

中国港口协会文件

(2013)中港协研字第070号

关于发布“2013年度中国港口协会科学技术奖 评审结果公告”的通知

各有关单位：

由国家科学技术部和国家科技奖励工作办公室共同批准设立的“中国港口协会科学技术奖”2013年度评审工作已圆满完成。

2013年度，全国港口企业及与港口有关的科研机构、高等院校共申报了98个项目，经过公示和专家组初审，终评会于2013年11月18日在上海召开，经过项目介绍与答辩和专家无记名投票等程序，最终产生了中国港口科技进步奖：一等奖4项，二等奖22项，三等奖39项；中国港口技术发明奖：二等奖3项。（详见附件）

获得中国港口科技进步奖一等奖的四个项目是：

1、由日照港集团有限公司等单位完成的《现代散货物流港成套技术集成创新研究》；

2、由宁波港集团有限公司等单位完成的《集装箱码头设备设施运维智能集控平台》；

3、由青岛港(集团)有限公司港机厂等单位完成的《DQ10500/6000

超大型斗轮堆取料机关键技术研究及应用》；

4、由天津港集团有限公司等单位完成的《60t-35m 四连杆港口门座式起重机开发与研制》。

获得中国港口技术发明奖二等奖的三个项目是：

1、由饶京川等同志发明的《以四卷筒技术为核心的轻型电动起重机》；

2、由薛永杰等同志发明的《输送带承载面撕裂综合检测装置》

3、由荣劲松等同志发明的《超深“T”型地下连续墙施工技术》

中国港口协会科学技术奖由国家科学技术部和国家科技奖励工作办公室批准设立，通过这几年的改革，社会力量设奖已经是我国奖励体系的重要组成部分。从2013年起，该奖项在“中国港口科技进步奖评审的基础上增设了“中国港口技术发明奖”的评审。

经本次评审委员会评审通过的奖项，报中国港口协会会长会议后，将在明年的中国港口协会理事大会上进行颁奖。

希望各获奖单位对获奖成果予以公布和表彰，共同为推动港口行业的科技进步、企业转型升级做出新的、更大的贡献！

特此通知

附件：2013年度中国港口协会科学技术奖评审结果公告



抄报机关：交通运输部水运局、科技司、人劳司