

2009年中国造船工程学会科学技术奖评审结果公告

(2009-09-29) 来源:

根据中国造船工程学会常务理事会批准的奖励工作计划,“2009年中国造船工程学会科学技术奖评审会议”于2009年9月21日在北京召开。会议按照《学会科学技术奖励办法》的有关规定,经形审、初审、评议、打分等程序,在52项推荐奖项中,评审出拟奖项目34项,缓评项目7项,不奖项目11项。在拟奖项目中,一等奖空缺,二等奖15项,三等奖19项。现予以公告,并征求异议。

1、本公告自公布之日起至2009年10月21日为异议期。在异议期内,任何单位和个人都有权对公布项目的内容真实性、成果权属、获奖资格、主要完成单位和主要完成人及其排序等问题提出异议。匿名的异议、逾期的异议不予受理;对奖励等级的异议不属于异议范围。

2、对公布项目提出异议的单位和个人,需填写《中国造船工程学会科学技术奖异议书》(简称《异议书》,由www.csname.org.cn下载),并提供必要的证明材料。《异议书》及相关材料应于异议期内报中国造船工程学会奖励办公室(简称学会奖励办)一式一份。

3、拟奖项目名称、主要完成单位名称及主要完成人姓名,属于录入错误的,可直接填写异议书,报学会奖励办进行更正。

4、主要完成单位和主要完成人名单及排序与公布内容不一致的,重新填写中国造船工程学会科学技术奖推荐书首页和主要完成人情况表各一式一份,与《异议书》一起,经单位盖章后报学会奖励办。

5、本次公布的项目,仅供征求异议使用,不能作为授奖凭证。最终授奖项目及奖励等级经中国造船工程学会常务理事会审批后正式公布。

联系人:金向军 电话010-59517929 传真010-59517928

附件:2009年中国造船工程学会科学技术奖评审结果汇总表

2009年9月21日

附件:

2009年推荐学会科技奖项目汇总表

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.	2009XHJ-01	30万VLCC配套超大型锚绞机研发	徐兵、张之良、王洪林、李海、贺建林、石丽霞、王琼、梁媛、邓规勇	武汉船用机械有限责任公司	二等
2.	2009XHJ-47	GWC7085大功率倒顺、离合船用齿轮箱研制	吕和生、覃鉴文、余业亮、沈涛、杜昌烈、杨有生、刘阳、赵俊渝、冉贞德、曹殿爱	重庆齿轮箱有限责任公司	二等
3.	2009XHJ-16	深水油气开发工程共用技术平台	李宁、曾恒一、谢彬、杨建民、刘杰鸣、喻西崇、杨晓刚、吴应湘、李建民、王世圣	中国海洋石油总公司/中海石油研究中心/海洋石油工程股份有限公司/上海交通大学/中国科学院力学研究所	二等
4.	2009XHJ-26	渤中34-3/5边际油气田有效开发工程技术	刘菊娥、朱晓环、孙国民、杨晓刚、于皓、刘鸿雁、井卫东、吕津波、赵锦涛、蒲玉成	海洋石油工程股份有限公司	二等
5.	2009XHJ-46	船舶电站成套设备研制	王硕丰、姜世跃、沈志刚、冯辞原、于永生、程伟、殷非、刘文彬、张海娟、檀力华	704所	二等
6.	2009XHJ-49	三峡坝区清漂船	吴念、胡兴娥、林彦群、付军照、张敏、何建平、胡建援、郝军、蔡浩、常健	701所	二等
7.	2009XHJ-07	57000吨大灵便型散货船设计与建造	惠明、王刚毅、李昆仑、周阳生、张卓、龚育飞、邵梅峰、王文东、任淑霞、徐建强	上海船舶研究设计院、上海船厂船舶有限公司	二等
8.	2009XHJ-52	50500吨化学品/成品油船研制	黄金兵、周圣平、陈艳华、康友平、张波、杨力、章继红、张德荣、陈智高、黄景迟	广州广船国际股份有限公司	二等
9.	2009XHJ-33	大功率低速柴油机凸轮国产研制	张先智、刘萍、明国建、张文华、马彬、赵建平、张涛	重庆跃进机械厂有限公司	二等
10.	2009XHJ-14	浅海多功能作业平台研制	侯青健、黄晓广、郭洪升、岳宗杰、张敬、周占英、姜津文、段惠梅、齐敏、顾杰	中国石油集团海洋工程有限公司	二等
11.	2009XHJ-04	挖泥船泥泵过流部件制造技术研究	武剑博、焦斌、宇文建鹏、田永维、贾德洁、刘春溪	中国船舶重工集团公司第十二研究所	二等
12.	2009XHJ-43	浅海采修一体化平台模块化研制	徐常胜、樊敦秋、文世鹏、李森、李广军、金健民、史永晋、赵益民、鄂可谊、郭强	中国石化集团胜利石油管理局钻井工艺研究院	二等
13.	2009XHJ-15	海上平台组块浮托安装法的开发与应用	范模、李达、李新仲、陈荣旗、侯金林、马巍巍、易丛、崔玉军、张保军、于春洁	中海石油研究中心	二等
14.	2009XHJ-09	吊车荷载作用下厂房桩基的沉降规律研究	柏炯、黄雨、毛群芳、周国鸣、倪建公、黄清、张根宝、吴宏、叶为民、周子舟	中船第九设计研究院工程有限公司、同济大学	二等
15.	2009XHJ-27	3万吨导管架下水驳摇臂运动分析及自动翻转复位技术	樊之夏、袁汝华、徐慧、耿焱、李怀亮、李永利、董津宁、黄衍顺、刘强、朱传超	海洋石油工程股份有限公司、天津大学	二等
16.	2009XHJ-42	浑浊水下成像技术装备研制	张爱恩、田海庆、杨宝山、蒙古彬、杨景华	中国石化集团胜利石油管理局钻井工艺研究院	三等
17.	2009XHJ-50	4250TEU巴拿马型集装箱船设计建造技术优化开发	姜福茂、秦忠文、张涛、张宇辉、李斌	大连船舶重工集团有限公司	三等
18.	2009XHJ-41	长距离油气管道内智能引导装置研究	孙永泰、孙东昌、史永晋、邓宗全、张晓华	中国石化集团胜利石油管理局钻井工艺研究院	三等
19.	2009XHJ-18	外挂井槽技术及应用	侯金林、于春洁、王琨、李新仲、陈荣旗	中海石油研究中心	三等
20.	2009XHJ-05	燃气轮机进气冷却和湿压缩技术及应用	林枫、董斌、齐宏伟、闫锦生、刘锐	中国船舶重工集团公司第七〇三研究所	三等
				中国石油集团海洋工	

21.	2009XHJ-13	4000HP全回转多用途工作船研制	郭海兰、左怀森、黄晓广、王爱和李丹丹	程有限公司、中国船舶工业集团公司第708研究所	三等
22.	2009XHJ-12	超声冲击处理消除应力技术在船舶与海洋工程焊接结构中的应用	邹家生、严 铿、顾晓波、董师润、王琦	江苏科技大学、上海外高桥造船有限公司、镇江船厂有限责任公司	三等
23.	2009XHJ-34	flex50/58智能机供油单元和共轨单元国产化	冀庆康、张文华、欧 锐、江 林、武爱国	重庆跃进机械厂有限公司	三等
24.	2009XHJ-20	中国海油东方1-1气田海底管道维抢修项目	潘东民、王 喆、奉 虎、姜锡肇、张松甫	海洋石油工程股份有限公司	三等
25.	2009XHJ-08	200学员航海教学实习船	施建华、林 萱、吕智勇、武雄丽、万 芳	上海船舶研究设计院	三等
26.	2009XHJ-21	型钢过焊孔处超声波探伤方法研究	吕 屹、张志宽、吴 斌、邢树宏、孙志强、	天津蓝海工程检测技术服务有限公司	三等
27.	2009XHJ-39	GPM型系列齿轮泵	宋云鹏、陈文胜、刀禹铭、封 跃、孔令孝	中船重工重庆液压机电有限公司	三等

28.	2009XHJ-44	世界首艘共同结构规范散货船-“浙海521”50000吨级散货船	刘 楠、寻正来、徐光晓、李 兵、占金峰	上海佳豪船舶工程设计股份有限公司/浙江省海运集团有限公司/中国船级社审图中心/浙江省海运集团舟山五洲船舶修造有限公司	三等
29.	2009XHJ-24	动力定位船立管安装技术	苗春生、林守强、栾 刚、夏宝莹、王杰文	深圳市中海石油平台维修安装有限公司/蓝鲸海洋工程技术有限公司	三等
30.	2009XHJ-51	船用七氟丙烷灭火系统的研制	李 明、莫英华、王 飞、周卫萍、王国彬	九江中船长安消防设备有限公司（江西船用阀门厂）	三等
31.	2009XHJ-22	青岛场地大型导管架尺寸控制与管理系统	吕 屹、张志宽、白秉仁、刘春杰、张士舰	天津蓝海工程检测技术服务有限公司	三等
32.	2009XHJ-06	12000吨举力下水驳船开发设计	邱 峻、周兰辛、施正礼、王 波、张艳	上海船舶研究设计院	三等
33.	2009XHJ-31	QYK-01型基于现场总线的标准化柴油机遥控系统	简庆年、周 航、代玉涛、李芳芳、刘赞	中国船舶重工集团公司第七一一研究所	三等
34.	2009XHJ-36	气阀摩擦焊技术研究	张先智、邱远德、覃凯、陈以建	重庆跃进机械厂有限公司	三等

[关闭窗口]

相关新闻