ストレージ基礎



コース名	ストレージ基礎	概要	ストレージの基礎技術(RAID、SAN、NAS等)を理解する
学習目標	 ストレージシステムの用語について整理できる。 ストレージシステムの接続形態について、それぞれ特徴を挙げることができる。 ストレージシステムの主な機能を理解し、効率的なデータ管理を提案することができる。 		
学習内容	 ストレージ概要 RAID ネットワークストレージ ストレージシステムの基本機能 マルチパス FC-SAN(ファイバチャネル) IP-SAN(iSCSI) ストレージシステムの活用 ストレージシステムの導入事例と仮想化ソフトウェアの連携機能 		
対象者	ストレージの初心者	日数	3時間

このコースは、i-Universityの 研修コード: PA259、研修名: 「ストレージ基礎」を受講して下さい

- 0 -