

[杂志简介](#)[信息发布](#)[投稿须知](#)[杂志订阅](#)[在线阅读](#)[广告服务](#)[年度索引](#)[在线投稿](#)

文章名称：基于PLC和触摸屏的静电水膜除尘系统设计-----何竹青 等

文件大小：

文章语言：简体中文

添加时间：2008-6-23

文章等级：

下载次数：222

::文章简介::

摘要：将PLC和触摸屏相结合，对静电水膜除尘系统进行了设计，实现了除尘系统的自动控制。

关键词：静电水膜；除尘；PLC；触摸屏

中图分类号：TM925.31 文献标识码：B

文章编号：1006-8155 (2008) 02-0051-03

Design of Electrostatic Water Membrane Dedusting System Based on PLC and Touching Screen

Abstract: The design of electrostatic water membrane dedusting system is realized based on PLC and touching screen. The auto-control of dedusting system is also realized.

Key words: electrostatic water membrane; dedusting; PLC; touching screen

::下载地址::



下载地址1

人气：221

Copyright © 2004 - 2008 cftn.cn All Rights Reserved. 辽ICP备06004220号

地址：沈阳经济技术开发区开发大路16号

电话：024-25800521 25801521

传真：024 -25800521 E-mail: ft@cftn.cn