

研修タイトル	【サテライト】システム基盤(ITインフラ)要素技術の基礎				
研修実施概要	本コースは、システム基盤の構成要素であるサーバ、ストレージ、ネットワーク、仮想化技術の基礎知識を学習します。				
研修コード	S078/S079/S080/S081	実施開始日	2020年 5/12、6/11、7/15、9/30 1(日間)		
目 標	1. サーバの種類や可用性、信頼性向上の技術(冗長化、RAID、クラスタ、バックアップ)の基礎知識を理解する 2. ストレージの基礎知識を理解する 3. ネットワーク(LAN/WAN)の構成要素の基礎知識を理解する 4. サーバ仮想化の基本概念と主要製品(vSphere、Hyper-Vなど)の基本機能を理解する				
受講料(税抜)	¥40,000	時 間 帯	9:30~17:00 (休憩1時間含む)	定 員	3名
前 提 条 件	コンピュータおよびITインフラの基礎知識(CPU・メモリ・ディスク・NICとは何か、サーバとは何か、ネットワークとは何か)を理解している。		ジ ャ ン ル	システム基盤共通	
実 施 内 容	(午前) 第1章 システム構成要素の基礎 第2章 クライアントゾーンを構成する要素 第3章 フロントゾーンを構成する要素		(午後) 第4章 業務ゾーンを構成する要素 第5章 運用・保守ゾーンを構成する要素 第6章 仮想化を含めたシステムを構成する要素		