

コースコード : CI-DCIMDS

税抜価格 : 240,000円

日数 : 2日間

---

## 前提条件

このコースを受講する前に受講者が習得しておく必要がある知識およびスキルは次のとおりです。

- ・シスコデータセンター技術の基礎知識
- ・SANの基礎知識

## コース概要

このコースはCisco MDS 9000シリーズスイッチの概要と主な機能について、講義とラボ演習を通じて学習します。

## 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。

- ・Cisco MDSスイッチで構成したSANの機能と利点を説明する
- ・固定型およびモジュラ型のプラットフォームを説明する
- ・Cisco MDSアーキテクチャと高可用性メカニズムを説明する
- ・最新のSANで使用されている技術を説明する
- ・Cisco DCNMを使用したSAN管理を説明する
- ・Cisco MDSスイッチを初期化してDCNMに追加する
- ・Cisco MDSスイッチを区別する重要な付加価値機能を説明する
- ・DCNMを使用して基本的なCisco MDS機能とインターフェイスを設定する

## アウトライン

- ・Cisco MDSプラットフォーム
- ・Cisco MDSアーキテクチャ
- ・ストレージ技術
- ・Cisco MDSスイッチの管理

ラボ 1: MDSの初期設定

ラボ 2: DCNMの初期設定

- ・Cisco MDSの主要機能

ラボ 3: Cisco DCNMでVSANとインターフェイスを構成

ラボ 4: Cisco DCNMでポートチャネルを構成



ラボ 5: デバイスエイリアスとゾーニングの構成

ラボ 6: SAN AnalyticsおよびSAN Telemetry Streamingの構成

ラボ 7: CLIを使用した基本的な監視