

- 科技服务
- 科技奖励
- 咨询评价
- 技术成果库
- 科技服务站
- 标准制修订

科技服务

首页 > 科技服务 > 标准制修订

### 我会2022年标准立项工作正式启动，首批2项团体标准顺利通过专家立项论证

发布日期: 2022-03-28

3月25日，广东省环境科学学会在广州市通过在线视频会议的形式组织召开了2022年首次团体标准立项论证会，《广东省生态影响型建设项目施工期环境监测技术规范》、《合流制排水管道沉积物冲洗与分离技术指南》2项团体标准顺利通过专家立项论证。会议由广东省环境科学学会副研究员严辉主持，来自广东工业大学、广东省生态环境监测中心、深圳市市政设计研究院有限公司、中山大学、广州市环境技术中心等单位5名行业专家，以及珠江水利委员会珠江水利科学研究院、清华大学深圳国际研究生院等10多家标准起草单位代表参加了本次视频会议。



广东省环境科学学会副研究员严辉主持会议



《广东省生态影响型建设项目施工期环境监测技术规范》立项汇报



《合流制排水管道沉积物冲洗与分离技术指南》立项汇报

专家组首先听取了项目组对该标准的立项背景、必要性、可行性、标准框架结构及主要内容、工作基础、进度安排、保障措施等情况的汇报。经讨论和质询，专家组对《广东省生态影响型建设项目施工期环境监测技术规范》、《合流制排水管道沉积物冲洗与分离技术指南》2项团体标准的立项准备工作给予了充分肯定，一致同意立项，并就标准的相关内容和编制方向提出了建议，要求标准立项申请单位积极开展标准调研和编制工作。

2022年度第一批广东省环境科学学会标准项目正火热征集中，热忱欢迎各相关单位积极参与申报，详情见《关于征集2022年度第一批广东省环境科学学会标准项目的通知》（粤环学〔2022〕3号）。

上一页：[我会召开首个系列标准《污染场地安全利用保障技术》立项论证会，2项部分标准顺利通过专家立项论证](#)

下一页：[关于征集2022年度第一批广东省环境科学学会标准项目的通知](#)

## 友情链接

• [政府机构](#)



• [科研院所](#)



• [高等院校](#)



• [环保社团](#)



• [科技网站](#)



广东省环境科学学会©版权所有 广东省环境科学学会

电话：020-83700890 传真：020-83700890 邮箱：[gdhjxh@126.com](mailto:gdhjxh@126.com)

地址：广州市越秀区东风中路363号2402室 技术支持：广州联雅网络 粤ICP备12035431号

