**制御機器入門講座**

電気や制御について初めて学ぶ方や、今後メンテナンス業務に従事する方を対象に、オムロン社製の実習機械を使用しながら、ＰＬＣの基礎につながる有接点シーケンスを学ぶ講座です。

**【日程】**

令和７年９月29日（月）～30日（火）

　　各日　9：00～16：00

**【会場】**

ポリテクセンター岩手（花巻市天下田69-1）

**【講師】**

ポリテクセンター岩手　訓練課　電気・電子系

　テクノインストラクター（職業能力開発指導員）

　藤平　武博　氏

**【定員】** ８名

**【受講料】**無料

**【持参品】**作業着、筆記用具、名刺

|  |
| --- |
| **カリキュラム（予定）** |
| １　制御概論 |
| ２　操作用スイッチ・検出用スイッチについて |
| ３　光電センサ・近接センサについて |
| ４　シーケンス回路について |
| ５　リレーについて自己保持回路の作成 |
| ６　オンディレータイマ、オフディレータイマ、デジタルタイマについて |
| ７　カウンタについて |

主催：岩手県県南広域振興局　　共催：北上川流域ものづくりネットワーク

お問合せ：電話０１９７－４８－２４２１（県南広域振興局　産業振興室）

**Mail：BD0010@pref.iwate.jp　　FAX：０１９７－２２－３７４９**

**県南広域振興局 経営企画部 産業振興室 宛**

受講申込書

制御機器入門講座　（９月29日～30日開催）

※申込み前に下段の注意事項を必ず御確認下さい。

■申込フォーム■

○申込担当者

貴社名：　　　　　　　　　　　　　　住　所：岩手県

電　話：　　　　　　　　　　　　　　ＦＡＸ：

E-mail　：　　　　　　　　　　　　　　　　　　 ふりがな

連絡担当：所属：　　　　　　　　　役職：　　　　　氏名：

　※　受付後、事務局から申込担当者様宛に連絡します。１週間以上連絡がない場合は、下段担当まで御確認ください。

○受講者（以下の記載に基づき、修了証を作成しますので、正確に記載ください。）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 所属 | 役職 | 性別 | 生年月日（西暦） | ふりがな氏 名 | 電話番号 | E-MAIL |
|  |  |  | 年 月 　日 |  | 019 －  | @ |
|  |

■**（※申込担当者あて）今後の講座内容充実のため、アンケートに御協力をお願いします**■

１　本講座をどこで知りましたか？（複数回答可）

　　①メーリングリスト　②ホームページ　③FAX　④会社・上司から　⑤配架チラシ

⑥県職員の訪問　⑦市町村　⑧商工会議所・商工会　⑨その他（　　　　　　　　　　　　　　　）

２　貴社ではどのような講座があれば受講したい（させたい）ですか？（複数回答可）

　①新入社員研修　　②現場リーダー養成　　③管理職養成　　④経営者・後継者育成　　⑤ＱＣ研修

　⑥安全衛生　　⑦原価管理　　⑧現場改善　　⑨機械保全　　⑩機械制御　⑪ＤＸ導入

　⑫カーボンニュートラル　⑬技能検定　　⑭ビジネスコミュニケーション　⑬その他（具体的に：　　　　　　　）

３　貴社が人材育成で利用している方法・機関を教えてください。（複数回答可）

　①社内研修（ＯｆｆＪＴ）　　②社内ＯＪＴ　　③県市町村主催講座　　④県立産業技術短期大学校

　⑤職業訓練校　　⑥中小企業大学校　　⑦その他（具体的に：　　　　　　　　　　　　　　　　　）

４　人材育成等に関して、要望・意見等ありましたら御自由に記入ください。

■注意事項■

(1)　申し込みは、**岩手県内に事業所等を有するものづくり企業様等になります**。

(2)　ＦＡＸ等にてお申込みください。お申込みの**締め切りは令和７年９月３日（水）**です。

(3)　**先着順**により参加者を決定します。（申込多数の場合は、**１社１名様**までとさせていただきます）

　(4)　参加者の情報は当事業以外に使用することはありません。

■お問合せ先■

　県南広域振興局 経営企画部 産業振興室

　電話：0197-48-2421／FAX：0197-22-3749／Mail：BD0010@pref.iwate.jp