

当前位置：科技频道首页 &gt;&gt; 环境保护 &gt;&gt; 废物处理利用 &gt;&gt; 自来水厂污泥处置综合利用研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 自来水厂污泥处置综合利用研究

关键词：自来水 废物综合利用 污泥利用 污染处置

所属年份：2001

成果类型：应用技术

所处阶段：初期阶段

成果体现形式：新工艺

知识产权形式：

项目合作方式：其他

成果完成单位：天津市公用事业设计研究所

成果摘要：

该项目把天津市新开河水厂排水回用、排泥处理和泥饼综合利用有机地结合起来，最大限度地发挥新开河水厂的效益。

成果可应用于全国各地自来水厂，前景广阔。

成果完成人：

完整信息

### 行业资讯

5000吨/年精细橡胶粉

工业硫化钠热溶尾气治理工程

年产3万吨磁化复合肥开发生产

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

提金及含氰污水处理新工艺引...

畜禽粪便育蛆养殖技术

年产3万吨棉粕生物有机肥产业...

生物有机复合肥生产及应用

### 成果交流

### 推荐成果

· <a href="#">水质净化生态工程技术</a>	04-18
· <a href="#">污水芦苇湿地处理系统示范工程</a>	04-18
· <a href="#">工业污水处理新技术-催化氧化法处...</a>	04-18
· <a href="#">钢材酸洗废液处理技术</a>	04-18
· <a href="#">淀粉衍生物类产品</a>	04-18
· <a href="#">甘蔗糖厂酒精废醪液综合治理工艺</a>	04-18
· <a href="#">炼厂恶臭污染物治理技术及设备</a>	04-18

Google提供的广告