

《CJJ 109-2006生活垃圾转运站》

图书基本信息

书名：《CJJ 109-2006生活垃圾转运站运行维护技术规程》

13位ISBN编号：9781511214292

10位ISBN编号：1511214295

出版时间：2006-5

出版社：中国建筑工业出版社

作者：中国建筑工业出版社 编

页数：28

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《CJJ 109-2006生活垃圾转运站》

前言

根据建设部建标[2002]84号文的要求，编制组经广泛调查研究，认真总结实践经验，参考有关标准，并在广泛征求意见的基础上，制定了本规程。本规程的主要内容是：1.总则；2.运行管理；3.维护保养；4.安全操作；5.环境监测。本规程由建设部负责管理和对强制性条文的解释，由主编单位负责具体技术内容的解释。

《CJJ 109-2006生活垃圾转运站》

内容概要

《CJJ 109-2006 生活垃圾转运站运行维护技术规程》根据建设部建标[2002]84号文的要求，编制组经广泛调查研究，认真总结实践经验，参考有关标准，并在广泛征求意见的基础上，制定了本规程。本规程的主要内容是：1.总则；2.运行管理；3.维护保养；4.安全操作；5.环境监测。

本规程由建设部负责管理和对强制性条文的解释，由主编单位负责具体技术内容的解释。

《CJJ 109-2006生活垃圾转运站》

书籍目录

1 总则
2 运行管理
2.1 一般规定
2.2 计量
2.3 卸料
2.4 填装与压缩
2.5 转运容器装卸
2.6 污水收集
3 维护保养
4 安全操作
4.1 一般规定
4.2 计量
4.3 卸料
4.4 填装与压缩
4.5 转运容器装卸
4.6 污水收集
4.7 消杀作业
5 环境监测
本规程用词说明
条文说明

章节摘录

2 运行管理

2.1 一般规定

2.1.1 转运站运行管理人员应掌握转运站的工艺流程、技术要求和有关设施、设备的主要技术指标及运行管理要求。

2.1.2 转运站运行操作人员应具有相关工艺技能，熟悉本岗位工作职责与质量要求；熟悉本岗位设施、设备的技术性能和运行、维护、安全操作规程。

2.1.3 转运站运行管理人员和操作人员必须进行上岗前的培训。经考核合格后持证上岗。

2.1.4 转运站运行操作人员应坚守岗位，认真做好运行记录；管理人员应定期检查设施、设备、仪器、仪表的运行情况；发现异常情况，应及时采取相应处理措施，并按照分级管理的原则及时上报。操作人员应做好当班工作记录和交接班记录。

2.1.5 转运站运行操作人员应按规定要求操作使用各种机械设备、仪器、仪表。

2.1.6 现场电压超出电气设备额定电压±10%时，不得启动电气设备。

2.1.7 转运站应保持通风、除尘、除臭设施设备完好。

2.1.8 转运站应建立各种机械设备、仪器仪表使用、维护技术档案，并应规范管理各种运行、维护、监测记录等技术资料。

2.1.9 站内交通标志应规范清楚，通道应保持畅通。

2.1.10 车辆的使用、维修应规范管理，并应做好记录。

2.1.11 外来车辆和人员进站均应登记。

2.1.12 操作人员应随机检查进站垃圾成分。严禁危险废物、违禁废物进站。

《CJJ 109-2006生活垃圾转运站》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com