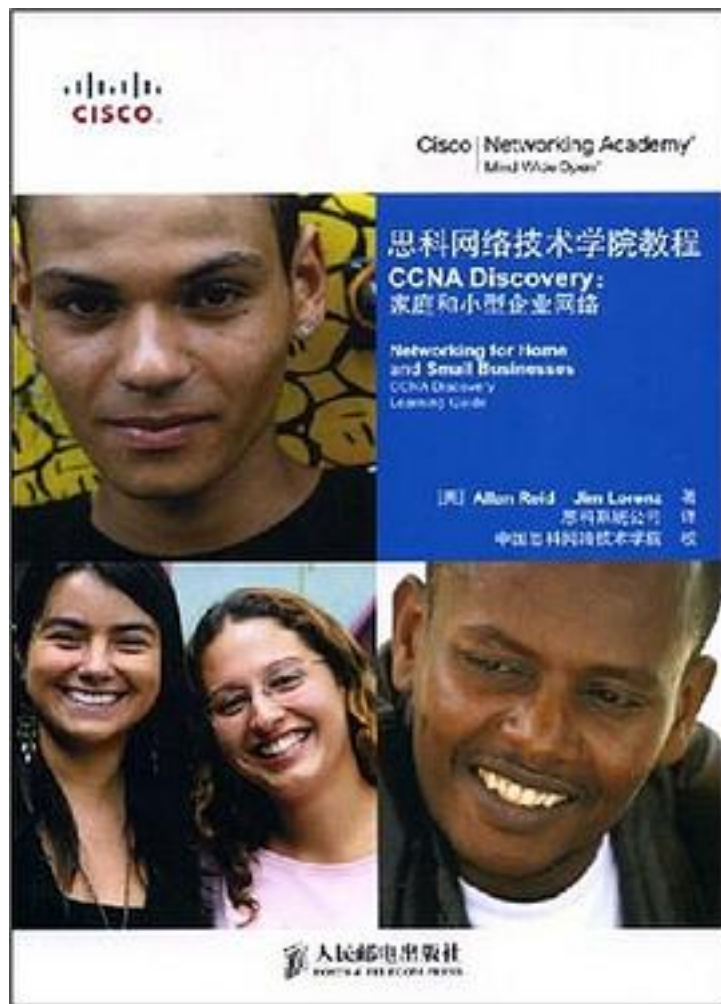


思科网络技术学院教程CCNA Discovery



[思科网络技术学院教程CCNA Discovery 下载链接1](#)

著者:

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2009-1

装帧:平装

isbn:9787115191144

《思科网络技术学院教程(CCNA

Discovery:企业中的路由和交换)》为思科网络技术学院CCNA Exploration第4版教程的配套书面教材，此教程是4门新教程中的第3门，主要内容包括：路由和数据包转发介绍；静态路由和动态路由协议的原理及各种路由协议，如RIP、EIGRP和OSPF的特点、配置、验证及排错。《思科网络技术学院教程(CCNA Discovery:企业中的路由和交换)》还深入探讨了路由表及VLSM和CIDR。书中每章的最后还提供了复习题，附录中给出了与之对应的答案和解释。术语表中解释了网络方面常见术语和缩略语。思科网络技术学院项目是思科公司在全球范围推出的一个主要面向初级网络工程技术人员的培训项目。

作者介绍:

目录:

[思科网络技术学院教程CCNA Discovery_下载链接1](#)

标签

路由

思科

交换

Cisco

CCNA

评论

[思科网络技术学院教程CCNA Discovery_下载链接1](#)

书评

[思科网络技术学院教程CCNA Discovery 下载链接1](#)