

# 上海市水务局（上海市海洋局）工会 上海市水利工程协会 文件

沪水务（海洋）工会〔2021〕10号

---

## 关于表彰 2020 年上海市水利创新 示范奖的决定

各参赛单位：

根据《上海市总工会、上海市水务局关于开展“碧水保卫战”劳动和技能竞赛的通知》的部署，上海市水务局（上海市海洋局）工会和上海市水利工程协会按照《关于开展 2020 年上海市水利创新示范劳动竞赛的通知》（沪水务（海洋）工会（2020）22 号）的要求，经专家组评审、组委会审定和公示，授予赵家沟东泵闸新建工程设计方案等 27 项成果 2020 年上海市水利创新示范奖荣誉称号。

### 一、上海市水利创新示范奖（设计咨询类）

赵家沟东泵闸新建工程设计方案

上海市西部地区流域泄洪通道防洪堤防达标工程设计方案

上海市省市界河“一河一策”方案

浦东新区南片地区城乡中小河道水环境治理实施方案

崇明区 2018 年新河镇老南横引河河道整治工程设计方案

长宁区区域调水（水动力）规划研究

## **二、上海市水利创新示范奖（工艺工法类）**

带有搁门蓄能助脱功能的节制闸装置

城镇中小河道疏浚泥生态土管快速脱水施工工法

冰冻隔水式带压检修止水装置

泵闸主体底板与流道层侧墙台阶式施工缝施工工法

现浇绿化混凝土护坡技术施工工艺

堤防工程水泥粉尘控制工艺

研制 U 型混凝土桩头连接工艺

## **三、上海市水利创新示范奖（硬课题成果类）**

上海市海塘生态改造技术研究

城市内涝预警与雨水径流综合管控平台构建与示范  
(上海示范) 研究

防汛墙工程设计标准

河道水质动态监测管理系统

上海市海塘维修养护技术规程

排泥水处理组合工艺研究

新型滤渗透系统等技术在海绵城市工程实践中的实证性研究

上海市农村生活污水治理技术管理体系优化研究与应用示范研究

#### 四、上海市水利创新示范奖（软课题成果类）

上海市风暴潮、暴雨和洪水灾害综合风险分析研究

市堤防处创建国家级水管单位存在的问题与对策研究

#### 五、上海市水利创新示范奖（职工“五小”类）

一种倾斜摆式启闭弧形闸门

防淤堵生态透水箱涵

启闭机的移动盖板装置

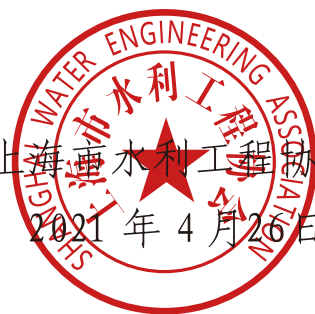
闸位变化率监测判断安全保护方法

附件：2020年上海市水利创新示范获奖单位及主要贡献人名单

上海市水务局（上海市海洋局）工会



上海市水利工程协会



---

上海市水务局（上海市海洋局）工会

2021年4月26日印发

## 附件

### 2020 年上海市水利创新示范

#### 获奖单位及主要贡献人名单

##### 一、设计咨询类：

###### ◆赵家沟东泵闸新建工程设计方案

申报单位：上海市水利工程设计研究院有限公司

第一贡献人：上海市水利工程设计研究院有限公司

田利勇、张 婧

第二贡献人：华建集团华东建筑设计研究院有限公司

李 南、潘心怡

###### ◆上海市西部地区流域泄洪通道防洪堤防达标工程设计方案

申报单位：上海市水利工程设计研究院有限公司

第一贡献人：上海市水利工程设计研究院有限公司

石正宝、任华春

第二贡献人：华东建筑设计研究院有限公司

李 南、金 骞

###### ◆上海市省市界河“一河一策”方案

申报单位：上海市水务规划设计研究院

第一贡献人：上海市水务规划设计研究院

钱 真

第二贡献人：上海嘉定水务工程设计有限公司

封士飞

◆浦东新区南片地区城乡中小河道水环境治理实施方案

申报单位：上海宏波工程咨询管理有限公司

第一贡献人：上海宏波工程咨询管理有限公司

顾 晶、陈 祥

◆崇明区2018年新河镇老南横引河河道整治工程设计方案

申报单位：上海嘉定水务工程设计有限公司

第一贡献人：上海嘉定水务工程设计有限公司

陈 杰、李念斌

◆长宁区区域调水（水动力）规划研究

申报单位：上海碧波水务设计研发中心

第一贡献人：上海碧波水务设计研发中心

高程程、高丽莎

第二贡献人：上海市水务规划设计研究院

徐贵泉

## 二、工艺工法类：

◆带有搁门蓄能助脱功能的节制闸装置

申报单位：上海迅翔水利工程有限公司

第一贡献人：上海迅翔水利工程有限公司

沈 强、方正杰

第二贡献人：上海市堤防（泵闸）管理处

杨 潇

◆城镇中小河道疏浚泥生态土管快速脱水施工工法

申报单位：上海市水利工程集团有限公司

第一贡献人：上海市水利工程集团有限公司

陆林军

◆冰冻隔水式带压检修止水装置

申报单位：上海市堤防（泵闸）设施管理处

第一贡献人：上海市堤防（泵闸）设施管理处

李 志、华 明

第二贡献人：上海勘测设计研究院有限公司

邵春芬、时 勇

◆泵闸主体底板与流道层侧墙台阶式施工缝施工工法

申报单位：上海市水利工程集团有限公司

第一贡献人：上海市水利工程集团有限公司

张在鹏

◆现浇绿化混凝土护坡技术施工工艺

申报单位：上海久鼎绿化混凝土有限公司

第一贡献人：上海久鼎绿化混凝土有限公司

李 仁

◆堤防工程水泥粉尘控制工艺

申报单位：上海宏波工程咨询管理有限公司

第一贡献人：上海宏波工程咨询管理有限公司

唐贵川

◆研制 U 型混凝土桩头连接工艺

申报单位：上海惠中建设发展有限公司

第一贡献人：上海惠中建设发展有限公司

钱亚运、钱明娟

三、硬课题成果类：

◆上海市海塘生态改造技术研究

申报单位：上海市水利工程设计研究院有限公司

第一贡献人：上海市水利工程设计研究院有限公司

季永兴、张志杰

◆城市内涝预警与雨水径流综合管控平台构建与示范（上海示范）研究

申报单位：上海碧波水务设计研发中心

第一贡献人：上海碧波水务设计研发中心

时珍宝、沈庆然

第二贡献人：上海市水务规划设计研究院

谭 琼、张建频

◆防汛墙工程设计标准

申报单位：上海市水利工程设计研究院有限公司

第一贡献人：上海市水利工程设计研究院有限公司

程松明、田利勇

第二贡献人：上海市堤防（泵闸）设施管理处

田爱平、汪晓蕾

◆河道水质动态监测管理系统

申报单位：上海沁竺环境科技有限公司

第一贡献人：上海沁竺环境科技有限公司

徐 强、张循道

◆上海市海塘维修养护技术规程

申报单位：上海市水利工程设计研究院有限公司

第一贡献人：上海市水利工程设计研究院有限公司

季永兴、高晨晨

第二贡献人：上海市堤防（泵闸）设施管理处

邹 丹、贺 英

◆排泥水处理组合工艺研究

申报单位：上海汀滢环保科技有限公司

第一贡献人：上海汀滢环保科技有限公司

缪 平

◆新型滤渗透系统等技术在海绵城市工程实践中的实证性研究



申报单位：上海十方生态园林股份有限公司

第一贡献人：上海十方生态园林股份有限公司

李亚光、聂世勇

第二贡献人：上海应用技术大学

孟格蕾、周玉梅

上海万涓源环境工程设计有限公司

李 弘、王彬邴

上海十方源景观设计有限公司

韦玮琪、唐志轩

◆上海市农村生活污水治理技术管理体系优化研究与应用  
示范研究

申报单位：上海市水务规划设计研究院

第一贡献人：上海市水务规划设计研究院

沈于田、张建频

第二贡献人：上海碧波水务设计研发中心

时珍宝、严 寒

上海环境保护有限公司

洪祖喜、陈 静

同济大学

董 滨、吴志超

四、软课题成果类：

◆上海市风暴潮、暴雨和洪水灾害综合风险分析研究

申报单位：上海市水利工程设计研究院有限公司

第一贡献人：上海市水利工程设计研究院有限公司

李 路、滕 飞

◆市堤防处创建国家级水管单位存在的问题与对策研究

申报单位：上海市堤防（泵闸）设施管理处

第一贡献人：上海市堤防（泵闸）设施管理处

邓 群、顾诗意

第二贡献人：上海迅翔水利工程有限公司

方正杰、付瑞婷

## 五、职工“五小”类

◆一种倾斜摆式启闭弧形闸门

申报单位：上海市水利工程设计研究院有限公司

第一贡献人：上海市水利工程设计研究院有限公司

田利勇、司鹏飞

◆防淤堵生态透水箱涵

申报单位：上海市水利工程集团有限公司

第一贡献人：上海市水利工程集团有限公司

邓柏旺

◆启闭机的移动盖板装置

申报单位：上海迅翔水利工程有限公司

第一贡献人：上海迅翔水利工程有限公司

沈 强、谢 昊

◆ 闸位变化率监测判断安全保护方法

申报单位：上海市堤防（泵闸）设施管理处

第一贡献人：上海市堤防（泵闸）设施管理处

李 志、乔天平

第二贡献人：上海禾峰环境工程有限公司

薛利君

