

# 中国疏浚协会

中疏协字〔2024〕57号

## 关于开展“2023—2024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，技术专家工作委员会：

为深入贯彻落实习近平总书记关于经略海洋的重要指示和二十届三中全会精神，推动疏浚新质生产力发展，进一步扩大和提升行业影响力及凝聚力，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“2023—2024年度中国疏浚行业十大典型工程”“2023—2024年度中国疏浚行业十大科研成果”“2023—2024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2023—2024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）2023年1月1日—2024年12月31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）2023年1月1日—2024年12月31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) 2023年1月1日—2024年12月31日新建、在建、投产或建成的疏浚装备、环保设备。

## 二、评选内容

2023—2024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，推动疏浚新质生产力发展，构建与自然和谐的新业态，突破西方技术封锁，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工作委员会委员推荐

请各会员单位、各专业委员会推选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。技术专家工作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工作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）发送到协会邮箱。

### (二) 技术专家工作委员会评选

由技术专家工作委员会组织委员进行投票，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) 公布评选结果

协会秘书处汇总技术专家工作委员会投票结果确认最终评选结果，经技术专家工作委员会审定，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%。

技术专家工作委员会有权对评选过程中争议事项进行审定并议决。

#### 四、推荐截止时间

2025 年 1 月 31 日

#### 五、评选组织工作联系方式

联系人及手机：李晓松 18622498598

秘书处电话：010-64472770

协会邮箱：zgsjxh2013@163.com

- 附件：1. 2023—2024 年度中国疏浚行业十大典型工程推荐表  
2. 2023—2024 年度中国疏浚行业十大科研成果推荐表  
3. 2023—2024 年度中国疏浚行业十大先进装备推荐表



---

抄送：理事长、各副理事长。

中国疏浚协会

2024 年 12 月 19 日印发

---