

# 中国航海学会文件

航学发〔2023〕159号

## 关于印发中国航海学会 2023 年度第二批 团体标准立项的通知

各有关单位：

我学会发布《关于征集 2023 年第二批中国航海学会团体标准的通知》（航学发〔2023〕123 号）后，各相关单位积极申报。

根据《中国航海学会团体标准管理办法》相关要求，经理事长办公会审议通过，共有《内河船闸工程智慧管养系统技术规范》等 17 项团体标准项目符合立项要求，现予以立项。

请牵头单位广泛听取各方意见，做好标准起草工作组的组建，按时完成标准制定任务，确保标准质量和水平。同时欢迎各会员单位、有关高校、科研机构、生产企业、使用单位等积极参与标准的制定。

附件：2023 年度第二批团体标准立项项目名单



2023年11月30日

## 附件

2023 年度第二批团体标准立项项目名单		
序号	标准名称	申报单位
1	内河船闸工程智慧管养系统技术规范	杭州交通投资建设管理集团有限公司
2	港口加氢站运营安全技术及管理要求	青岛青港通达能源有限公司、交通运输部水运科学研究院
3	航道疏浚智能监管系统技术标准	天津港集团有限公司、交通运输部天津水运工程科学研究所、中国航海学会航道技术专委会、国能黄骅港务有限责任公司、天津港航工程有限公司
4	港口气垫带式输送机	日照港裕廊股份有限公司、交通运输部水运科学研究院
5	带式输送机卸料小车自动控制系统技术要求	日照港裕廊股份有限公司、交通运输部水运科学研究院
6	埋刮板卸船机	日照港裕廊股份有限公司、交通运输部水运科学研究院
7	螺旋卸船机安全技术要求	日照港裕廊股份有限公司、交通运输部水运科学研究院
8	多点卸料带式输送机	日照港裕廊股份有限公司、交通运输部水运科学研究院
9	港口件杂货装卸作业操作规程	山东港口烟台港集团有限公司、交通运输部水运科学研究院
10	液体散货码头泵站技术要求	山东港口烟台港集团有限公司、交通运输部水运科学研究院
11	港口铁矿石混配操作规程	舟山鼠浪湖码头有限公司、交通运输部水运科学研究院
12	起重机防阵风自锁装置	武汉理工大学、武汉开锐海洋起重技术有限公司、交通运输部水运科学研究院

13	船上垃圾（食品废弃物）生物降解处理装置	江苏绿博生物科技有限公司，上海海事大学，南京农业大学，上港集团长江港口物流有限公司，上海新洋山集装箱运输有限公司，浙江永尔佳环保科技有限公司
14	船上生活污水（粪便类）生物降解处理装置	江苏绿博生物科技有限公司，上海海事大学，南京农业大学，上港集团长江港口物流有限公司，上海新洋山集装箱运输有限公司，临沂立澳邦建材有限公司
15	柜式锂电池储能系统水路运输安全技术要求	华为技术有限公司，上海海事大学，大连危险货物运输研究中心
16	收油机收油速率和效率检测规程	中国检验认证集团检验有限公司
17	矿石码头离岛远程控制技术要求	舟山鼠浪湖码头有限公司、交通运输部水运科学研究院