

研修タイトル	<b>【サテライト】 R言語によるデータ分析入門</b>				
研修実施概要	ビッグデータを含め、様々なデータを分析し活用するためのオープンソースの統計解析パッケージ「R」の使い方を学びます。データの特徴を知り、ビジネスに活用するために必要な統計学と、コンピュータで容易に統計を行うためのRの使い方を1日で効率的に習得できるコースです。				
研修コード	S046/S047	実施開始日	2019 年	6/17、8/15 (選択)	1 (日間)
目 標	1. R言語の概要、基本的な使用法を理解する 2. 統計学の基本的な知識を学び、データの特徴を適切に表現できる 3. データに適用する統計手法を適切に判断し、R言語で分析できる				
受講料 (税抜)	¥42,000	時 間 帯	9:20~17:30 (休憩1時間含む)	定 員	3名
前提条件	コンピュータの基本操作ができる。			ジャンル	システム基盤共通
実施内容	第1章 ビジネスとデータ分析 第2章 R言語の基本 第3章 基本統計量		第4章 Rのグラフィック機能 第5章 推測統計の基本		

研修タイトル	<b>【サテライト】 VMware vSphere基礎</b>				
研修実施概要	サーバ仮想化ソフトウェアである「VMware vSphere」の基礎知識とvSphereを使用したシステム構成(富士通ハードウェア)のポイントを講義と実習を交えて学習します。VMware vSphere を構成するコンポーネント(ESXi、仮想マシン、vCenter Server、VMotion、DRS、HAなど)の機能概要や特徴を短期間で把握する入門者向けコースです。				
研修コード	S048/S049/S050/S051	実施開始日	2019 年	4/9~4/10、6/5~6/6、7/25~7/26、9/17~9/18 (2日間)	
目 標	1. VMware vSphereの製品概要を理解する。 2. VMware vSphereを構成するコンポーネントの基本機能や特性を理解する。 3. 富士通のハードウェア(PRIMERGY等)を使用したvSphereのシステム構成のポイントを理解する。				
受講料 (税抜)	¥78,000	時 間 帯	9:20~17:00 (休憩1時間含む)	定 員	3名
前提条件	ITインフラの基本的な知識(サーバ、OS、ストレージ、ネットワークなどのキーワードを理解している)があること。			ジャンル	システム基盤共通
実施内容	第1章 vSphereとVMware社のビジョン 第2章 仮想マシン		第3章 vSphere の機能 第4章 システム構成		

研修タイトル	<b>【サテライト】 VMware vSphere運用管理 (監視、バックアップ、リソース)</b>				
研修実施概要	VMware vSphereを適用したサーバ仮想化環境における運用管理(監視・バックアップ・キャパシティ/リソース管理など)について、講義と実習にて学習します。 本コースは、VMware vSphere 5(ESXi5、vCenter Server 5)に対応します。				
研修コード	S097/S098/S099	実施開始日	2019 年	5/16~、8/1~、9/19~(選択)	2 (日間)
目 標	1. サーバ仮想化環境における運用管理の重要性を理解する。 2. 運用管理作業の概要を理解する。 3. VMware vSphereを適用した環境における、主要な運用管理作業を実施する。				
受講料 (税抜)	¥86,400	時 間 帯	9:20~17:00 (休憩1時間含む)	定 員	3名
前提条件	「VMware vSphere基礎」コースを修了、またはVMware vSphereおよびITインフラの基本的な知識があること。			ジャンル	システム基盤共通
実施内容	第1章 vSphere環境の運用管理作業 第2章 運用管理のための構成とツール 第3章 リソース管理/キャパシティ管理		第4章 バックアップ 第5章 セキュリティ管理 第6章 管理作業の自動化		