

旭川市報道依頼

各報道機関 様

発表日	令和2年2月5日
発信課	産業振興課 旭川市工業技術センター
担当者	加藤
連絡先	電 話 36-3111
	FAX 36-4461
	E-mail kogyoucenter@city.asahikawa.hokkaido.jp

分 類	イベント・行事 <input checked="" type="checkbox"/> 募集 契約・入札 会議・説明会 その他 (該当する分類を囲むこと。)
日 程	3月17日 ~ 3月18日
発表項目 (行事名)	「PLCによるシーケンス制御講座」受講者募集
概 要 (趣旨・日時・ 場所・内容等を 記入すること。)	<ol style="list-style-type: none"> 1 講習会名 PLCによるシーケンス制御講座 2 開催期間等 <ul style="list-style-type: none"> ・期間 令和2年3月17日(火)から18日(水)まで ・時間 午前9時から午後4時まで 3 開催場所 北海道立高等技術専門学院 (旭川市緑が丘東3条2丁目1-1) 4 定 員 10名 5 参加料 無 料 6 申込期限 令和2年3月6日(金)まで 7 内 容 シーケンス制御に関する概要, 小型実習機を使用したプログラミングの基本操作, FA実習装置を使用した実践的なプログラミング 8 共 催 旭川市, 北海道立旭川高等技術専門学院, 旭川機械金属工業振興会
添付資料	<input checked="" type="checkbox"/> 有 ・ <input type="checkbox"/> 無 (有・無のいずれかを囲むこと。) ※ 有の場合, 資料の内容を記入すること。なお, 別途冊子等の配付を希望する場合は, その旨記入すること。
報道(取材)に当たってのお願い	
備 考	



旭川市×北海道立旭川高等技術専門学院×旭川機械金属工業振興会 presents

PLCによるシーケンス制御 講座の御案内

PLCによるシーケンス制御について基礎から学ぶ講座を開催します。

社内で新たにPLCに携わっている・携わる予定である

こんな方に
オススメ!

営業・外注等の場面で、PLCの基礎知識を知っておきたい

機械等の動力部の内製化・新規開発を検討している

日程 令和2年3月17日(火)・18日(水)
(両日ともに9:00~16:00)

定員 10名

会場 北海道立旭川高等技術専門学院
(旭川市緑が丘東3条2丁目1-1)

受講料 無料

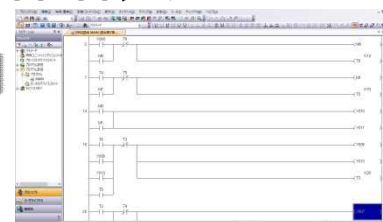
申込期限 令和2年3月6日(金)

講師 北口 博基 氏 (同学院システム制御技術科 科長)

point
1

「プログラミングについての基礎講習」

シーケンス制御に関するその概要とプログラミングの基本操作について、
小型実習キットを使用して学びます。



(ラダー図によるプログラミング)

point
2

「制御実習装置を使用した実践講習」

信号機・エレベータの制御実習装置を使いながら、より実践的な
プログラミングについて学びます。



信号機



エレベータ

【お申込み・お問い合わせ先】

〒078-8273 旭川市工業団地3条2丁目1-18
旭川市工業技術センター
TEL. 0166-36-3111 FAX. 0166-36-4461
E-Mail. kougyoucenter@city.asahikawa.lg.jp

お申し込みは、別紙お申込書に
必要事項をご記入の上、FAX又
は電子メールにて御提出くださ
い。

PLCによるシーケンス制御講座申込書

送付先：旭川市工業技術センター行き

※FAX：0166-36-4461

※e-mail：kougyoucenter@city.asahikawa.lg.jp

1 企業名

勤務先名	住所	TEL	FAX

2 ご連絡先担当者名

連絡先 担当者名	

3 参加者名

お名前	所属	役職	E-mail