

研修タイトル	小規模NWの設計とファイアウォール構築				
研修実施概要	仮想ネットワーク環境を利用して、自分専用の小規模ネットワーク環境を計画し、構築します。 また、ファイアウォールを用いて通信制限を行います。仮想ネットワークではスキルレベルに合わせた構成を試すことができ、もし失敗しても修正がしやすいため、安心して学習に取り組むことができます。				
研修コード	E17	実施期間	2025 年 9月10日(水) ~ 9月10日(水) (1日間)		
目標	<ul style="list-style-type: none"> 小規模ネットワークの構成要素を理解する 小規模ネットワークの設定項目を理解する 小規模ネットワークを構築し、ファイアウォールに基本的なセキュリティ確保ができる 				
受講料(税込)	¥72,050	時間帯	9:30~16:30 (休憩1時間含む)	定員	12名
前提条件	<ul style="list-style-type: none"> TCP/IP通信の基礎知識(IPアドレス、サブネットマスクなど)と基本設定方法を習得していること Windows PCの基本操作ができること コマンドプロンプトやLinuxコマンドシェルなどのコマンド操作経験があること 		ジャンル	エンジニア	
実施内容	<p>9:30~11:00</p> <p>1.小規模ネットワークの構築・</p> <p>11:00~12:00</p> <p>2.ルーター設定</p> <p>~12:00~13:00 昼休憩~</p> <p>13:00~15:00</p> <p>3.小規模ネットワークの設計・</p> <p>4.ファイアウォールの機能と実装・</p> <p>15:00~16:30</p> <p>5.構築演習</p>				
予定講師	MSC公認講師	会場	オンライン		