



首页

学会介绍

会员信息

科技园地

社会服务

团体标准

噪声咨询平台

环保科技智库



当前位置: 首页 > 新闻动态 > 活动简报

## 我会组织召开“垃圾渗滤液高效、低耗、减量化处理成套技术”专家鉴定会

6月23日,江苏省环境科学学会组织对由江苏维尔利科技股份有限公司完成的“垃圾渗滤液高效、低耗、减量化处理成套技术”科技项目成果进行了鉴定,本次鉴定会议以“线上线下”相融合的方式开展。鉴定委员会由南京理工大学安立超教授、南京师范大学边博教授、南京林业大学乔维川教授、江苏省环保集团周海云高工和同济大学曹江林副教授组成。江苏省环境科学学会理事长刘建琳出席会议,会议由我会常务副理事长刘一帆主持。

鉴定委员会听取了项目完成单位的汇报,审阅了相关资料,认为该项目围绕垃圾渗滤液处理传统工艺运行能耗高、氧传递效率低,设备占地面积大、施工周期长等突出问题,自主研发了高效的好氧环流喷射膜生物处理成套技术,形成不同规模的CJMBR渗滤液处理标准化、模块化装备。该成套技术中形成了多个技术创新点。研究成果在多项工程中应用,产生了显著的环境效益和经济效益。

鉴定委员会一致同意通过技术成果鉴定,并认为该成果整体达到国际先进水平。

附件:

[【打印此页】](#) [【我要纠错】](#) [【关闭窗口】](#)

[合作伙伴](#) | [友情链接](#) | [网站地图](#) | [免责声明](#) | [给我留言](#)

Copyright 2002-2009 © Jiangsu society for environmental sciences

江苏省环境科学学会 保留有限权利 技术支持:江苏省生态环境监控中心 ICP备案号:苏ICP备13003745号

地址:江苏省南京市凤凰西街241号 邮编210036 电话:025-86557136 传真:86505117

流量统计