

《网络监控系统原理与应用》

图书基本信息

书名：《网络监控系统原理与应用》

13位ISBN编号：9787111119005

10位ISBN编号：7111119002

出版时间：2003-4-1

出版社：机械工业出版社

作者：张占松,万加富,张文斐

页数：244

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

《网络监控系统原理与应用》

书籍目录

前言

第一部分 网络监控概论

第一章 网络监控概述

第二章 网络监控系统组建规划及设计

第三章 网络监控系统实例

第四章 网络部件 网络化仪器

第二部分 动力与环境网络监控系统

第五章 硬件系统设计

第六章 数据采集

第七章 网络传输

第八章 数据管理

第三部分 基于嵌入式Linux的网络监控系统

第九章 构造嵌入式Linux系统

第十章 基于嵌入式Linux的网络监控实现

附录A 家庭网络监控

附录B UPS网络监控

《网络监控系统原理与应用》

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