

新闻稿

2024 年 8 月 8 日 | 即时发布

太古轮船在跨太平洋航线完成可持续生物燃料试航

新加坡 – 太古轮船作为一家提供可持续创新航运和物流解决方案的领先供应商，在其屡获殊荣的 Sun Chief Express Ocean Service 航线*上成功完成了可持续生物燃料 (B24) 的试航试验。协同 UWL，Sun Chief Express Ocean Service 航线直接连接越南与美国，是该市场上速度最快的远洋航线，可快速连接北美中心地带以及柬埔寨、印度尼西亚和泰国。

太古轮船北美区总裁石昊礼 (Harry Stones) 表示：“我们很高兴宣布，我们的 Sun Chief Express Ocean Service 航线使用生物燃料成功完成试航。这一举措反映出我们致力于探索可持续航运解决方案，以满足日益增长的环保需求。在我们的 Sun Chief Express Ocean Service 航线上使用可持续生物燃料 (B24) 预计将为我们的客户减少约 15% 的从燃料生产到船舶使用的整个生命周期(Well-to-Wake)的温室气体排放。我们期待通过继续努力，最大限度地减少对环境的影响，为海运业更加可持续发展的未来做出贡献。”

执行此次 Sun Chief Express Ocean Service 航线试航的“Suva Chief”在香港加注了可持续生物燃料 (B24)，该生物燃料由废弃物制成的可持续生物柴油与传统燃料混合而成。这次试航是与香港的船用燃料供应商中燃远邦石油化工有限公司 (CPN) 和太古轮船的燃料合作伙伴 Hafnia Bunker Alliance 合作进行的。



Hafnia Bunker Alliance 负责人 Peter Grunwaldt 表示：“我们很荣幸为太古轮船生物燃料的成功试航提供了支持，进一步履行了我们的共同承诺：减少排放，促进更加可持续的海运未来。”

中燃远邦石油化工有限公司的董事钟迪康 (Calvin Chung) 分享道：“作为香港领先的生物燃料实体供应商，我们很高兴能协助太古轮船和 Hafnia 在我们的港口进行首次生物燃料供给。此次生物燃料的输送进一步加强了我们在环保港口能源供应和实现全球去碳化目标方面的贡献。”

/结束

*Sun Chief Express Ocean Service 在 2023 年荣获西北海港联盟颁发的 2022 年北极星奖的货运锚奖，并被 Supply & Demand Chain Executive 评为 2023 年最佳供应链项目之一。



关于太古轮船

太古轮船是英国太古集团 (成立于 1816 年，太古是一个高度多元化的环球集团) 全资拥有的远洋航运公司。

太古轮船总部设于新加坡，致力于促进所服务地区的贸易发展。通过连接全球 400 多个港口，太古轮船在亚太市场提供多个高频次班轮运输服务；在太平洋地区提供综合物流解决方案；在北亚和太平洋西北地区之间提供跨太平洋航线；以品牌“太古特运(Swire Projects)”为全球项目物流市场提供专业航运服务。太古轮船专门为集装箱、项目、大件货物、冷链、散杂货及小型散货提供广泛的专业客户解决方案。除在亚太地区、太平洋群岛、北美和欧洲设有分公司或代表处，太古轮船还建立了覆盖全球的代理网络，贴近市场，为客户提供专业专属服务。

欲了解更多信息，请访问 www.swireshipping.com。



媒体联系方式

Kevin LIM

太古轮船企业传讯负责人

电话: +65 9296 7318

邮件: kevin.sp.lim@swireshipping.com

Rebecca CHEE

太古轮船企业传讯助理经理

电话: +65 9837 2677

邮件: rebecca.chee@swireshipping.com