

<<移动IP>>

图书基本信息

书名：<<移动IP>>

13位ISBN编号：9787111076940

10位ISBN编号：711107694X

出版时间：2000-1-1

出版时间：机械工业出版社

作者：James D.Solomon

译者：裘晓峰/等

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>

## <<移动IP>>

### 内容概要

随着人们对于网络访问的实时性要求的增长，可移动性的通讯已成为通讯技术与网络技术发展的融合点。

移动IP技术正好是支撑这种设想的技术，由此可见，该技术是一种全新的朝阳技术。

本书的作者是因特网工程任务组（IETF）中的专门研究移动IP的小组主席。

本书使用了非常朴素的语言来描述移动IP专业性很强的内容。

该书详细描述移动IP的各种问题和解决方案，并列举了移动IP的各种应用方式，是网络设计者及实现移动IP人员的必备之书。

## <<移动IP>>

### 书籍目录

#### 第一部分 导论

##### 第1章 绪论

##### 第2章 计算机网络教程

##### 第3章 移动IP的作用

#### 第二部分 移动IP

##### 第4章 移动IP总述

##### 第5章 技术细节

##### 第6章 隧道技术

#### 第三部分 移动IP的应用

##### 第7章 安全入门

##### 第8章 园区内的移动：移动IP的一个简单应用

##### 第9章 因特网上的移动：一个更复杂的应用

##### 第10章 服务提供商对移动IP的应用

##### 第11章 移动IP的其他应用

#### 第四部分 有关将来的话题

##### 第12章 IPv6的移动性

##### 第13章 尚无定论的话题

##### 第14章 总结和最后的问题

#### 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>