

コース追加のお知らせ

いつもお世話になっております。

さて、「製造現場におけるLAN活用技術」につきまして、受講希望者多数のため、コース追加をいたしました。

E9023 製造現場におけるLAN活用技術 6/27~6/28

で実施いたします。

電気通信技術 — 通信システム技術		定員	10人 <th>日数</th> <td>2日間</td>	日数	2日間
製造現場におけるLAN活用技術		受講料 (税込)	11,500円		
訓練内容		コース番号	日程		
LAN構築、LAN間通信構築を実際に行い、設定方法と設定する際の注意点について習得します。 1. ネットワーク概要 (1) ネットワークの概要とプロトコル (2) ネットワークの種類と構成 2. プロトコル概要と設定 (1) Ethernetプロトコル (2) TCP/IPプロトコル (IPv4) 3. ネットワーク機器の役割と設定 (1) ハブ (スイッチ) (2) ルータ 4. LAN活用実習 (1) LAN構築 (2) LAN間接続 (3) ネットワークコマンド活用 (4) パケット観察		E9021	6/6(火),6/7(水)		
		E9022	10/11(水),10/12(木)		
		日程追加しました! E9023 6/27(火),6/28(水)			
前提知識		持参品			
Windowsの基本操作ができる方					
使用機器					
ハブ (スイッチ)、ルータ等					