

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 天津市金属制品行业污染治理技术发展规划研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

天津市金属制品行业污染治理技术发展规划研究

关键词: **金属** **环境规划** **污染控制**

所属年份: 1992

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 天津市冶金科技信息研究所

成果摘要:

该课题对天津金属制品行业环境污染状况和治理状况进行了深入的调查、分析;结合行业特点对生产过程中原料、物资消耗进行了平衡分析;通过对国内外各种治理技现状进行比较,选择了适合该行业的技术可靠、经济合理的实用技术,结合行业的治理现状和生产发展,提出了环境污染防治的技术发展规划。这一研究本着“以防为主,防治结合”的方针,从讲和,使用无污染或少污染技术,减少或消除向环境中排放污染物,同进对已产生的污染源予以治理。

成果完成人:

[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

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