王 蕾	15
船体構造からみた船材接合概念の地域性	廣瀬 直樹	55
沖縄・越來家船大工の造船技術 ——日本と中国福建省泉州市福州市・台湾基隆市を比べて——	前田 一舟	91
東アジアの木造船推進具と接合用具 ——櫓・槳(槳)・櫂及び接合・充填工具を比較する——	織野 英史	109
東アジアの木造船文化継承のゆくえ	出口 晶子	185
目で見る日本の木造船——刳船の映像解析学——	出口 正登	207
泉州地区木帆船時代の漁業生産技術 ——以大岞和祥芝の田野調査为基础——	王 亦 铮	215
泉州地区木帆船時代の漁業生産技術 ——大岞と祥芝のフィールドワークに基づいて——	王 亦 铮 (張 昌昌 訳・小熊 誠 監訳)	223
共同研究を終えて	小 熊 誠	233
共同研究の活動記録		237
写真記録 CD 「目で見る日本の木造船」	出口 正登	

【表紙】 中国福建省福州市福青沃造船所 (撮影/廣瀬 直樹)

International Center for Folk Culture Studies Monographs 12
—Comparison of Traditional Wooden Boat Building and Sailing Techniques of East Asia—
[Including Documentary Photograph CD]

Contents

Preface	TAGAMI Shigeru	5
---------	----------------	---

Articles

Review of the Project	Head of Research KON Masaaki	9
Small Wooden Boat Sampan in China Fujian Province and its Structure	HIROSE Naoki, WANG Lei	15
Regionality of Concept of Joint of Ship Materials as Seen from Hull Structure	HIROSE Naoki	55
Mr. Goeku in Okinawa Shipbuilding Technology of Shipbuilders Compare Japan with China Fuzhou Quanzhou City Fuzhou City, Taiwan Keelung City	MAEDA Isshu	91
Propulsion and Joining Implements of East Asian Wooden Boats: Comparison of Kai, Jiang, Ro and Joining and Filling Tools	ORINO Hidefumi	109
Future of the Wooden Boat Culture Succession in East Asia	DEGUCHI Akiko	185
Wooden Boats of Japan: Photographic Analysis of the Dugout	DEGUCHI Masato	207
Fisheries Production Technology in the Quanzhou Area during the Era of Wooden Sailboats: From Field Studies in Dazuo and Xiangzhi	WANG Yizheng	215
Editor's Note	OGUMA Makoto	233
Chronology of Activities		237

Documentary Photograph CD "Wooden Boats of Japan"	DEGUCHI Masato	
---	----------------	--
