

定期コース

コースコード

PT114A

MICREX-NX 製品概要とオペレーション (基礎編)

日数 **3日** 定員 **5名** 開催日 ① 7/14 ~ 7/16

■ ねらい

- ・情報プロセス制御システム MICREX-NX の概要とシステム構成を習得
- ・MICREX-NX オペレーションの概要を習得
- ・MICREX-NX エンジニアリングを実習により習得

■ 対象者

Windows の基本操作ができる方で
MICREX-NX を習得したい方

■ カリキュラム

1日目 (9:00~17:00)	1. 概要 <ul style="list-style-type: none">・システム構成・ハードウェア・オペレーション・ソフトウェア 2. 実習システム構成 <ul style="list-style-type: none">・OS/ES・SCALANCE・AS・ET200M 3. オペレーション <ul style="list-style-type: none">・オーバービューエリア・ブロックアイコンとフェースプレート・アラーム表示	4. エンジニアリング概要 <ul style="list-style-type: none">・SIMATIC Manager・マルチプロジェクト・マスターデータライブラリ・Plant Hierarchy
2日目 (9:00~17:00)	5. 課題実習 (1/2) <ul style="list-style-type: none">・ハードウェアの登録<ul style="list-style-type: none">・HW Config・NetPro・AS エンジニアリング<ul style="list-style-type: none">・CFC によるプログラミング CFC Editor Process TAG Type・SFC によるプログラミング SFC Editor	
3日目 (9:00~17:00)	6. 課題実習 (2/2) <ul style="list-style-type: none">・OS エンジニアリング<ul style="list-style-type: none">・ブロックアイコンの生成・WinCC Explorer・Graphics Designer・ライブラリ・スタティックテキスト・I/O フィールド・Plant Hierarchy のコピー・プロジェクト動作確認	

CFC = Continuous Function Chart

SFC = Sequential Function Chart

価格
(税抜) ¥109,500

問合先 宮澤 (E-mail: pt-uketsuke@fujielectric.com)