

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 重庆酸环境影响经济损益分析



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 重庆酸环境影响经济损益分析

关键词: 环境影响 酸 沉降 环境经济学 空气污染

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: 重庆市环境科学研究院

成果摘要:

该研究以大理的环境影响调查、现场试验及国内和重庆市资料为依据,采用市场价值法、对照区法、防护费用法、修正人力资本法及动态与静态方法,科学地、全面地估计了该市可计量的酸沉降大气污染带来的环境综合经济损益。研究还将以现场调查、野外实验为主的酸沉降环境影响“剂量-反就”定量结果,科学地以货币形式表现出来,在投资-效益经济损益分析中,建立了符合重庆实际 损益计算模式。该学术价值较高,可直接供政府有关决策部门参考。

成果完成人:

[完整信息](#)

### 行业资讯

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...

新疆污染物总量控制指标适用...

焉耆盆地石油勘探开发与水环...

生物有机复合肥生产及应用

### 成果交流

### 推荐成果

- [城市污水处理设备国产化示范工程...](#) 04-23
- [城市污水水源热泵系统的开发利用技术](#) 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统后...](#) 04-23
- [胶州复合生态系统处理城市污水与...](#) 04-23
- [固定化藻菌的脱氮除磷功效用于城...](#) 04-23
- [城市污水回用于工业工艺用水成套技术](#) 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

国科网 京ICP备07013945号