

# 《物联网技术及其军事应用》

## 图书基本信息

书名：《物联网技术及其军事应用》

13位ISBN编号：9787118087093

10位ISBN编号：7118087092

出版时间：2013-4

作者：宋航

页数：254

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](http://www.tushu000.com)

# 《物联网技术及其军事应用》

## 内容概要

宋航编写的这本《物联网技术及其军事应用》在分析物联网的概念、特点和体系结构的基础之上，根据物联网的三层结构，较全面地介绍了物联网的感知层技术体系、网络层技术体系和应用层技术体系，及其发展与应用的现状。在物联网技术军事应用的探索中，积极寻求战场环境态势的精确感知、武器装备的智能管理与应用、军用物资的可视化管控、军事后勤的人性化伴随保障等解决方案，并积极借鉴国内外已有的物联网技术实践经验和成熟应用模式。

全书分7章对物联网技术及其军事应用进行了相对完整的分析和介绍，是作者结合多年来信息系统领域理论研究基础，持续跟踪国内外物联网的发展，深入分析研究物联网理论、技术及其对军事领域的深刻影响，而形成的探索性成果。其中包括对物联网军事应用已有成果的介绍和描述，并更多地论述了作者根据信息化发展客观规律对能够支撑物联网的技术体系的理解及其军事应用的设想。

《物联网技术及其军事应用》可以作为从事信息技术或者军事电子信息系统研究的科研管理人员、高等院校相关专业本科生或研究生的参考书籍，也可作为广大物联网及国防信息化爱好者的普及读物。

# 《物联网技术及其军事应用》

## 精彩短评

1、对一个外行人来说，能够看懂此书已属于不易啊。而且较为平实的语言讲明白物联网的应用，和前瞻性的讲述和判断说明作者很用心。

# 《物联网技术及其军事应用》

## 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](http://www.tushu000.com)