

# 安徽省环保联合会环境评价分会

## 贺 信

江苏河海环境科学研究院有限公司：

贵公司于 2024 年 12 月 13 日，备受瞩目的大湾区“超级水利工程”——珠江三角洲水资源配置工程，顺利通过竣工环境保护验收。分会惊喜知悉！

分会了解到珠江三角洲水资源配置工程是党中央、国务院部署的国家重大水利工程、国家水网骨干工程，是广东“五纵五横”水资源配置骨干网络的重要组成部分，是国务院部署的 172 项节水供水重大水利工程之一，工程输水线路总长 113.1 公里，总投资约 354 亿元，年供水量 17.08 亿立方米，惠及超过 3200 万人口，支撑约 1.7 万亿元 GDP 用水需求。工程西起西江干流顺德鲤鱼洲，穿越狮子洋，东至深圳公明水库，由一条干线、两条分干线、一条支线、三座泵站和四座调蓄水库组成。水自西江来，润泽大湾区，还为香港、广州番禺、佛山顺德

等地提供应急备用水源，并逐步退还东江流域生态用水，进一步保障粤港澳大湾区供水安全、生态安全。



河海环境身为分会副会长单位，担当本工程竣工环保验收调查服务单位，在项目开展伊始，严格按照环保“三同时”制度要求，认真核实环评及批复要求的各项环保措施。针对本工程涉及行政区域广、环境敏感目标多、社会关注度高、政府部门协调难度大等特点，他们第一时间成立了验收专班，派遣多名专业精，能力强的业务骨干驻场办公，控节点、保质量，全面推进竣工环保验收前的各项必备工作。从制定工作计划、现场详勘、收集资料，到明确各参建单位职责分工、现场技术指导，再到协调各政府部门，解决环保疑难杂症等，全方位保证整体竣工环保验收工作的有序推进。与此同时，河海环境也为分会探索“环保管家”新质生产力，给分会成员单位做出了良好示范。

在即将到来的 2025 年，望再接再厉，持续奋力，创得更优更大的喜绩！

特发此信，以示祝贺！

安徽省环保联合会环境评价分会

2024 年 12 月 31 日

