



首页 >> 新闻

发布时间：2020-12-07 分享到：

## “六位一体”循环经济产业治理模式在印染行业的应用项目评估会在广东汕头召开



2020年12月5-6日，中国纺织工程学会在广东省汕头市潮南纺织印染综合环保处理中心主持召开了由中信环境技术（广州）有限公司和中信环境（汕头）印染环保综合开发有限公司等单位承担的““六位一体”循环经济产业治理模式在印染行业的应用”项目评估会。

项目评估会由中国纺织工程学会副秘书长李娟和上海市纺织科学研究院教授级高工沈安京主持，来自中国印染行业协会、惠州学院、泉州纺织服装职业学院、华南师范大学、河海大学、石狮市中纺学服装及配饰产业研究院的专家在察看了生产运营现场，听取了承担单位的项目汇报，并进行质询及讨论。认为该项目充分发挥了承担单位自身核心技术集成优势，开创了以生态环境综合治理为导向的印染工业园区“六位一体”循环经济产业治理和第三方公共服务模式；形成高附加值、高土地产出密度、高成长性及高技术含量的产业特点，项目的环保投入带动工业产值增长比值达到1:20以上，效果显著；项目针对印染废水处理及回用等共性关键技术难题进行了深度技术研发，设计制定了针对性很强的工艺路线。项目整体技术达到国际先进水平，部分技术达到国际领先水平。





项目承担单位介绍规划沙盘



专家组考察园区企业生产运营情况





专家组考察园区污水处理厂

潮南纺织印染综合环保处理中心于2019年正式运营，是练江流域综合整治的重大突破，是国家发改委、生态环境部关于深入推进工业园区第三方环境治理示范园区，项目通过以生态环境治理为导向，构建集纺织印染、供水、污水处理、再生水利用、热电联产、固废处理与资源化“六位一体”循环经济产业链，为该区域纺织印染产业在新环保形势下铺就了一条出路，为全国类似印染工业园区建设及升级改造提供了发展模板。该环境治理模式在助力生产企业产品提升、清洁生产、成本控制、效率提高、环境保护等方面取得显著效益，具有广阔的推广及应用前景。

[打印本页](#) [关闭窗口](#)

## 联系我们

中国纺织工程学会  
地址：北京市朝阳区延静里中街3号主楼6层  
电话：010 - 65017772/3/4/5/6

中华人民共和国社会团体登记处/社证字第4347号/社团代码 50000109-3  
© 2019 中国纺织工程学会 版权所有 京ICP备10018243号-4



[网站地图](#) | [收藏本站](#) | [设为首页](#)

[关注中国纺织工程学会](#)