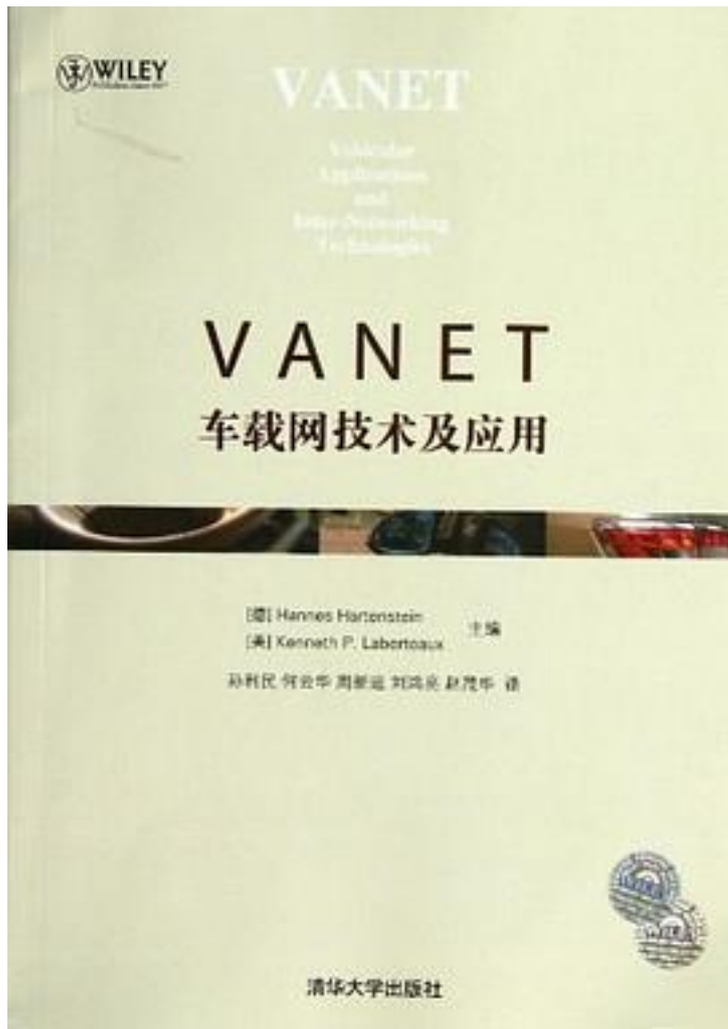


VANET



[VANET_下载链接1](#)

著者:

出版者:清华大学出版社

出版时间:2013-1

装帧:

isbn:9787302313267

《VANET:车联网技术及应用》内容简介：VANET（车载自组织网络，简称车联网）是

一个新兴的研究领域。它通过车-车通信和车-路通信实现了人-车-路的协同，能够增强交通安全和提高交通效率，以及为用户提供娱乐和Internet接入等服务。《VANET: 车载网技术及应用》详细阐述了车载网的应用及其关键技术。全书共10章，主要内容包括车辆协作安全应用、信息分发机制、车辆移动建模、物理层通信、MAC层协议及其扩展性、应用层信息编码、车载网的数据安全、标准及规章等方面，对近十多年车载网的应用、技术和标准化的研究成果给出一个较全面的阐述。

作者介绍:

目录:

[VANET_下载链接1](#)

标签

车联网

了解车载网络总体研究情况

评论

国外著作的译本。车联网的方方面面均有涉及，算是很不错的科研综述，翻译质量还有待提高，可以配合英文版来看。很遗憾没有在研一的时候发现这本书。不过写毕业设计帮了大忙！感情上给五分！

看书到底比看综述文章详细点，又是中文的，对于快速了解车载网络这个概念比较有用。书内容中规中矩，每章后面有参考文献，总体还行。

[VANET_下载链接1](#)

书评

[VANET_下载链接1](#)