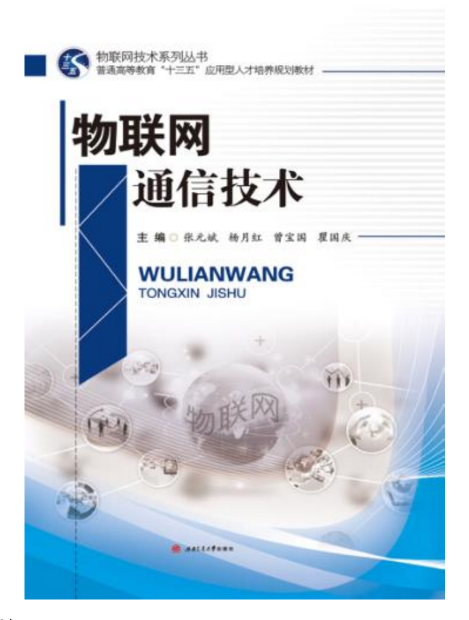
物联网通信技术



作者: 张元斌

出版社:成都:西南交通大学出版社

出版日期: 2018.09

总页数: 258

介绍:本书由院校与企业联合编写,遵循以工作项目为导向的设计思路,理论联系实际,围绕物联网通信技术展开,共分8章,具体包括通信技术背景知识与智能环卫监管系统整体设计;车载智能网关串口通信设计与实施;RFID智能定位与管理子系统设计与实施;WSN环境报警子系统设计与实施;网络数据传输子系统设计与实施;GPS车辆智能跟踪管理子系统设计与实施;车载蓝牙通信子系统设计与实施;远程数据传输子系统设计与实施。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/14556338.html) 查找全本阅读方式

物联网通信技术 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/14556338.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/14556338.html

书名: 物联网通信技术