

# 中国疏浚协会

中疏协字〔2024〕17号

---

## 中国第七届中国国际疏浚（海工）技术发展会议第一次通知

各会员单位、有关单位：

中国疏浚协会拟联合世界疏浚联合会东部疏浚协会、中部疏浚协会，国际疏浚企业、高校及科研院所等机构召开中国第七届中国国际疏浚（海工）技术发展会议。自2003年11月第一届中国国际疏浚会议开始，陆续在上海、广州、天津、重庆、北京、深圳成功举办六届，来自世界各地的行业精英围绕疏浚行业各领域的前沿科技，聚焦智能疏浚、疏浚施工、生态疏浚与装备制造等领域，共同商讨国际疏浚发展最新趋势和技术成果，同时会议也得到了政府部门的高度关注及支持。

### 一、会议主题及名称

为适应国际波诡云谲的局势与新质生产力、绿色低碳和可持续发展的要求，拟举办本次会议，会议的成功举办将进一步推动国际疏浚（海工）技术装备的进步和成果应用，补齐并加强疏浚上下游产业链，提高海洋工程技术装备的能力和水平，践行“人与自然和谐共生”的理念。

**会议主题：**疏浚（海工）新质生产力与可持续发展

**会议中文名称：**中国第七届中国国际疏浚（海工）技术发展会议

**会议英文名称：**The 7th international Dredging（marine

engineering) Technology Development Conference of China

## 二、会议时间与地点与考察

2024年10月22日在中国上海市召开。

2024年10月23日考察疏浚技术装备国家工程研究中心试验基地。

## 三、会议组织机构

### 指导单位：

中国交通建设股份有限公司

### 主办单位：

中国疏浚协会

中交疏浚（集团）股份有限公司

### 协办单位：

东部疏浚协会

中部疏浚协会

上海振华重工（集团）股份有限公司

### 承办单位：

中交疏浚技术装备国家工程研究中心有限公司

上海振华重工启东海洋工程股份有限公司

中交海洋建设开发有限公司

香港海洋投资发展有限公司

中交生态环保投资有限公司

### 支持单位：

江苏海新船务重工有限公司

.....

## 四、会议主要内容及议程

### （一）会议主要交流内容

包括但不限于疏浚与吹填、海洋工程和生态环保等领域：

1. 复杂的国际形势对疏浚行业的影响，疏浚企业发展及创新思路；
2. 疏浚、海工和环保装备等研发建造与发展趋势，废旧船舶的处置；
3. 疏浚行业向海洋产业、生态环保和流域治理等转型发展的实践；
4. 绿色生态、双碳减排、数字与智能化等技术在疏浚行业的应用，污染土、污染水处置和疏浚土资源化利用的研究和案例；
5. 其它与疏浚行业相关的内容。

### （二）会议议程

<b>一、开幕式</b>
1. 主办单位领导致辞 2. 东部疏浚协会主席致辞 3. 中部疏浚协会主席致辞 4. 上海市领导致辞 5. 交通部政府领导致辞 6. 中交集团领导致辞 .....
<b>二、主旨报告</b>
1. 全天候驻留式深海试验技术与装备 2. 跨流域江海新通道建设关键技术 3. 大型绞吸疏浚装备技术发展 4. 南部海域深海养殖关键技术 5. 掩护式深海养殖基础设施关键技术研究 .....

### 三、国际交流

1. 国际疏浚行业技术装备发展与市场分析
2. 疏浚行业与海工未来发展趋势
3. 海工与环保技术装备与案例分享
4. 智能技术在疏浚（海工）行业的应用
5. 世界疏浚协会疏浚安全、水库清淤和深海采矿作工作组报告
- .....

### 四、成果发布

1. 绿色、智能疏浚装备与海工装备建造
2. 针对疏浚（海工）工程零排放的新技术
3. 耙头智能感知系统技术成果
4. 绞吸挖泥船智能疏浚监控系统
5. 无肋板法兰排泥管团体标准
- .....

### 五、闭幕式

最终会议议程以会议手册为准。

### 五、会议报名

诚邀世界疏浚协会联合会的各位成员参加会议；诚邀疏浚行业专家、学者、工程技术人员现场报告；诚邀疏浚行业企业组织产品、技术展览。

1. 国内参会人员请使用微信扫描二维码报名参会。



2. 国外嘉宾有意愿参会，请与中国疏浚协会联系并填写报名表（见附件1），发送至中国疏浚协会邮箱（zgsjxh2013@163.com）。

3. 报名截止时间：2024年9月15日

国外参会报名联系人：杨思晨 +86 13149877278

国内参会报名联系人：孙东阳 +86 18642233786

## 六、现场交流报告及论文投稿要求

1. 本次会议的主题为“疏浚（海工）新质生产力与可持续发展”，现场交流报告PPT版式统一为16:9，交流报告题目、汇报人姓名及联系方式需在2024年9月15日前扫描下方二维码登记，以便于进行筛选确定议程。交流报告的汇报PPT、汇报人简介、照片请务必在2024年9月30日前发送至协会邮箱。（汇报PPT模版见附件2）



联系人：李晓松

+86 18622498598

2. 敬请全国疏浚行业的专家、学者和工程技术人员提供相关技术论文，秘书处将邀请专家对各位提交的论文进行讨论，并从中选出可在会议上交流的论文（论文格式要求见附件3）。论文全文请在2024年9月15日前发送至协会邮箱。



联系人：杨思晨

+86 13149877278

## 七、参展报名

有意愿参展的企业，请扫描下方二维码登记；



参展联系人：纪泽明 联系电话：13384366286

## 八、协会秘书处联系方式

会议总协调人：纪泽明

电 话：010-64472770，+86 13384366286

电子邮箱：zgsjxh2013@163.com

传 真：010-64475626

附件：1.国际嘉宾参会报名表

2.汇报 PPT 模版

3 论文格式要求



---

抄送：理事长，各副理事长，秘书长，各专委会。

秘书处

2024年6月27日印发

---