

# 中国造船工程学会文件

船会〔2026〕7号

## 中国造船工程学会 2026 年第一批 团体标准发布公告

根据《中国造船工程学会标准制修订管理办法》，经过标准编制、立项、征求意见、审查、报批等程序，中国造船工程学会批准《船舶与海洋技术 海上栈桥系统》(T/CSNAME 109—2026)等13项团体标准于2026年2月12日发布，自2026年5月11日起实施，现予公告。

附件：1.中国造船工程学会发布标准清单

2.标准发布稿



附件 1

## 中国造船工程学会发布标准清单

序号	标准编号	标准名称
1	T/CSNAME 109—2026	船舶与海洋技术 海上栈桥系统
2	T/CSNAME 110—2026	船舶与海洋技术 平台升降系统 安全保护系统
3	T/CSNAME 127—2026	船用超低温不锈钢短杆截止阀
4	T/CSNAME 142—2026	基于 Modbus TCP/IP 的电池动力船舶充电系统通信协议一致性测试要求
5	T/CSNAME 143—2026	电池动力船舶集装箱式移动电源编码规则
6	T/CSNAME 162—2026	船舶动力装置进气滤清装置技术要求
7	T/CSNAME 163—2026	极地船舶动力装置进气系统防冰除冰装置设计要求
8	T/CSNAME 168—2026	氨燃料船氨燃料供应及辅助系统运维技术要求
9	T/CSNAME 173—2026	风流联合发电装置试验模型建立和试验规程

序号	标准编号	标准名称
10	T/CSNAME 196—2026	电池动力船舶动力系统安全性设计要求
11	T/CSNAME 205—2026	船舶能效多源协同优化效果评估方法
12	T/CSNAME 210—2026	极地船舶冰区阻力与推进功率快速预报方法
13	T/CSNAME 211—2026	极地船舶冰区回转性能快速评估方法