

長野県産業人材カレッジスキルアップ事業開催のお知らせ

～『シーケンサ基礎プログラミング講座』～

企業内の自動化におけるシーケンサ制御技術のプログラム開発方法の基礎を学びます。シーケンス制御の基礎から始め、各種基本回路の動作及び統合プログラミングツール(GX Developer)を用いた基本回路のプログラムを習得します。実習教材はMELSEC-Qシリーズを使用します。

- 1 日 程 令和3年3月3日(水) 午前 9:15 ~ 午前 9:40 受付
午前 9:40 ~ 午後 4:40 セミナー
3月4日(木) 午前 9:40 ~ 午後 4:40 セミナー
3月5日(金) 午前 9:40 ~ 午後 4:40 セミナー
- 2 場 所 長野県工科短期大学校
上田市大字下之郷 813-8 (上田リサーチパーク内)
- 3 主 催 長野県工科短期大学校
TEL 0268-39-1111 FAX 0268-37-1102
E-mail: skillup@pit-nagano.ac.jp
- 4 講 師 子安 啓一 氏
- 5 対 象 者 シーケンス制御について基礎を学びたい方
(シーケンサの基礎から学びますので新入社員など経験の浅い方でも参加できます)
- 6 定 員 10名
- 7 受 講 料 1名 5,200円
- 8 申込方法 受講希望者は、別添の申込書に必要事項を記入し、**2月5日(金)までに**工科短期大学校(事務局)へFAXかE-mailで申し込んでください。
- 9 受講者の決定
 - (1) 先着順に受け付け、定員になり次第締め切らせていただきます。
 - (2) 定員を超える応募があった場合は、同一事業所からの複数受講について、人数を調整させていただくことがあります。
 - (3) 受講決定者には別途通知します。
- 10 その他
 - (1) 受講料の支払方法等の詳細は、受講申込み受付後に通知します。
 - (2) テキストは、講師オリジナルテキスト(無料)を使用します。
 - (3) 駐車場はあります。受講決定通知時にお知らせします。
 - (4) 受講申込みが6人にならないときは、講座の開催を中止させていただくことがあります。