

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 能源与环保 >> 经济—环境污染投入产出关联模型的建立及实证研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

经济—环境污染投入产出关联模型的建立及实证研究

关键词: 投入产出 环境污染 经济发展

所属年份: 2001

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: 辽宁中医药大学

成果摘要:

研究提出了建立一种符合中国国情的经济环境,投入产出模型的构想,得到了辽宁省科委的支持,模型构造了多维(即国民经济部门)的污染物(如二氧化硫等)产出矩阵,它能够反映出国民经济各行业污染物的分布和来源构成情况。首次提出了污染物直接生成系数、完全生成系数、直接排放系数、完全排放系数的概念并给出了计算公式,既能反映国民经济各部门污染物产出量与产值或产出之间的直接数量关系,又能反映通过产品链所形成的间接数量关系,对宏观决策部门分析研究污染物的产出状况、从最终使用角度确定治理污染的重点和措施、对污染物的生成和排放进行预测、研究排污费征收环节的转变和费率确定等问题具有较高的价值。

成果完成人: 董萍;李争时;邱维林;李长斌;杜春雷;朱新生;李新;赵扬;马健;张勇

完整信息

行业资讯

新疆昌吉回族自治州地表水资...

乌鲁木齐地区水生生物监测指...

新疆生态环境遥感本底调查及...

伊犁河流域水环境问题研究

塔里木油田砂岩储层污染程度...

塔里木沙漠公路环境综合评价研究

干旱区流域土地资源动态监测...

宁夏银川市平原生态环境遥感...

银川市空气污染预报方法的研究

利用柠檬酸废渣石膏生产 α 型...

成果交流

推荐成果

- [海洋灾害管理信息系统](#) 04-23
- [环境与灾害监测预报小卫星...](#) 04-23
- [偏二甲肼发黄变质机理及其光...](#) 04-23
- [小造纸厂废液处理和化学回收...](#) 04-23
- [危险废物管理国家行动方案及...](#) 04-23
- [江河、湖泊中水污染传播、扩...](#) 04-23
- [水轮机及其附属设备选型计算...](#) 04-23
- [基于GIS的典型中等城市综合防...](#) 04-23
- [RS和GIS技术集成及其在黄河三...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布