

# 海洋装备快报

OCEAN EQUIPMENT EXPRESS



No.4 2025年  
总第20期

## 【本期要目】

日本国土交通省发布《造船业振兴路线图》

荷兰政府公布《海上风能行动计划》

麻省理工发布《核动力船舶安全手册》

美国船级社发布报告探讨海事领域新兴电池技术

韩国三星重工拓展对美国造船业合作版图

韩国搭载自主液货舱技术的LNG运输船交付

俄罗斯首艘国产破冰型LNG运输船交付

日本与美国合作扩大造船能力

中国海洋装备工程科技发展战略研究院

2025年12月

# 目录 CONTENTS

## 战略规划

- 日本国土交通省发布《造船业振兴路线图》 01
- 印度政府启动两项造船计划 04
- 巴基斯坦宣布推进海洋产业发展计划 05
- 荷兰政府公布《海上风能行动计划》 06

## 报告速递

- 麻省理工发布《核动力船舶安全手册》 08
- 挪威船级社发布报告聚焦氨与甲醇航运应用新进展 10
- 美国船级社发布报告探讨海事领域新兴电池技术 12

## 机构动态

- 韩国 HD 现代将在印度新建船厂 14
- 韩国三星重工拓展对美国造船业合作版图 15
- 日本企业合作启动数字造船项目研究 17

## 装备进展

- 韩国搭载自主液货舱技术的 LNG 运输船交付 18
- 俄罗斯首艘国产破冰型 LNG 运输船交付 20
- 日本首艘氢燃料拖船交付 22

## 产业合作

- 日本与美国合作扩大造船能力 23
- 韩国 HD 现代与西门子携手以智能技术加速美国造船业现代化 25
- 韩国政府与 HD 现代重工携手共建人工智能造船厂 26
- 加拿大联合芬兰和美国共同推进破冰船合作计划 28