关于征集《城市河湖疏浚底泥好氧发酵技术规程》

参编单位的通知

各会员单位：

根据《省市场监管局关于下达2024年湖北省地方标准制修订项目计划（第一批）的通知》精神，为做好《城市河湖疏浚底泥好氧发酵技术规程》的编制工作，确保标准科学适用，更具专业性、实用性和可操作性。经研究决定，协会面向会员单位公开征集参编单位，现将有关事项通知如下：

一、征集时间

即日起至2024年8月30日

二、参编单位工作内容

城市河湖清淤疏浚方式方法、各指标参数，淤泥好氧发酵参数探讨，发酵后产物的资源化利用研究方式及限值参数等研讨工作。

三、参编单位要求

(一)参编单位需具有城市河湖治理规划、设计、建设、施工、养护相关工作经验。每个参编单位委派1-2名技术人员参与标准制订工作。

(二)参编单位能积极参加制订标准相关的讨论会及调研活动，并完成标准编制组分配的工作任务。参编单位应提供必要的资源，确保标准编制工作按时完成。

四、参编申报材料及联系方式

有意作为参编单位的，请单位负责人签署推荐意见加盖单位公章回函确认（附件一），另推荐本单位参编专家并填写专家推荐函（附件二）。于2024年8月30日前将扫描件发至指定邮箱。标准适用范围和参编单位要求见标准说明（附件三）。

联系人：周旋

回函邮箱：9918976@qq.com

湖北省市政工程协会

2024年7月30日

附件一：

**同意参编回复函**

湖北省地方标准《城市河湖疏浚底泥好氧发酵技术规程》编制组：

我单位同意参加湖北省地方标准《城市河湖疏浚底泥好氧发酵技术规程》(T-Z-03-2024130) 编制工作，并根据工作需要承担相关编制工作经费。

单位负责人(签字)：

单位（公章）

年 月 日

附件二：

**参编单位专家推荐函**

湖北省地方标准《城市河湖疏浚底泥好氧发酵技术规程》编制组：

我单位推荐 作为湖北省地方标准《城市河湖疏浚底泥好氧发酵技术规程》参编专家。其个人简历如下：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  | 民族 |  |
| 文化程度 |  | 专业 |  | | | 职称 |  |
| 工作单位 |  | | | | | 职务 |  |
| 电子信箱 |  | | | | | 电话 |  |
| 通讯地址 |  | | | | | 邮编 |  |
| 毕业学校及专业 |  | | | | | 注册情况 |  |
| 兼任协会学会等社会职务及专家委情况 |  | | | | | | |
| 主要科研学术成  就或工作实绩  (参与科研和获奖项目个人排名前三位的) | (主要科研成果、主要获奖项目、主编参编标准情况、主要工作实绩等) | | | | | | |

、

单位(公章)

年 月 日

附件三：

**标准说明**

1.标准的适用范围：

本规程适用于城市规划区或建成区河湖水系治理工程的疏浚底泥好氧发酵工程的设计、施工、验收及运行管理。

2.主要征集对象：

城市规划、咨询、设计等单位、市政建设、环保治理、园林绿化、设备药剂等公司

3.标准基本介绍：

湖北省地方标准《城市河湖疏浚底泥好氧发酵技术规程》由武汉市汉阳市政建设集团有限公司牵头编制，归口湖北省住建厅管理，目前地标已通过立项，正在编制过程中，该标准主要介绍湖北省河湖环保疏浚是清除湖泊、河道内源污染的重要技术，通过湖北省城市河湖疏浚底泥资源化利用技术及相关工艺进行摸索调研，并结合目标湖泊河湖疏浚底泥处置中遇到的困难点，提出了适合湖北省城市河湖疏浚底泥好氧发酵的技术方法，对现有河湖疏浚底泥处置技术进行总结提炼，形成一整套好氧发酵技术。主要内容包括范围、规范性引用文件、术语和定义、总则、设计、施工与验收、运行与管理。