

コースコード：NA-BNCA

税抜価格：190,000円

日数：2日間

前提条件

クライアント/サーバ・システム、TCP/IPなどのネットワークに関する基礎的な知識を有している
UNIX、Windows、SANに関するバックグラウンドの知識を有している

受講対象者

ONTAPオペレーティングシステムの稼動するNetAppストレージシステム上で基本的なサポートや管理を行う方

コース概要

NetApp製品の管理を行う方向けに基本的な内容のみを学習します。
短時間で基礎及び概要を学習したい方を対象とする凝縮トレーニングです。

ONTAP 9の環境を用いて講義、演習を行います。

NetApp製品を導入するに当たりより多くのことを学習されたい方は、
[ONTAP Cluster Administration](#)の受講をお勧めします。

目的

このコースを修了すると、次のことができるようになります。

- ・ clusterの作成と構成
- ・ IPspace、ブロードキャストドメイン、サブネットの説明
- ・ SVMの機能やコンポーネント、メリットの説明
- ・ FlexVolボリュームと有効的な利用
- ・ 問題解決のためのツールの利用方法
- ・ clusterにあるファイルへのアクセス

アウトライン



Module 1: ONTAP Cluster Fundamentals: Clusters

Lesson 1: Cluster Components

Lesson 2: ONTAP Storage Architecture

Lesson 3: Cluster Configurations

Lesson 4: Create a Cluster

Module 2: ONTAP Cluster Fundamentals: Management

Lesson 1: Cluster Administration

Lesson 2: Managing Clusters

Lesson 3: Configuring Clusters

Lesson 4: Monitoring Clusters

Module 3: ONTAP Cluster Fundamentals: Networking

Lesson 1: Networks

Lesson 2: Network Ports

Lesson 3: IPspaces

Lesson 4: Network Interfaces

Module 4: ONTAP Cluster Fundamentals: Storage Virtual
Machines

Lesson 1: Storage Virtual Machine

Lesson 2: FlexVol Volumes

Lesson 3: Creating and Managing SVMs

Module 5: ONTAP NAS Fundamentals

Lesson 1: File Access

Lesson 2: NFS Protocol

Lesson 3: SMB Protocol

Module 6: ONTAP SAN Fundamental

Lesson 1: Block Access

Lesson 2: IP SAN

Lesson 3: LUN Access

Lesson 4: Mutipathing