

中国造船工程学会文件

船会〔2025〕211号

关于下达《核应急救援船海域辐射监测系统设计要求》等9项团体标准计划的通知

各有关单位：

根据《中国造船工程学会标准制修订管理办法》，经前期组织专家审查和立项公示，现决定下达《核应急救援船海域辐射监测系统设计要求》等9项团体标准计划（见附件）。

请各有关单位按计划组织开展标准编制工作，在计划执行中加强协调，广泛征求意见，确保标准质量和按期完成。

附件：团体标准计划清单



附件

团体标准计划清单

序号	标准编号	标准名称	主编单位
1	20251226-230	核应急救援船海域辐射监测系统设计要求	中国船舶集团有限公司第七一九研究所
2	20251226-231	核应急救援船铅屏蔽规范	中国船舶集团有限公司第七一九研究所
3	20251226-232	核应急救援船布设式能谱型 γ 探测器技术要求	中国船舶集团有限公司第七一九研究所
4	20251226-233	核应急救援船辐射监控台规范	中国船舶集团有限公司第七一九研究所
5	20251226-234	粗颗粒两相流输送泵设计要求	中国船舶集团有限公司第七〇四研究所
6	20251226-235	极地航行船舶风向风速仪	南华机电（太仓）有限公司
7	20251226-236	温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 船用曲轴	上海船用曲轴有限公司

序号	标准编号	标准名称	主编单位
8	20251226-237	船用智能图像型火灾探测系统技术条件	上海船舶运输科学研究所有限公司
9	20251226-238	船用柴油气体探测器性能试验方法	上海船舶运输科学研究所有限公司