

<<面向移动互联网的业务网络>>

图书基本信息

书名：<<面向移动互联网的业务网络>>

13位ISBN编号：9787115271310

10位ISBN编号：7115271313

出版时间：2012-4

出版时间：人民邮电出版社

作者：董斌 等编著

页数：190

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>

## <<面向移动互联网的业务网络>>

### 内容概要

《面向移动互联网的业务网络》是在移动互联网业务高速发展的大背景下，系统阐述了电信运营商业务网概念的形成、体系发展与演进的相关知识，主要包括：移动互联网背景下的业务网络概念、主要标准，业务网络架构和主要设备，面向第三方的能力开放，以及业务网络未来的发展与演进。

《面向移动互联网的业务网络》适合从事电信网络相关的业务平台设备制造商、移动互联网SP/CP、移动互联网运营商的相关技术人员和管理人员阅读，也可作为有志于从事通信、IT行业中移动互联网应用研究与开发的从业人员及高校师生的参考书。

# <<面向移动互联网的业务网络>>

## 书籍目录

### 第1章 移动互联网网络与业务概述

- 1.1概述
- 1.2移动业务的承载网络
  - 1.2.1移动网络演进历程
  - 1.2.2移动业务基础承载网络架构
  - 1.2.3LTE网络演进
  - 1.2.4WLAN与移动网络融合
- 1.3移动增值业务网络
  - 1.3.1移动智能网络
  - 1.3.2IMS网络
  - 1.3.3数据业务平台
- 1.4移动业务发展
  - 1.4.1移动业务分类
  - 1.4.2移动互联网主流业务模式
  - 1.4.3移动互联网业务发展趋势
- 参考文献

### 第2章 移动互联网业务价值链

- 2.1概述
- 2.2移动增值业务价值链分析
- 2.3移动增值业务的运营模式分析
  - 2.3.1产品开发模式
  - 2.3.2产品运营模式
- 2.4手机应用商店运营模式
  - 2.4.1各厂商手机应用商店介绍
  - 2.4.2手机应用商店的前/后向客户
  - 2.4.3手机应用商店的产品发展趋势
  - 2.4.4手机应用商店的产业链
- 参考文献

### 第3章 移动业务网络相关标准

- 3.13GPP
  - 3.1.1概述
  - 3.1.2移动业务实现相关技术
- 3.2Parlay/OSA
  - 3.2.1概述
  - 3.2.2体系结构
  - 3.2.3Parlay和WebService的融合
  - 3.2.4Parlay发展的新阶段--ParlayX
  - 3.2.5轻量级模式API
- 3.3OMA
  - 3.3.1概述
  - 3.3.2热点技术
- 3.4SDP
  - 3.4.1概述
  - 3.4.2体系结构
- 参考文献

## <<面向移动互联网的业务网络>>

### 第4章 面向移动互联网的新一代业务网络架构体系

#### 4.1 业务网络概念

##### 4.1.1 Parlay/OSA

##### 4.1.2 SDP

##### 4.1.3 OMA OSE

##### 4.1.4 业务网络概念提出

##### 4.1.5 影响业务网络的主要因素

#### 4.2 面向移动互联网的业务网络

##### 4.2.1 业务网络的现状和面临的问题

##### 4.2.2 构建新一代业务网络的驱动力

##### 4.2.3 业务网络体系结构

##### 4.2.4 关键特征

##### 4.2.5 关键技术和问题

#### 4.3 业务生成环境

##### 4.3.1 业务生成环境的引入

##### 4.3.2 基于Parlay网关的业务生成环境

##### 4.3.3 基于PaaS云的业务生成环境

#### 参考文献

### 第5章 综合业务管理平台

#### 5.1 概述

##### 5.1.1 综合业务管理平台的组网方式

##### 5.1.2 综合业务管理平台在网络中的位置

##### 5.1.3 综合业务管理平台内部结构

##### 5.1.4 综合业务管理平台与周边系统关系

#### 5.2 综合业务管理平台的主要功能

##### 5.2.1 个人用户管理

##### 5.2.2 业务能力管理

##### 5.2.3 CP/SP管理

##### 5.2.4 内容、业务、产品、产品组合管理

##### 5.2.5 内容、业务、产品、产品组合之间的关系

##### 5.2.6 认证

##### 5.2.7 鉴权

##### 5.2.8 计费

##### 5.2.9 订购

##### 5.2.10 结算

##### 5.2.11 内容管理

#### 参考文献

### 第6章 综合业务接入网关

#### 6.1 概述

##### 6.1.1 综合业务接入网关的引入

##### 6.1.2 开放接口的选择

##### 6.1.3 在业务网络中的位置

##### 6.1.4 系统的功能定位

#### 6.2 系统结构

#### 6.3 系统功能

##### 6.3.1 业务能力的适配与封装

##### 6.3.2 管理功能

## <<面向移动互联网的业务网络>>

### 6.4开放接口

#### 6.4.1短信能力

#### 6.4.2彩信能力

#### 6.4.3WapPush能力

#### 6.4.4定位能力

#### 参考文献

### 第7章 移动增值业务引擎

#### 7.1SMS业务

##### 7.1.1SMS业务概述

##### 7.1.2SMS关键技术

#### 7.2MMS业务

##### 7.2.1MMS业务概述

##### 7.2.2MMS关键技术

##### 7.2.3MMSC的接口

#### 7.3WAP业务

##### 7.3.1WAP业务概述

##### 7.3.2WAP业务情况简介

##### 7.3.3WAP关键技术

##### 7.3.4接口

#### 7.4定位

##### 7.4.1概述

##### 7.4.2定位技术

##### 7.4.3定位平台功能

##### 7.4.4定位平台接口

##### 7.4.5移动定位流程举例

#### 7.5下载

##### 7.5.1概述

##### 7.5.2Java下载

##### 7.5.3HTTP下载

##### 7.5.4OMA下载

#### 7.6支付平台

##### 7.6.1概述

##### 7.6.2功能

#### 7.7PushMail系统

##### 7.7.1概述

##### 7.7.2功能

#### 7.8IM服务器

##### 7.8.1概述

##### 7.8.2功能

#### 参考文献

### 第8章 移动互联网典型应用

#### 8.1无线音乐

##### 8.1.1无线音乐发展特征

##### 8.1.2无线音乐的发展模式

##### 8.1.3以运营商为主导的无线音乐发展

#### 8.2移动数字阅读

##### 8.2.1概述

## <<面向移动互联网的业务网络>>

8.2.2运营商网络中的数字阅读业务系统

8.2.3移动数字阅读系统架构

8.2.4电子书内容组织格式

8.2.5内容下载接口介绍

8.2.6内容数字版权管理(DRM)方案

8.3手机游戏

8.3.1手机游戏定义及分类

8.3.2移动互联网环境下手机游戏的发展

8.3.3手机游戏产业链现状分析

8.3.4手机游戏产业链特点分析

8.3.5运营商的手机游戏发展

参考文献

缩略语

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>