

<<车上网络技术>>

图书基本信息

书名：<<车上网络技术>>

13位ISBN编号：9787111121176

10位ISBN编号：7111121171

出版时间：2003-5

出版时间：第1版 (2003年6月1日)

作者：秦贵和编

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>

## <<车上网络技术>>

### 内容概要

本书介绍了车辆上使用的通信与控制网络技术。

全书共分九章，包括计算机网络和控制总线的基本概念和基础知识、车上网络系统的结构和特点、控制器局域网（CAN）规范、常用CAN控制器、CAN应用系统设计、适用于车上控系统基于时间触发的网络（TTCAN、TTP/C、byteflight/FlexRay）、车上局部连接网络LIN及其应用，以及车上媒体系统连接网络MOST等内容。

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>