



# SUSE Linux Enterprise Server 10 ネットワークサービスコース Course 3074

## コース概要

会社で使う最重要ネットワークサービスの導入と設定を **SUSE Linux Enterprise Server 10** でのように行えばいいですか？

このコースは、**SUSE Linux Enterprise Server 10** に対応した **Novell CLE 10** カリキュラムの最初のコースです。受講者は、**Novell CLP 10 courses (3071, 3072, 3073)** に精通している必要があります。

このコースは、一般的なエンタープライズ環境にて重要なネットワークサービスの導入と設定方法を学習します。したがって、あなたのスキルを「システム管理者」から「ネットワーク管理者」へ進化させる重要なコースです。

トレーニングレベル:

- 3 - 上級

期間:

- 5 日間

学習方法:

- セミナー, セルフトレーニングパック

価格 (テキスト代含む、税込):

- ¥ 2 6 2, 5 0 0

## 内容

**SUSE Linux Enterprise Server 10: ネットワークサービスコース (Course 3074)** は以下のスキルを学習します:

- DNS、DHCP やメールサーバのような基本的なネットワークサービスの構築
- OpenLDAP や OpenSLP などスムーズなアクセスを提供するサービスの構築
- ネットワーク監視やトラブルシューティング技術

## 受講対象

このコースは、**SUSE Linux Enterprise Server 10** を用いて、高度なネットワークサービスを学習したい方を対象にしています。また、**Novell Certified Linux Engineer 10 certification** 取得を目指す方にもお勧めします。

**Novell Certified Linux Engineer 10 certification** を目指す方は、**Novell Certified Linux Professional 10 certification** を最初に取得する必要があります。

## 前提知識

**Certified Linux Professional 10** カリキュラム修了済み、もしくは、同等の知識とスキルが必要です。

## コース資格情報

このコースは、SUSE Linux Enterprise Server 10: セキュリティコース(Course 3075)と関連して Novell Certified Linux Engineer 10 Practicum 対策コースとなります。もし、Novell Certified Linux Engineer 10 を取得する場合は、Novell Certified Linux Professional 10 Practicum を最初に取得する必要があります。

## コース目次

このコースは、以下の広い範囲のトピックをカバーしています:

- BIND を使用した DNS サーバの設定
- DHCP を使用したネットワーク管理
- OpenLDAP の管理
- メールサーバの設定
- OpenSLP の使用
- ネットワークトラフィックの監視
- 付録
  - Novell CLE 10 Practicum 試験の準備
  - Samba と OpenLDAP の統合
  - Fetchmail によるメールの取得
  - SNMP によるネットワークデバイスの管理

セミナーに関してのお問合せ先:

ノベル株式会社カスタマーサービス本部  
トレーニングサービスグループ  
<http://www.novell.com/training/>  
〒141-8551  
東京都品川区西五反田 3-6-21  
住友不動産西五反田ビル 3 F  
Tel: 03-5740-4330  
Fax: 03-5740-4326  
[education@novell.com](mailto:education@novell.com)