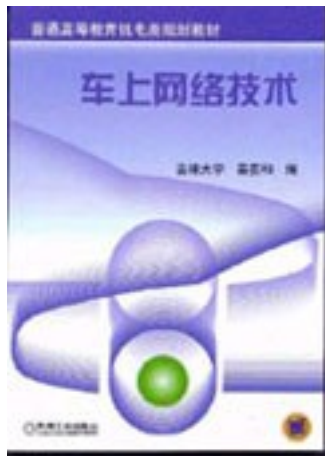


# 车上网络技术



[车上网络技术 下载链接1](#)

著者:秦贵和编

出版者:第1版 (2003年6月1日)

出版时间:2003-5

装帧:平装

isbn:9787111121176

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。

作者介绍:

目录:

[车上网络技术 下载链接1](#)

标签

技术

评论

[车上网络技术\\_下载链接1](#)

书评

[车上网络技术\\_下载链接1](#)