

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 传染病爆发期间疫区垃圾管理预案研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

传染病爆发期间疫区垃圾管理预案研究

关键词: **传染病** **疫区** **垃圾管理** **爆发时期**

所属年份: 2004

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: 中国·城市建设研究院

成果摘要:

该课题通过国内外调查, 提出传染病爆发期间垃圾管理应急措施, 主要包括定点医院和隔离区垃圾的消毒、收集清运和进入城市垃圾处理系统处理的可行性和措施; 疫区城市生活垃圾和农村生活垃圾的应急管理措施; 环卫操作人员及拾荒者的卫生防护和管理措施等。同时, 对利用城市垃圾处理设施处理医疗垃圾的可行性进行研究, 提出相应的技术规定。性能指标: 提出了传染病爆发期间疫区垃圾应急管理对策预案; 提出了利用城市生活垃圾处理设施处理医疗垃圾的技术规定。

成果完成人: 徐文龙; 聂永丰; 徐海云; 祝学礼; 曹丽云; 王洪涛; 余昆朋; 赵树青; 屈志云; 云松

[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