

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 北京市排污收费工作部分行业污染当量值、排放量计算方法、排污系数研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

北京市排污收费工作部分行业污染当量值、排放量计算方法、排污系数研究

关键词: 排放量 当量值 水污染物 排污收费 施工扬尘 油气污染

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: 北京市环境保护科学研究院

成果摘要:

该项目包括三个方面的内容: 北京市施工工地扬尘排放量计算方法研究, 提出核定工地扬尘排放量的具体办法, 提出施工扬尘排放量核定方法; 北京市汽油油气污染当量值和排放量核定方法研究, 首次在国内开展油气当量值的研究, 给出了现场检测核定和物料衡算两种油气排放量的计算方法; 北京市排污收费水污染物核定项目表, 筛选出的各行业主要水污染物符合北京市水污染物排污收费的有关要求, 为环保局对排污企业申报污染物排放种类和数量进行核定和依法征收排污费提供了依据。研究施工扬尘、油气和水污染物的排放量的计算方法, 对于有效削减施工扬尘、VOCs和水污染物的排放, 促进企业采取控制措施, 加强污染源的规范化管理具有十分重要的意义。

成果完成人: 田刚;李钢;武江津;黄玉虎;孙长虹;刘桂中;秦建平;樊宇彬;安同艳

[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

>> 信息发布