

# 中国航海学会文件

航学发〔2023〕22号

## 关于发布《散货连续装车机智能控制系统技术要求》等 五项团体标准的公告

各有关单位：

依据《中国航海学会团体标准管理办法》的有关规定，由中国航海学会组织，烟台港股份有限公司矿石码头分公司牵头编制的《散货连续装车机智能控制系统技术要求》（T/CIN008—2023）、交通运输部水运科学研究院牵头编制的《智能集装箱拖挂车》（T/CIN009—2023）、交通运输部水运科学研究院牵头编制的《通用航海数据模型第1部分：总体框架》（T/CIN010—2023）、交通运输部水运科学研究院牵头编制的《智能港口评价指标体系》（T/CIN011—2023）和山东港口渤海湾港集团有限公司牵头编制的《自动化桥式抓斗卸船机技术要求》（T/CIN012—2023）五项团体标准已通过审查，经中国航海学会第44次理事长办公会批准，现予发布，自2023年3月28日起实施。

特此公告。

附件：

1. 《散货连续装车机智能控制系统技术要求》
2. 《智能集装箱拖挂车》
3. 《通用航海信息模型第1部分：总体框架》
4. 《港口智能化评价指标》
5. 《自动化桥式抓斗卸船机技术要求》

