

国家水运安全工程技术研究中心 2025 年开放基金项目申请指南

一、核心产品开发类

（一）重点支持领域

1. 航运系统安全与管控
2. 船港装备运行安全与智能控制
3. 船舶驾驶安全与航行控制
4. 水运设施使役安全与运行控制

（二）研究成果与考核指标

必须与国家水运安全工程技术研究中心人员联合研究,研究成果应包括新技术、新产品、新装置等,申报发明专利不少于 1 项,提供技术报告。

（三）研究年限

研究年限一般不超过 2 个自然年。

（四）研究经费

单项课题研究经费一般不超过 5 万元。

二、标准提案类

（一）重点支持领域

新一代航运系统相关标准或IMO提案

（二）研究成果与考核指标

必须与国家水运安全工程技术研究中心人员联合研究，形成相关的标准、规范或提案建议稿，并成功提交给相关标委会或法律法规部门。

（三）研究年限

研究年限一般为1个自然年。

（四）研究经费

单项课题研究经费一般不超过5万元。