

研修タイトル	【サテライト】Linuxシステムの導入と管理						
研修実施概要	Linuxの概要からインストール、ユーザー登録、ソフトウェアの追加、ファイルシステムの管理、ネットワーク設定について講義と実習で学習します。実習では、RedHat系OSを使用し、1人1台のPCにインストールし、その後、ユーザー登録、ソフトウェアの追加、ファイルシステムの管理、ネットワーク設定を行います。						
研修コード	S198/S199/S200	実施開始日	2020年	6/24～6/26、7/8～7/10、 9/28～9/30	3(日間)		
目標	<ol style="list-style-type: none"> 1. Linuxシステムをインストールする。 2. 起動と停止の仕組みを理解し、システムを安全に起動、停止する。 3. ユーザーの登録と管理をする。 4. ソフトウェアの追加、削除をする。 5. ファイルシステムとネットワークの管理をする。 						
受講料(税抜)	¥108,000	時間帯	9:30～17:00 (休憩1時間含む)	定員	3名		
前提条件	「UNIX/Linux入門」(UMI11L)コースを修了、またはUNIXまたはLinuxの基本的操作経験(コマンドによるファイル操作、ファイル編集)があること。			ジャンル	サーバ		
実施内容	<table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> (1日目) 第1章システム管理者とは 第2章Linuxの概要 第3章インストール 第3章インストール 第4章システムの起動と停止 </td> <td style="vertical-align: top;"> (2日目) 第5章ネットワーク環境の設定 第6章ソフトウェアの管理 第7章サービスの管理とアクセス制御 第8章アカウントの管理 第9章ディスクの管理 (3日目) 第9章ディスクの管理 第10章バックアップ 第11章ログ管理 第12章管理作業の自動化 </td> </tr> </table>					(1日目) 第1章システム管理者とは 第2章Linuxの概要 第3章インストール 第3章インストール 第4章システムの起動と停止	(2日目) 第5章ネットワーク環境の設定 第6章ソフトウェアの管理 第7章サービスの管理とアクセス制御 第8章アカウントの管理 第9章ディスクの管理 (3日目) 第9章ディスクの管理 第10章バックアップ 第11章ログ管理 第12章管理作業の自動化
(1日目) 第1章システム管理者とは 第2章Linuxの概要 第3章インストール 第3章インストール 第4章システムの起動と停止	(2日目) 第5章ネットワーク環境の設定 第6章ソフトウェアの管理 第7章サービスの管理とアクセス制御 第8章アカウントの管理 第9章ディスクの管理 (3日目) 第9章ディスクの管理 第10章バックアップ 第11章ログ管理 第12章管理作業の自動化						