

「シーケンス制御基礎課程」受講者募集のご案内

岐阜県産業技術総合センター

岐阜県産業技術総合センターでは、県内の事業者及び県内の事業所に勤務する従業員の方々に、専門的技術に関する基礎知識を習得していただき、技術力、開発力の向上を目的とした「次世代企業技術者育成事業 専門技術研修」を実施しています。

その一環として、生産設備などの自動制御に広く利用されている「シーケンス制御プログラミング」を習得する研修を企画いたしました。この機会を是非、貴社の人材育成の場としてご活用ください。

- 1 開催日程 (第1回) 令和6年7月16日(火)、17日(水) ※各日9:30~16:30
(第2回) 令和6年7月18日(木)、19日(金) ※各日9:30~16:30
※各回とも同じ研修内容です

- 2 開催場所 〒501-3265 岐阜県関市小瀬1288
岐阜県産業技術総合センター 技術開発本部棟4階 411研修室

- 3 研修内容 シーケンス制御回路についての講義およびPLC(Programmable Logic Controller)と演習装置による自動制御システムの構築実習を行います。詳細は裏面のカリキュラムをご確認ください。

- 4 講師 岐阜県産業技術総合センター 生産システム部職員、情報技術部職員

- 5 受講料 1,050円/人
※納入通知書による振込後、受講者都合によるキャンセルの場合、受講料のご返金は致しかねます。ただし、代理受講は認めます。

- 6 受講対象者 岐阜県内事業者等

- 7 申込方法 下記の①②いずれかの方法でお申し込みください。
① 別紙「受講申込書」に必要事項を記入の上、メールまたはFAXでお申し込みください。受講申込書は3ページ目にあります。
② 右の二次元コードもしくはURLから申込フォームにアクセスし、必要事項を記入の上、お申し込みください。



<https://logofom.jp/f/bQz8S>

- 8 申込期限 令和6年6月7日(金) 17:00

- 9 定員 各回6名ずつ、合計12名
※申込多数の場合、県内の中小企業者またはその従業員の方を優先します。
また、1社1名の参加をお願いすることがあります。
それでも定員を超える場合は抽選とさせていただきます。

お問い合わせ先

岐阜県産業技術総合センター 担当：安部(生産システム部)、藤井(情報技術部)

電話：0575-22-0147(代表) FAX：0575-24-6976

E-mail：seminar_production@gitec.rd.pref.gifu.jp

研修の概要（予定）

PLC とラダー図を用いた講義と実習を行います。パソコン上でラダー図を作成していただき、実習機材のコンベアを往復させる制御回路を作成します。

なお、本研修では三菱電機社製 PLC とラダー図作成ソフト(GX Works2) を使用します。



研修で使用する機材

研修カリキュラム

日時		内容
1 日目	午前（9：30～12：00）	シーケンス制御、PLC の概要説明
	午後（13：00～16：30）	GX Works2 の操作説明、ラダー図の説明、自己保持回路、7セグの表示回路作成
2 日目	午前（9：30～12：00）	論理回路や制御回路の作成
	午後（13：00～16：30）	コンベアを往復させる制御回路の作成

当センターが開催する研修（講習等）に参加される皆様へのお願い

- (1) 新型コロナウイルスの感染状況等により、予告なく当研修を中止・延期、もしくは開催内容の変更等を行うことがあります。その場合には、速やかにホームページ・メール等でお知らせします。
- (2) 風邪症状（発熱、咳、鼻水、喉の痛みなど）がある方の来場はご遠慮いただきます。また、受講当日は、受付におきまして体表面温度の計測をさせていただき、計測の結果、37.5℃以上の発熱が確認された場合には、その方の受講をお断りいたします。なお、この場合、受講料の返還はできません。テキストの配布やテキストについての質疑応答に代えさせていただきます。また、代理の方の出席が可能な場合は、代理出席に代えさせていただきます。
- (3) 受講当日は、研修中のマスクの着用、手指消毒の励行、身体的距離の確保など、基本的な感染予防対策にご協力をお願いします。

受講申込書

令和 年 月 日

岐阜県産業技術総合センター所長 様

所在地 〒

事業所名

代表者職氏名※

電話番号

※事業所の代表者名でも可（押印不要）

岐阜県産業技術総合センターが行う令和6年度次世代企業技術者育成事業 専門技術研修「シーケンス制御基礎課程」に下記の者を受講させたいので、本書のとおり申し込みます。

なお、受講に際して、当事業所・大学は、①研修生は身元確実で品行方正であること、②研修生が欠席、遅刻、早退しないよう事業主・大学の長として協力すること、③研修生の責に帰すべき理由により器物を損傷したときは、弁償すること、④研修中に起きた事故により負傷した場合は、労災・学研災等の保険を適用することを保証します。

記

○受講者

所属部署名	役職名	(ふりがな) 氏名	希望する日程 (第1回、第2回、 どちらでもよい)

○企業情報

資本金	千円	従業員数	人
業種			

○連絡先

所属部署名		役職名	
担当者名		電話番号	
FAX		E-mail	

以上

※本申込書記載の内容について、岐阜県庁産業イノベーション推進課と共有しますのでご了承ください。第三者に情報を提供することはありません。

<E-mail : seminar_production@gitec.rd.pref.gifu.jp>

<FAX : 0575-24-6976 担当 : 安部、藤井>