

《农产品物联网研究与应用》

图书基本信息

书名：《农产品物联网研究与应用》

出版时间：2012-1

作者：颜波

页数：339

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

《农产品物联网研究与应用》

内容概要

《农产品物联网研究与应用》以基于RFID和EPC物联网的农产品供应链为中心，介绍了当前该领域的最新热点，主要内容包括：基于RFID的水产品供应链追溯系统；基于RFID和EPC物联网的水产品供应链追溯系统；基于RFID的农产品供应链信息共享；RFID对农产品供应链竞争力的提升；水产品供应链安全风险管理；基于RFID技术的物流仓储标准体系。

《农产品物联网研究与应用》对信息技术、物流等相关专业科研人员、学生有重要的参考价值；也可以供对物联网、RFID追溯系统、供应链、食品安全感兴趣的企业和社会人士阅读。

《农产品物联网研究与应用》

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