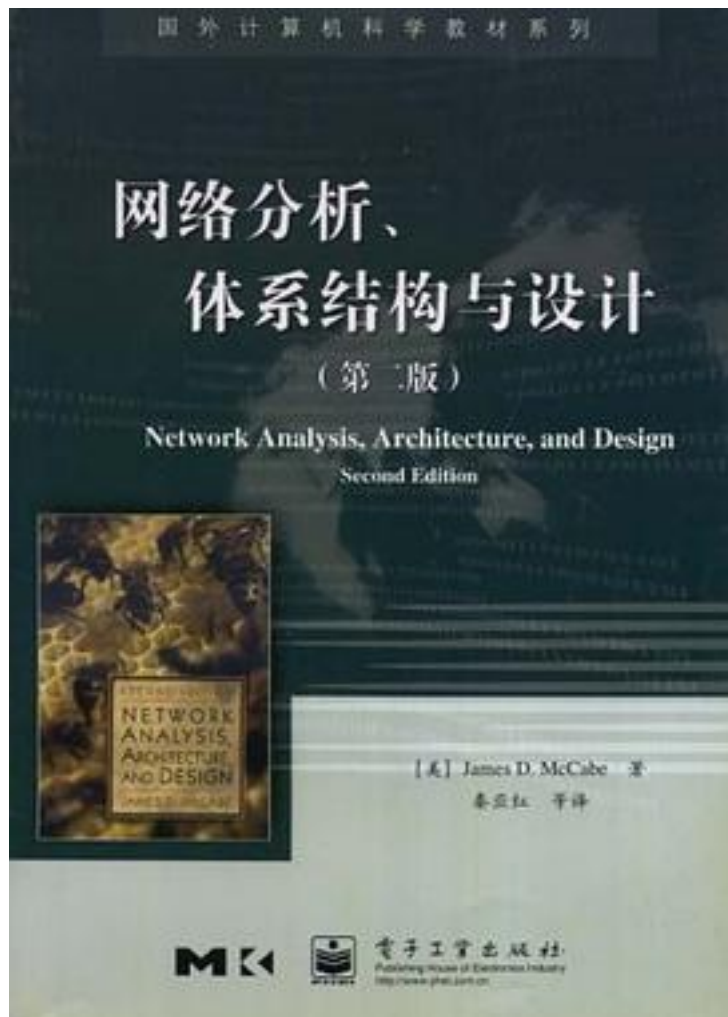


网络分析、体系结构与设计



[网络分析、体系结构与设计 下载链接1](#)

著者:麦凯布

出版者:电子工业出版社

出版时间:2005-1

装帧:

isbn:9787121008313

《国外计算机科学教材系列 · 网络分析、体系结构与设计(第2版)》是一本介绍网络分

析、体系结构和设计方面系统化方法的教材和实用技术指南，作者在网络体系结构、设计和部署方面具有20多年实际工作经验。全书通篇强调连贯、高效的系统方法学，内容涉及对用户需求、性能需求和流量的分析以及如何满足这些需求，在网络的何处以及如何实现网络体系结构（包括编址和路由体系结构、网络管理体系结构、性能体系结构、安全和隐私体系结构），如何为网络设计选择合适的技术，以及在网络设计中将这些技术相互连接起来的技巧。全书给出了很多详细、实用的示例，每章结尾都给出了有用的练习题，可以帮助学生和技术人员更好地理解和掌握实际操作能力。

作者介绍:

目录:

[网络分析、体系结构与设计 下载链接1](#)

标签

1

评论

[网络分析、体系结构与设计 下载链接1](#)

书评

[网络分析、体系结构与设计 下载链接1](#)