

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 制革、毛皮工业污染防治技术政策

请输入查询关键词

科技频道

搜索

制革、毛皮工业污染防治技术政策

关键词: **制革** **政策** **污染防治**

所属年份: 2006

成果类型: 软科学

所处阶段:

成果体现形式: 其他

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 国家环境保护总局环境标准研究所

成果摘要:

制革工业是轻工行业继造纸和酿造工业之后的第三大污染工业。能否有效地解决制革工业的污染问题,已成为关系到我国制革工业能否继续生存、健康稳定发展的主要问题。为防治制革、毛皮工业污染物对环境的污染,引导制革、毛皮工业污染防治技术的开发和应用,逐步实现清洁生产,促进制革、毛皮工业规模化和可持续发展,根据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国水污染防治法》、《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》、《中华人民共和国大气污染防治法》和《国家危险废物名录》,制订本技术政策。技术政策的主要内容涉及清洁生产、污染物治理、废物综合利用和节水等多方面内容,采用的技术是在国际上较为先进,并且在我国已有成功应用经验的技术和方法。政策的制定需从国家和企业实际情况出发,综合考虑经济因素、环境状况、生产技术和环境管理水平,结合我国近几年出台的环境管理总量控制、清洁生产、排污交易等环境政策,前瞻今后几年在生产加工和三废治理中有可能采用的新技术、新工艺,推进我国制革工业生产结构的改造,促进我国制革工业全面、健康、快速地发展。

成果完成人: 李敏;俞从正;周扬胜;马兴元

[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