

<<监狱物联网>>

图书基本信息

书名：<<监狱物联网>>

13位ISBN编号：9787560961996

10位ISBN编号：7560961991

出版时间：2012-3

出版时间：华中科技大学出版社

作者：孙培梁，张怀仁 等编著

页数：310

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：<http://www.tushu007.com>

<<监狱物联网>>

内容概要

本书在简述物联网基本知识的基础上，分析了监狱管理转型背景下监狱对物联网技术的需求，论述了物联网技术在监狱(劳教所、司法所、看守所)的主要应用思路，并在重点表述与行业应用程度较高的物联网技术前提下，建构了无线定位技术的一系列典型的应用方案。

本书不仅适合监狱、劳教所、看守所、社区矫正机构等行业的从业人员作为专业业务用书，也适合政法、警察类高校信息技术、刑事执行、社区矫正等专业作为教学、培训、参考用书。

<<监狱物联网>>

书籍目录

第一篇 监狱物联网概述

第1章 物联网概述

- 1.1 物联网的概念
- 1.2 物联网在人类文明发展上的方位与演进路径
- 1.3 物联网的技术架构与体系框架
- 1.4 我国物联网面临的问题与发展趋势

第2章 监狱管理转型的物联网机会

- 2.1 监狱管理转型的主要内容
- 2.2 监狱管理转型的成功必须依赖物联网
- 2.3 物联网技术在监狱管理中的主要应用思路

第二篇 定位识别与状态感知

第3章 物联网编码技术

3.1 EPC

3.2 条码

第4章 射频识别技术

4.1 概述

4.2 RFID系统组成

4.3 RFID系统的工作原理

4.4 RFID中间件技术

4.5 RFID系统面临的问题和研究方向.

第5章 传感与状态感知技术

5.1 传感器概述

5.2 物联网的感知与识别

5.3 无线传感网络

.....

第三篇 监狱无线定位技术与解决方案

参考文献

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:<http://www.tushu007.com>