

CCNP ROUTE



本页面中的内容受版权保护

Cisco职业认证培训系列

CCNP ROUTE (642-902)
学习指南

Implementing Cisco IP Routing (ROUTE)
Foundation Learning Guide
Foundation learning for the ROUTE 642-902 Exam



(美) Diane Teare 著
袁国忠 译

人民邮电出版社

本页面中的内容受版权保护

[CCNP ROUTE_下载链接1](#)

著者:奥多姆

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2010-8

装帧:平装

isbn:9787115232823

《CCNP ROUTE (642-902)认证考试指南》是根据Cisco最新推出的CCNP ROUTE 642-902考试纲要编写的考试指南。全书分为8部分，共20章和3个附录，包括EIGRP原理及其配置、OSPF基础知识及其配置、IGP重分发、路由映射表、BGP基本概念、控制BGP路由选择、IPv6基本知识以及如何过渡到IPv6等。每章开头的“我已经知道了吗？”

”测验帮助读者确定如何分配有限的学习时间；末尾的“备考任务”提供了规划练习，并列出了本章的考试要点和重要术语。《CCNP ROUTE(642-902)认证考试指南》配套光盘中的模拟题供读者进行练习并熟悉考试过程。

《CCNP ROUTE(642-902)认证考试指南》专门为备考ROUTE的考生编写，是成功通过ROUTE考试的绝佳参考书。

作者介绍：

目录：第1部分 网络规划

第1章 CCNP考试中的规划任务

第2部分 EIGRP

第2章 EIGRP概述及邻接关系

第3章 EIGRP拓扑、路由和汇聚

第4章 EIGRP路由汇总和过滤

第3部分 OSPF

第5章 OSPF概述及邻接关系

第6章 OSPF拓扑、路由和汇聚

第7章 OSPF路由汇总、过滤和默认路由

第8章 OSPF虚链路及帧中继的工作原理

第4部分 路径控制

第9章 基本IGP重分发

第10章 高级IGP重分发

第11章 基于策略的路由及IP服务等级协议

第5部分 BGP

第12章 Internet连接及BGP

第13章 外部BGP

第14章 内部BGP及BGP路由过滤

第15章 BGP路径控制

第6部分 IPv6

第16章 IPv6编址

第17章 IPv6路由协议及重分发

第18章 IPv4和IPv6共存

第7部分 分支机构联网技术

第19章 分支机构Internet连接的路由

第8部分 最后冲刺

第20章 最后冲刺

附录A “我已经知道了吗？”测验的答案

附录B 转换表

附录C ROUTE考试更新

• • • • (收起)

[CCNP ROUTE 下载链接1](#)

标签

CCNP

Cisco

网络

Route

专业书籍

route

评论

2010新版CCNP认证考试中文指南

这本比学习指南的条理性更清楚一些，但也许只是利于考试而已

作为思科官方的教材译本，此书翻译极烂，错误颇多。不建议CCNP考生选用。

[CCNP ROUTE 下载链接1](#)

书评

[CCNP ROUTE 下载链接1](#)