

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 化工园区工业废水处理新技术应用研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 化工园区工业废水处理新技术应用研究

关键词: **废水处理** **化学工业园** **网络动态监控**

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式: 实用新型

项目合作方式: 合作开发

成果完成单位: 南京大学

### 成果摘要:

该项目系统研究影响化工园区工业废水处理稳定运营的关键非工艺参数; 开发园区综合给排水管网计算机网络动态监控系统; 开发以生物处理技术为核心的园区工业废水处理组合高技术及装备; 化工园区工业废水处理强化技术的长效稳定运营机制的研究。该集成技术在张家港扬子国际精细化工园区内得到了有效的规划与应用, 通过“分散点源规划与治理、集中污水生物强化处理、稳定收费与运营”的高效集成, 实现了系统出水稳定达标排放。该项技术的开发, 为我国化工园区废水的有效处理和稳定运营创新了一条新思路, 具有更广阔的应用前景和市场潜力。

成果完成人: 任洪强;郑巧庚;丁丽丽;丁原红;王艳茹;朱文斌;秦扬;洪宇宁;葛磊;韩正昌;袁粒;辛秉清;伍永钢;张蓉蓉

[完整信息](#)

### 行业资讯

尾渣综合利用技术改造

中水回用于循环水系统的研究...

重油污水及油渣处理处理工艺...

5000吨/年精细橡胶粉

粉煤灰综合利用开发

土壤改良保水增效剂开发生产

特种聚醚多元醇

5万亩人工生态育苇综合技术开发

畜禽粪便育蛆养殖技术

年产3万吨棉粕生物有机肥产业...

### 成果交流

### 推荐成果

- [城市污水处理设备国产化示范...](#) 04-23
- [城市污水水源热泵系统的开发...](#) 04-23
- [城市污水SBR法处理工程](#) 04-23
- [大生活用海水进入城市污水系...](#) 04-23
- [胶州复合生态系统处理城市污...](#) 04-23
- [固定化藻菌的脱氮除磷功效用...](#) 04-23
- [城市污水回用于工业工艺用水...](#) 04-23
- [城市污水处理厂二级出水消毒...](#) 04-23
- [气浮滤池用于城市污水深度处...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号