

首 页 成果 | 机构 | 登记 | 资讯 | 政策 | 统计 | 会展 | 我要技术 | 项目招商 | 广泛合作

科技频道 节能减排 | 海洋技术 | 环境保护 | 新药研发 | 新能源 | 新材料 | 现代农业 | 生物技术 | 军民两用 | IT技术

国科社区 博客 | 技术成果 | 学术论文 | 行业观察 | 科研心得 | 资料共享 | 时事评论 | 专题聚焦 | 国科论坛



农业节水与环保 | 电力、钢铁、有色 | 石油、化工、轻工 | 建筑节能 | 其它行业节能减排 | 能源结构调整
污染治理 | 资源节约利用 | 专题资讯

当前位置：科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> HDPE膜在生活垃圾上的覆盖应用

HDPE膜在生活垃圾上的覆盖应用

关 键 词： 覆盖 HDPE膜 生活垃圾

所属年份： 2004

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：

项目合作方式： 技术服务;其他

成果完成单位： 上海市废弃物老港处置场

成果摘要：

该课题用HDPE膜在生活垃圾填埋后周围覆盖用，解决了铺设中的快速高效难题，在日覆盖、中间覆盖工序中替代了泥土，既经济，又对灭蝇起到了辅助作用，有效控制了雨污水分流，减少了垃圾污水量的产生。是卫生填埋的一个创新，有利于填埋场的观瞻、臭气扩散的控制、雨污水分流和避免药物灭蝇的负面影响。在垃圾填埋领域具有积极的作用和意义。

成果完成人： 黄仁华;周海燕;徐勤;苏冬云;王海瑾;顾士贞;倪强明;朱集峰;李四德

[完整信息](#)

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

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

>> 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