

## CompTIA STOPLUS

コースコード	GKI-I0069
日数	2日間 9:30~16:30 (13.0時間)
対象者	ストレージ設計・構築、運用・管理に携わる予定の IT エンジニアの方 ストレージ、FC(ファイバチャネル)、RAID などストレージ技術の基本を学習したい方。 CompTIA Storage+ Powered by SNIA (SG0-001) 取得を目指す方。 NetApp トレーニングを受講するために基礎知識を学習したい方。
前提条件	下記のコースを受講済み、または同等の知識を有する方 ・NETPLUS (CompTIA Network+)
価格(税抜)	一社向け(お問い合わせ)
実施日程	代理販売(東京定期開催) コースはこちら 札幌開催 未定
目的	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ストレージの概念とアーキテクチャを理解する</li> <li>・ストレージシステムの物理および論理コンポーネントを理解する</li> <li>・ストレージの技術とソリューションを理解する</li> <li>・ストレージの管理および監視に必要な知識を習得する</li> <li>・ビジネス継続のためのデータ保護およびセキュリティに関する知識を習得する</li> </ul>
概要	このセミナーでは、ストレージ設計・構築、運用・管理に携わる IT エンジニアに求められる知識とスキルについて学習します。 ストレージの基礎知識を習得する方、CompTIA Storage+ Powered by SNIA (SG0-001) の取得を目指す方向けのコースです。
講義内容	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.ストレージコンポーネント</li> <li>2.ストレージネットワーク</li> <li>3.ストレージの管理</li> <li>4.データ保護</li> <li>5.ストレージのパフォーマンス</li> </ol>