

图书基本信息

书名：<<网络核心技术内幕-专业IP网络规划与设计>>

13位ISBN编号：9787900031631

10位ISBN编号：7900031634

出版时间：2000-02

出版时间：北京希望电子出版社

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>

内容概要

本书共有四部分。

第一部分讲述了网络稳定性的基础——网络的分层，讨论了分层规划的原则、地址分配和聚和、各层的冗余和网络规划原则的应用。

第二部分讲述了各种先进的内部网关协议，包括OSPF，IS-IS，EIGRP网络规划。

第三部分讲述了网络的扩展，讨论了BGP核心层和网络的可扩展性以及其它大规模核心层。

第四部分作为本书的附录讲述了OSPF，IS-IS，EIGRP，BGP的基础。

书籍目录

- 第一部分 稳定性的基础：分层的网络
 - 第一章 分层规划的原则
 - 第二章 地址分配与聚和
 - 第三章 冗余
 - 第四章 网络规划原则的应用
- 第二部分 内部网关协议
 - 第五章 OSPF网络规划
 - 第六章 IS-IS网络规划
 - 第七章 EIGRP网络规划
- 第三部分 网络扩展
 - 第八章 BGP核心层和网络的可扩展性
 - 第九章 其它大规模核心层
- 第四部分 附录
 - 附录A OSPF基础
 - 附录B IS-IS基础
 - 附录C EIGRP基础
 - 附录D BGP基础
 - 附录E 复习题答案

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>