

附件：2018年中国造船工程学会科学技术奖评审结果汇总表

序	成果编号	项目名称	主要完成人	主要完成单位	拟奖等级
1	2018XHJ- 10	联合动力传动装置关键技术研究及产业化	程向东、杨有生、冯健、李强、刘晓波、余业亮、向超、刘彦波、王达超、党军玲、李军、方朝野、赵海涛、封富顺、雷刚	重庆齿轮箱有限责任公司	一等奖
2	2018XHJ- 11	20万吨级纽卡斯尔最大型散货船开发	次洪恩、李福军、冯树才，谢小龙，王竟宇，濮骏，马晓阳，陆玮，赵骊，杨海，俞赟，顾俊，周卓亮，王栋，刘英良	中国船舶工业集团公司第七〇八研究所	一等奖
3	2018XHJ- 12	2.2万吨级超宽浅吃水双柴油船	尚保国、朱建璋、梁慧君、曲宁宁、任飞华、李平书、杜睿、孟庆华、陆志宏、高杰、王弢、杨海、孙凤鸣、王天宇、石蕴玉	中国船舶工业集团公司第七〇八研究所 大连中远海运重工有限公司	一等奖
4	2018XHJ- 49	外挂式可回转一体化推进装置研制	洪方文、赵文峰、陆林章、黄朝彬、阮华、倪天、芮伟、李龙、曹耀初、刘润闻、郑巢生、唐登海、刘媛慧、刘兵、赵仪	中国船舶重工集团公司第七〇二研究所 无锡东风长风船用推进器有限公司	一等奖
5	2018XHJ- 51	3000米水深多功能水下工程船设计、建造、施工作业技术的研发与应用	闵兵、金瑞健、樊斌、王文起、田园、周兰辛、王永珊、徐一平、苗春生、庄亚锋、桂满海、唐猛、崔明辉、吴辉辉、刘征	海洋石油工程股份有限公司，中船黄埔文冲船舶有限公司， <u>上海船舶研究设计院</u>	一等奖
6	2018XHJ- 24	2000吨级科考船综合电力推进系统	王硕丰、王良秀、白韬光、薛君、曾志林、殷非、张学瑾、石磊、田忠帅、高玮、吴国栋、张元玮、王乐、胡斌、倪凤燕	中国船舶重工集团公司第七〇四研究所 上海中船重工船舶推进设备有限公司	一等奖
7	2018XHJ- 01	3200T 液压插销升降系统	程文池、华霖、武卫锋、黄国良、田崇兴、徐兵、刘利明、江志钢、李森、徐满	武汉船用机械有限责任公司	二等奖
8	2018XHJ- 02	船用透平货油泵系统	甘正林 侯秀举 俞伯正 孙嵘 杨勤 李洪强 沈飞 万晓红 王建国 孟昭燃	武汉船用机械有限责任公司	二等奖

9	2018XHJ- 21	全封闭式活体牛羊运输船的改装技术开发与应用	董家镇、杨光、李洪成、丁柏峰、杨京华、迟翔、辛士超、胡小寒、曹健、苑锴	大连船舶重工集团有限公司	二等
10	2018XHJ- 25	船用流体机械高效变频驱动系统	曹森、黄超、曹阳、杨智、张超、陈茂才、李姗、邱赞、崔刚、吴延嘉	中国船舶重工集团公司第七〇四研究所 上海中船重工船舶推进设备有限公司	二等
11	2018XHJ- 27	碎石桩海洋施工平台液压插销式升降系统	洪超、徐军、邵昱、张兴恩、季国良、韦彬、曾启盛、徐干平、张春纲、李江涛	中国船舶重工集团公司第七〇四研究所、上海衡拓船舶设备有限公司	二等
12	2018XHJ- 33	17.4万立方米节能环保型LNG船设计与建造技术	宋炜、潘伟昌、张少鹰、杨春华、杜晓程、陈晓莹、李红波、张伟、杨杰、王辉	沪东中华造船(集团)有限公司	二等
13	2018XHJ- 35	深水ROV作业方案预演与评估系统研制及应用	袁利毫、祝海涛、咎英飞、王宏健、尚宪朝、李新飞、罗超、钟朝廷、彭小佳、韩端锋	哈尔滨工程大学 海洋石油工程股份有限公司	二等
14	2018XHJ- 36	低温环境沿海LNG输送撬装模块施工技术研究与应用	关幼耕、高兆鑫、李绂、孙建文、代福强、王志坚、付春丽、赵海、李静、吴捷	中国石油集团海洋工程有限公司	二等
15	2018XHJ- 40	6500HP 双燃料全回转港作拖轮	秦炳军、冯志根、刘森林、金宝燕、刘伟平、杨俊华、王辉、郑玄亮、舒展、李娟	天海融合防务装备技术股份有限公司	二等
16	2018XHJ- 46	全通透载客潜水器	叶聪、刘帅、高成君、张伟、程斐、汤国伟、姜磊、余力平、张小献、谢飞	中国船舶重工集团公司第七〇二研究所	二等
17	2018XHJ- 48	深远海浮式海洋平台系统的非线性水动力理论及其关键技术	嵇春艳、白旭、程勇、刘珍、霍发力、王坤鹏、马小剑、牛建杰、郭建廷	江苏科技大学	二等
18	2018XHJ- 52	“ARANUI 5”号客货邮轮开发设计和建造	张敏健、代绍岭、徐蓉、宗明珍、李宏伟、周建桦、周晓明、贾洪军、王文中、王冬	上海船舶研究设计院、黄海造船有限公司	二等
19	2018XHJ- 17	船舶产品数据管理系统开发与推广	杨润党、喻天祥、汪人杰、刘坚、肖文伟、朱琦、成宇韬、马跃洲、王冬梅、杨坤荣	中国船舶工业集团公司第十一研究所 上海申博信息系统工程有限公司 广州中船文冲船坞有限公司	二等

20	2018XHJ- 42	深水清淤关键技术与设备研发	曹湘波, 陈林, 向宏, 杨巍, 曾祥云, 韦杏静, 赵宁, 何伟, 赵江, 杜文枝	中交广州航道局有限公司	二等
21	2018XHJ- 47	柴油机电控单体泵燃油喷射系统技术研究与应用	谢远文、肖朝南、张鹏、黄都、刘悦、包涛、梁小波、王庆利、王文成	重庆红江机械有限责任公司	二等
22	2018XHJ- 15	7万吨半潜运输船研制	周圣平、杜冬海、刘红平、李火生、蔡睿眸	广船国际有限公司、上海船舶研究设计院	三等
23	2018XHJ- 53	绿色节能型36000吨多用途船	卢晨、邓国辉、颜绪、周晓明、刘正亮	上海船舶研究设计院、中船黄埔文冲船舶有限公司	三等
24	2018XHJ- 03	海上综合补给系统试验平台	胡发国、赵天梁、高卓、温新民、方敏	武汉船用机械有限责任公司	三等
25	2018XHJ- 41	多用途应急救援船研发及建造技术	陈德林、孙轲、庄瑞民、唐广概、徐福兵	广东中远海运重工有限公司	三等
26	2018XHJ- 04	大型拖链上电式反滚轮绕桩海洋平台起重机	霍小剑 蒋国辉 邓祖学 胡茂 杜鹏	武汉船用机械有限责任公司	三等
27	2018XHJ- 06	400t塔身式海工起重机	任攀、吴健、石永科、陆兆鹏、余峰	武汉船用机械有限责任公司	三等
28	2018XHJ- 07	WSOR200原油外输系统	赵雷刚、武卫锋、黄国良、周英辉、张三喜	武汉船用机械有限责任公司	三等
29	2018XHJ- 13	三峡库区1000吨应急抢险打捞起重船开发	叶昊 姚勇 程峰 凌良勇 王兵	中国船舶工业集团公司第七〇八研究所、长江航道局	三等
30	2018XHJ- 20	船用管件“先焊后弯”高精度数控整体成形装备研制	赵刚、邵国庆、钱峰、刘海仁、王弋诺	大连船舶重工集团有限公司、大连理工大学	三等
31	2018XHJ- 23	DNS-1型船舶电站监控系统	殷非、王硕丰、丁虎、王刚毅、田野	中国船舶重工集团公司第七〇四研究所	三等
32	2018XHJ- 26	中压交流供电系统仿真设计分析技术研究	倪凤燕、陈次祥、王乐、张元玮、付文秀	中国船舶重工集团公司第七〇四研究所	三等
33	2018XHJ- 28	双轨式钢轨超声波探伤仪	匡俊、杜新光、姚继东、郭建志、余天乐	中国船舶重工集团公司第七〇二研究所、上海市东方海事工程技术有限公司	三等
34	2018XHJ- 29	水下同步信标轨迹和位置指示系统	杨晓亮、程学峰、岳玲、周晶、钮樾	中国船舶重工集团公司第七〇五研究	三等

				所	
35	2018XHJ- 38	全球第二代超大型矿砂船快速建造技术研究	吴幼奇、邵丹、何成能、吴燕子、孙建志	上海外高桥造船有限公司	三等
36	2018XHJ- 43	电液阀驱动装置国产化研制及可靠性试验	孙平、张惶华、刘号群、王超宁、蒋重霞	九江中船消防设备有限公司、江西中船阀门成套装备有限公司	三等
37	2018XHJ- 50	海洋工程大型总段平地下水及托举新流程技术	黄宝文、练博强、罗玖田、冯仕清、吴文学	中船黄埔文冲船舶有限公司	三等
38	2018XHJ- 54	极地甲板运输船研制	麦荣枝、何光伟、周圣平、陈激、陆懿东	广船国际有限公司、上海船舶研究设计院	三等