

中国疏浚协会

中疏协字〔2017〕89号

关于表彰“中国疏浚行业新世纪以来十大创新工程和十大创新科技成果”的决定

各会员单位：

改革开放以来，特别是新世纪以来，中国疏浚行业快速发展，取得一系列重大成就。为全面回顾、总结中国疏浚行业创新历程及重大成果，建树中国疏浚的社会形象，进一步激发全行业的创新热情，有力推动行业转型升级与创新发展，根据协会第四届理事会决议和协会重点工作安排，在全行业开展了“中国疏浚行业新世纪以来十大创新工程和十大创新科技成果”评选工作。活动开展以来，得到会员单位积极相应与支持，截止2017年10月15日，共收到“创新工程”申报项目32个，“创新科技成果”申报项目47个。

经协会技术专家委员会、全国疏浚行业专家、会员单位及员工的综合评审推选，报协会理事会办公会扩大会议审核批准，决定将中国交通建设股份有限公司申报的“长江口深水航道治理一期、二期、三期工程疏浚工程/整治工程”等10个项目入选为“新世纪以来十大创新工程”；将中交疏浚

技术装备国家工程研究中心有限公司申报的“挖泥船疏浚自动化监控系统自主研发”等 10 个项目入选为“新世纪以来十大创新科技成果”。现予公布并表彰。

希望全行业勇于肩负起积极推进生态体系和美丽中国建设的重要使命，增进国际合作，紧紧把握全球经济结构调整和新科技革命的重大机遇，着力全面创新，提升核心能力，努力实现中国疏浚行业跨入世界疏浚先进行列的宏伟目标。

附件一：中国疏浚行业新世纪以来十大创新工程

附件二：中国疏浚行业新世纪以来十大创新科技成果



附件一：

中国疏浚行业新世纪以来十大创新工程

排名	申报单位	申报项目
1	中国交通建设股份有限公司	长江口深水航道治理一期、二期、三期工程疏浚工程/整治工程
2	中交广州航道局有限公司	港珠澳大桥岛隧工程疏浚分项工程
3	中交上海航道勘察设计研究院有限公司	连云港港 30 万吨级航道一期工程
4	中交天津航道局有限公司	天津港深水航道工程
5	中港疏浚有限公司	上海国际航运中心洋山深水港区一、二、三、四期工程航道疏浚工程
6	中交天津港航勘察设计院有限公司	滇池污染底泥疏挖及处置二期工程
7	中国交通建设股份有限公司	黄骅港疏浚工程
8	中交广州航道局有限公司	广州港出海航道工程
9	长江南京航道工程局	浦东机场外侧滩涂促淤圈围工程—3#围区圈围工程
10	中国铁建港航局集团有限公司	珠海横琴新区高新技术产业区土地一级开发场地填筑工程

附件二：

中国疏浚行业新世纪以来十大创新科技成果

排名	申报单位	申报项目
1	中交疏浚技术装备国家工程研究中心有限公司	挖泥船疏浚自动化监控系统自主研发
2	中交天津航道局有限公司	大型挖泥船泥泵国产化开发研制
3	中交上海航道勘察设计研究院有限公司	软体排护底技术
4	中国交通建设股份有限公司	先进疏浚技术与关键装备研发及产业化
5	中交天津航道局有限公司	无掩护条件下绞吸船挖岩技术
6	中交上海航道局有限公司	13500m ³ 自航耙吸挖泥船“新海虎”轮研制
7	中交广州航道局有限公司	深基槽高精度挖泥关键技术与设备研发
8	河海大学	疏浚挖掘与输送关键技术实验平台研制及应用
9	中交天津港湾工程研究院有限公司	大面积超软粘土地基处理技术研究
10	天津普友机电设备股份有限公司	疏浚潜没电动机