

《M2M通信》

图书基本信息

书名：《M2M通信》

13位ISBN编号：9787111416937

10位ISBN编号：7111416937

出版时间：2013-4

页数：271

译者：薛建彬

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

《M2M通信》

内容概要

《M2M通信》内容简介：近几年，物联网从诞生到迅速发展，受到了产业界及学术界的广泛重视，并上升到国家战略性新兴产业的高度。物联网的概念和内涵目前仍处于不断发展之中，物联网涉及的技术较多，其中M2M技术也是其核心技术之一。《M2M通信》紧跟M2M应用的最新发展，结合M2M工程应用的研究成果，采用通俗易懂的语言阐述相关技术，内容系统全面，材料充实丰富。在文字叙述中突出基本概念、基本理论及系统涉及的核心技术，同时对M2M的业务模式进行了探讨，重点讲述M2M系统的特点及相关技术的使用，书中还对M2M的架构及协议进行了详细的介绍，并对M2M技术的未来发展进行了展望。读者通过对各章节的学习将对构建M2M应用系统有一个较为全面的认识，从中学习到M2M技术核心理论，为M2M系统的实施及应用打下良好的基础。《M2M通信》适合物联网领域的研究人员和工程技术人员阅读，也可以作为物联网及相关专业的高年级本科生、研究生和教师的专业参考书。

《M2M通信》

精彩短评

- 1、这种翻译风格叫词霸风，看在这么纠结翻完一本书的苦劳上，不多说了
- 2、翻译不咋di

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