

# 中国疏浚协会

中疏协字〔2022〕65号

---

## 关于开展“2021-2022年度中国疏浚行业 十大典型工程、科研成果、先进装备” 评选活动的通知

各会员单位、专业委员会，技术专家委员会：

2022年，是中国疏浚行业深入学习贯彻党的十九大和十九届历次全会精神，全面深化转型升级，加快创新发展的重要一年，行业会员单位积极转变发展理念，主动应对市场变化，着力推进技术进步，再创众多举世瞩目的新成就。

为进一步扩大和提升行业影响力及凝聚力，推动行业产业链上下游交流，展示业内典型工程、科研成果、先进装备等，现向各会员单位征集材料。中国疏浚协会决定自即日起开展“2021-2022年度中国疏浚行业十大典型工程”、“2021-2022年度中国疏浚行业十大科研成果”、“2021-2022年度中国疏浚行业十大先进装备”（以下简称“十大典型工程”、“十大科研成果”、“十大先进装备”）评选活动。旨在以创新、可持续发展的视角聚焦和审视2021-2022年行业发展进程及其重大热点，回顾和记载中国疏浚行业年度精彩瞬间，激发全行业再接再厉、持续进取的强大动力。现将有关事项通知如下：

### 一、评选范围

（一）2021年1月1日—2022年9月15日获得省部级及以上

奖项的工程；完工或建成的典型工程。

（二）2021年1月1日—2022年9月15日鉴定为国际先进水平及以上科技成果；在研或完成的省部级及以上的科研项目。

（三）2021年1月1日—2022年9月15日新建、在建、投产或建成的疏浚装备、环保设备。

## 二、评选内容

2021-2022年中国疏浚行业在力推自主创新，研发新技术新产品，提升核心技术能力，推进生态文明建设、构建与自然和谐的新业态，响应“一带一路”倡议、开拓国际市场，培育行业领先品牌、加快实现高质量发展，对我国经济、社会、生态和民生产生积极影响的重要成果。

## 三、评选方法和步骤

（一）各会员单位、各专业委员会和技术专家委员会委员推荐（2022年9月16日-2022年10月14日）

请各会员单位、各专业委员会推选出本单位或中国疏浚行业“重大工程”1~3项、“重大科研成果”1~3项和“重大先进装备”1~3项。技术专家委员会委员可自行推荐中国疏浚行业“重大工程”1~2项、“重大科研成果”1~2项和“重大先进装备”1~2项。

填报单位或技术专家委员会委员请填写附表后将电子文件（包括附表的文字可编辑版WORD文件，加盖单位公章后的扫描版PDF文件，重大项目相关电子图片）发送到协会联系人邮箱。

（二）技术专家委员会推选（2022年10月15日-10月19日）

由技术专家委员会组织委员通过填写“重大工程”、“重大科研成果”和“重大先进装备”投票单进行投票，评选出“重大工程”、“重大科研成果”和“重大先进装备”各20件候选事件。

(三) 会员单位员工(大众)投票(2022年10月19日-10月23日)

20件“重大工程”、20件“重大科研成果”和20件“重大先进装备”候选事件将在中国疏浚协会网站、中国疏浚协会微信公众号公布。

请会员单位员工(大众)通过中国疏浚协会微信公众号进行投票。

(四) 媒体单位投票(2022年10月26日-1月30日)

秘书处将20件“重大工程”、20件“重大科研成果”和20件“重大先进装备”候选事件的投票单发送至相关媒体单位。

请相关媒体单位填写投票单后发送至协会秘书处。

(五) 公布评选结果(2022年11月上旬)

协会秘书处汇总技术专家委员会投票、会员单位员工(大众)投票、媒体单位投票的结果,综合计算得分率,分别以40%、40%、20%的权重汇总相加,按综合得分率排序确认最终评选结果,经技术专家委员会审定,并报理事长批准后,在中国疏浚协会网站、中国疏浚协会微信公众号予以公布。

为全面反映行业发展情况,20件“重大工程”、20件“重大科研成果”和20件“重大先进装备”候选事件和评选出的“十大典型工程”、“十大科研成果”、“十大先进装备”中,单个大型央企相关成果入选率不得超过60%,大型央企所属单个局级单位相关成果入选率不得超过10%。

技术专家委员会有权对评选过程中争议事项进行审定并议决。

#### 四、评选组织工作联系方式

联系人及手机:王杰 18515222713

秘书处电话:010-64472770

电子邮箱:18515222713@ccccltd.cn

请各会员单位、技术专家委员会、各专业委员会、相关媒体单位  
积极支持。

- 附件：1. 2021-2022 年度中国疏浚行业十大典型工程推荐表  
2. 2021-2022 年度中国疏浚行业十大科研成果推荐表  
3. 2021-2022 年度中国疏浚行业十大先进装备推荐表



---

抄送：理事长、常务副理事长、各副理事长。

中国疏浚协会秘书处

2022年9月16日印发

---



附件 2:

2021-2022 年度中国疏浚行业十大科研成果推荐表

推荐单位			
联系人		联系电话	
联系手机		电子邮箱	
成果名称			
主要完成单位			
获奖及水平 鉴定情况			
成果简介及创新要点:			
推荐意见:			
(签字或盖章)			
年 月 日			

附件 3:

2021-2022 年度中国疏浚行业十大先进装备推荐表

推荐单位			
联系人		联系电话	
联系手机		电子邮箱	
装备名称			
设计单位			
建造单位			
船东单位			
投产时间			
装备简介及特点:			
推荐意见:			
(签字或盖章)			
年 月 日			