

謹賀新年

2024年 元旦

昨年はコロナ禍も終焉して、人気沸騰中の海外クルーズを視るべく6月にはイギリス発着の「アンセム・オブ・ザ・シーズ」のノルウェークルーズと地中海クルーズ、8月にはシンガポール～ベトナム～香港～台湾～日本まで「スペクトラム・オブ・ザ・シーズ」のクルーズに乗船してきました。今年は「MSC ベリッシマ」で台湾・沖縄、「オアシス・オブ・ザ・シーズ」でカリブ海、「コーニングスタム」でアラスカクルーズに乗船予定です。もちろんフェリーにも。

気楽な年金生活ですが、大阪公立大学の客員教授として、週1で大学と企業との共同研究のコーディネータ役をしています。テーマは、次世代燃料、自動運航船、実海域性能、危険な不安定横揺れなどです。昨年、日本船舶海洋工学会の船舶海洋技術賞(旧吉識賞)を頂きました。名誉なことと心を引き締めてさらに精進したいと思います。

日本クルーズ&フェリー学会の事務局長も継続して務めており、会誌Cruise & Ferryの編集や、乗船会や講演会・シンポジウム等の企画を楽しみながらやっています。

また昨年は「最新図解 船の科学」(講談社)と「船の基本」(海文堂)の2冊を出版。今年は「船の種類」を成山堂から出版の予定です。



(サウサンプトンを出港する「アンセム・オブ・ザ・シーズ」)

〒593-8303 堺市西区上野芝向ヶ丘1-23-1-420 池田良穂・幸子

Tel/Fax. 072-270-0612 Email: ikeda.marine@omu.ac.jp