附件2：

**《2022村镇黑臭水体治理典型案例目录》申报表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 技术名称 |  | | | |
| 申报单位 |  | | | |
| 单位地址 |  | | 邮 编 |  |
| 法人代表 |  | | 手 机 |  |
| 联系方式 | 联系人 |  | 手 机 |  |
| 职 务 |  | E-mail |  |
| 主要用户  名录 | 联系人 | 单位名称 | 邮件 | 联系电话 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 技术  （产品）  简介 | 1技术介绍  2适用范围  3工艺流程及说明  4治理难点  5经济指标  6工程示范及应用情况（不少于3个）  7推广前景  8获奖情况  9单位名称、联系方式  （以上信息根据模版另附电子文档） | | | |
| **申报单位意见：**  申报材料内容和所附资料均真实、合法，如有不实之处，愿负相应的法律责任，并承担由此产生的一切后果。  特此承诺。  （公章）  年 月 日 | | | | |

备注：请申报单位于2022年7月10日前将电子版申报材料（压缩为一个文件，以“申报单位名称+技术名称”命名）发送至中华环保联合会水专委邮箱：

**water\_cn@acef-water.com.cn**

《2022村镇黑臭水体治理典型案例目录》申报内容

“乡村振兴”是党中央国务院部署的重大战略，“生态振兴”是乡村振兴五大振兴工作之一；党的十八大以来，党中央以前所未有的力度推进生态文明建设。当前，我国生态环境面貌正持续改善，生态环境建设进入巩固提升阶段。“2022年中央一号文件”就持续实施农村人居环境整治提升五年行动，统筹做好供水保障和污水处理，加快推进农村黑臭水体治理，推进生活垃圾源头分类减量等提出了具体要求。

为推动村镇水环境治理领域技术进步，满足市场对先进产品技术与解决方案的需求，中华环保联合会特向行业甄选一批优秀技术工艺，编制《2022村镇黑臭水体治理典型案例目录》（以下简称《目录》）

**一、征集范围**

1．村镇黑臭水体治理技术、工艺、产品、装备等；

2. 村镇污水处理及资源化利用技术与装备；

3．水质检测、在线监测、水生态修复等领域配套技术与产品；

4．村镇河湖、水库、塘坝、沟渠等水环境整体解决方案；

5．控源截污、清淤疏浚、水系连通、水生态修复等综合性、系统性治理方案。

**二、申报条件**

1．申报项目应符合我国水环境治理相关标准和技术规范；

2．技术先进、工艺成熟，且在行业中具有代表性或领先地位，经济效益、社会效益、环境效益显著；

3．申报项目可有效解决村镇黑臭水体保护及治理，发展前景可期，成功经验可复制推广；

4．申报项目应为企业自主开发，知识产权需明晰。

**三、申报材料**

1.《2022村镇黑臭水体治理典型案例目录》，含技术介绍、适用范围、工艺流程及说明、解决难点、经济指标、工程示范及应用情况、推广前景、获奖情况等；

2. 相关图片不少于4张其中工程2张、企业2张（10M以内，300像素，JPEG格式）；

3. 法人营业执照、专利证书、查新报告、获奖证明等。

**四、申报说明**

1. 请申报单位按要求逐项填写申报表，并将电子版申报材料（含申报表、附件材料、照片压缩为一个文件，以“申报单位名称+技术名称”命名）发送至中华环保联合会水专委秘书处邮箱water\_cn@acef-water.com.cn ；

2. 申报截止时间为2022年7月10日，专家评审时间为2022年7月15日，发布时间为2022年8月上旬，最终入选名单以专家评审结果为准；

3.《目录》为大16K彩色印刷，每个项目限2个标准版面；

4．本次申报不收取任何费用，专家评审费、编辑印刷费由中华环保联合会水环境治理专业委员会承担。

**五、《目录》发布、宣传推广**

1． 在“第二届村镇水环境治理产业与发展论坛”上举行发布仪式，届时将邀请入选项目负责人出席大会，同时颁发《2022村镇黑臭水体治理典型案例目录入选证书》；

2. 赠送大会所有参会人员；

3. 通过中华环保联合会、水专委官网、公众号及行业媒体持续推广发布《目录》案例内容；

4. 向各市（地、州）县（区）生态环境局、住房和城乡建设局、农业农村局、村镇水环境治理重点企事业单位免费派送，为村镇水污染治理项目提供参考；

5. 向全国重点高等院校和有关科研机构派送，为教学和科研提供案例参考。