

## 附件 1：2025 年度船舶工业“强链品牌”产品认定结果

编号	单位	产品	品牌名称
QP20250001	奥赛能涡轮增压系统（重庆）有限公司	船用低速机涡轮增压器	奥赛能/Accelleron
QP20250002	奥赛能涡轮增压系统（重庆）有限公司	船海用中速机涡轮增压器	奥赛能/Accelleron
QP20250003	广东逸动科技有限公司	电动船外机	Epropulsion
QP20250004	中国船舶集团有限公司第七一一研究所	船用 LNG 供气系统	CSSC 齐耀
QP20250005	中国船舶集团有限公司第七一一研究所	船舶甲醇燃料供给系统	CSSC 齐耀
QP20250006	中国船舶集团有限公司第七一一研究所	船舶碳捕集系统	CSSC 齐耀
QP20250007	中国船舶集团有限公司第七一一研究所	船用脱硫系统	CSSC 齐耀
QP20250008	中国船舶集团有限公司第七一一研究所	船用脱硝系统	CSSC 齐耀
QP20250009	洛阳精联机械基础件有限公司	轴带发电机联轴器	LBA
QP20250010	汉盛（上海）海洋装备技术股份有限公司	船用焚烧炉	汉盛 HANSUN
QP20250011	汉盛（上海）海洋装备技术股份有限公司	海水淡化装置	汉盛 HANSUN
QP20250012	中国船舶集团有限公司第七〇四研究所	船用板式换热器	704

编号	单位	产品	品牌名称
QP20250013	中船大连造船厂产业发展有限公司	硬质翼型风帆	御风翊/AEROFOIL
QP20250014	上海舟翼机电设备有限公司	船用油水智能监控管理系统	船舶油水管家
QP20250015	江苏远望仪器集团有限公司	智能机舱监测报警系统	远仪
QP20250016	中船黄埔文冲船舶有限公司	冷藏集装箱监测系统(PCT形式)	黄埔文冲
QP20250017	中国船舶集团有限公司第七一一研究所	LNG深冷式再液化装置	CSSC 齐耀
QP20250018	中国船舶集团有限公司第七一一研究所	天然气焚烧装置(GCU)	CSSC 齐耀
QP20250019	中国船舶集团有限公司第七一一研究所	LNG换热器	CSSC 齐耀
QP20250020	上海中车艾森迪海洋装备有限公司	深海智能挖沟铺缆机器人	中国中车
QP20250021	东南电梯股份有限公司	船用电梯	东南电梯
QP20250022	广州瑞港消防设备有限公司	固定式局部水基灭火系统	广州瑞港
QP20250023	广东鹰穗消防设备有限公司	船用干粉灭火设备	广东鹰穗
QP20250024	广东鹰穗消防设备有限公司	船用气体灭火系统	广东鹰穗
QP20250025	广东鹰穗消防设备有限公司	船用泡沫灭火系统	广东鹰穗

编号	单位	产品	品牌名称
QP20250026	莱芜钢铁集团淄博锚链有限公司	船用锚链	淄博锚链
QP20250027	上海冠卓企业发展有限公司	智能快速脱缆钩	冠卓
QP20250028	上海衡拓船舶设备有限公司	减摇陀螺	衡拓船舶
QP20250029	常熟市龙腾焊材科技有限公司	药芯焊丝	龙焊/LOOHAN
QP20250030	浙江宝丰特材股份有限公司	不锈钢无缝盘管	宝丰特材
QP20250031	奔腾激光（浙江）股份有限公司	造船用型钢/球扁钢激光生产线	奔腾激光
QP20250032	山东大亚机械科技有限公司	智能钢板预处理线	大亚机械/TAA
QP20250033	无锡华联科技集团有限公司	智能化 T 型材自动装焊生产线	华联科技
QP20250034	无锡华联科技集团有限公司	智能化平面分段流水线	华联科技
QP20250035	无锡华联科技集团有限公司	智能化倒棱打磨清渣一体线	华联科技
QP20250036	广船国际南方环境有限公司	焊烟尘收集净化系统	南方环境
QP20250037	山东奥太电气有限公司	智能焊接云系统	山东奥太
QP20250038	唐山开元自动焊接装备有限公司	船舶分段机器人焊接系统	唐山开元/KAIYUAN

编号	单位	产品	品牌名称
QP20250039	广州红帆科技有限公司	船舶生产资源管控平台	红帆
QP20250040	广州红帆科技有限公司	船舶无纸化建造平台	红帆
QP20250041	江苏现代造船技术有限公司	造船钢材管理系统软件	SM
QP20250042	武汉华工赛百数据系统有限公司	智能堆场管理系统	华工赛百
QP20250043	象来科技（宁波）有限公司	船舶行业 PAMS 系统	象来科技
QP20250044	上海船舶工艺研究所	LNG 薄膜型围护系统密性检测装备	船艺
QP20250045	上海船舶工艺研究所	船舶舵桨轴系安装平台	船艺
QP20250046	上海船舶工艺研究所	船舶修造智慧安全监控系统	船艺
QP20250047	上海船舶工艺研究所	数字化条材生产线	船艺
QP20250048	上海船舶工艺研究所	船舶涂装 VOCs 治理装备	船艺