

<<短信息>>

图书基本信息

书名：<<短信息>>

13位ISBN编号：9787505381551

10位ISBN编号：7505381555

出版时间：2002-12-1

出版时间：电子工业出版社

作者：周学泳,石丹

页数：212

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>

<<短信息>>

内容概要

移动互连技术（短信息、WAP、带牙等）是移动通信与互连网的完美结合。

本书作为一本全面介绍移动互连技术的书籍，重点介绍短信息（SMS）与WAP的开发及应用。

全书分为8章，其中第1章是移动互连概述，以及介绍了SMS、WAP、GPRS、蓝牙等的基础知识；第2，3章介绍SMS和WAP的开发技术；第4~6章分别介绍SMS在三个方面的应用——传情服务、定位系统和移动商务；第7章介绍WAP技术的应用；第8章介绍移动互连商业策略。

?

本书适合从事移动互连开发、应用的技术人员和其他IT业人士阅读，也可供高校通信和网络专业的师生作为参考书。

?

<<短信息>>

作者简介

周学泳，毕业于华中科技大学图像识别与人工智能研究所，获模式识别与智能系统专业硕士学位。曾参加973国家基础研究领域重大项目“思维模型与信息处理系统新原理的研究”；1999年2月研制成功了动态密码系统，同年11月通过湖北省科委鉴定。参加过多项国家自然科学基金和国家863

书籍目录

第1章 移动互连技术入门 1.1 移动互连的概念 1.2 SMS的基础知识 1.3 WAP的基础知识 1.4 GPRS的基础知识 1.5 Bluetooth的基础知识 1.6 Java 在移动互连中的应用 1.7 移动互连产业的现状和发展前景 第2章 SMS开发 2.1 SMS系统原理 2.2 短信息实体与短信网关的接口 2.3 短信网关 2.4 STK技术 第3章 WAP开发入门 3.1 WAP体系结构 3.2 WAP开发 3.3 WAP的现状和前景 第4章 SMS应用专题之传情服务 4.1 移动互连应用服务平台解决方案 4.2 服务介绍与实现方法 第5章 SMS应用专题之定位系统 5.1 移动定位系统介绍 5.2 定位原理 5.3 Ericsson定位系统MPS 5.4 定位服务的前景 1第6章 SMS应用专题之移动商务 6.1 移动银行解决方案 6.2 移动支付解决方案 6.3 移动证券交易解决方案 第7章 WAP应用专题之移动游戏 7.1 移动游戏 7.2 Nokia移动娱乐平台 7.3 开发实例介绍 第8章 移动互连商业策略 8.1 移动互连价值链 8.2 赢利模式和营销策略 8.3 他山之石：I-Mode的成功秘诀附录参考文献

<<短信息>>

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>