

## DATAPROT

|            |   |
|------------|---|
| コースコード     | GKI-I0095   |
| 日 数        | 2 日間 9:30~16:30 (12.0 時間)   |
| 対象者        | clustered Data ONTAP 8.3 環境で、SnapMirror や SnapRestore, SnapVault などのバックアップやリストアに関する知識を習得したい、NetApp ユーザ、または、NetApp パートナー、NetApp 社員   |
| 前提条件       | Data ONTAP Cluster-Mode Fundamentals、Clustered Data ONTAP 8.3: New Features、Technical Positioning of Clustered Data ONTAP 8.3 受講済または同等の知識を有する方  |
| 価格 (税抜)    | 190,000 円(税別)   |
| 実施日程       | 未定  |
| 目 的        | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Snapshot コピーの設計、導入、管理</li> <li>• clustered Data ONTAP 8.3 環境での SnapMirror 設計、導入、管理</li> <li>• clustered Data ONTAP 8.3 環境での SnapVault 設計、導入、管理</li> <li>• OnCommand System Manager を使用したバックアップとリストアの管理</li> <li>• clustered Data ONTAP 8.3 環境での NDMP プロトコルの使い方の理解</li> </ul>   |
| 概 要        | <p>このセミナーでは、データ保護はすべての IT 戦略で重要な位置を占めています。データ保護によってダウンタイムやデータロスト、コンプライアンス違反のリスクを最小限に抑えられます。残念なことに、ほとんどのデータ保護の実装は複雑でコストがかさみ、お使いの環境に多くの専用製品を「取り付ける」ことが必要になります。</p> <p>NetApp には、統合データ保護という、自信を持って提供できる最適なソリューションがあります。</p> <p>このトレーニングでは、clustered Data ONTAP8.3 を使用した環境で、SnapShot、SnapRestore、SnapMirror、SnapVault、Open System SnapVault (OSSV)、NDMP などの技術を用いて、企業におけるミッションクリティカルデータの複製やリストアを行う方法を学習します。</p> <p>これらの機能は、コマンドラインと OnCommand System Manager の両方で構成する方法を学習します。</p> <p>また、本トレーニングでは、Data ONTAP 8.3 MetroCluster ソリューションの概要についても学習します。</p> |
| 講 義<br>内 容 | <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Data Protection Technologies</li> <li>2.Data Protection with NetApp Snapshot Copies</li> <li>3.NetApp Replication Technologies</li> <li>4.Using SnapMirror for Data Protection</li> <li>5.SnapVault Backup and Recovery</li> <li>6.Data Protection using NDMP</li> </ol>   |