

令和5年度 長野県岡谷技術専門校

スキルアップ講座(在職者訓練) 9月~11月実施予定

【募集開始】令和5年8月4日(金)AM8:30から ※受付はFAXのみ

ホームページ掲載の各講座別案内から訓練内容の詳細をご確認ください。

区分	名称	訓練内容	日程	定員	受講料	募集締切
機 械 系	機械加工基礎講習 「旋盤(ステップ1)」	旋盤の取扱い(名称・操作説明、注油点検、安全作業等)、段付加工、穴あけ加工等、普通旋盤の基本操作を学びます。	9/5(火)~9/6(水) (2日間)	4名	3,700円	8/16
	機械加工基礎講習 「旋盤(ステップ2)」	ねじ加工、テーパ加工、ローレット加工を学びます。 ※当校「旋盤(ステップ1)」修了者対象	9/11(月)~9/12(火) (2日間)	4名	3,700円	8/16
	機械製図基礎講習 「図面の読み方」	機械図面を読むための基本的なルール(三角法、寸法、公差、各種記号の意味)を学びます。	9/13(水)~9/14(木) (2日間)	10名	3,700円	8/23
	機械加工基礎講習 「フライス盤」	フライス盤の取扱い(名称・操作説明・注油点検・安全作業等)、F6加工、溝加工、穴あけ加工等、フライス盤の基本操作を学びます。	9/28(木)~9/29(金) (2日間)	4名	3,700円	9/6
	測定講習 「測定基礎講習」	ノギス、マイクロメータその他測定機器による測定の基礎を学びます。	10/16(月) (1日間)	8名	1,800円	9/22
	「2次元CAD(AutoCAD2023) 操作基礎講習会」	AutoCADを用いて、図面を作図するための基礎操作を学びます。	10/17(火)~10/19(木) (3日間)	8名	5,600円	9/25
	「3次元CAD(SOLIDWORKS2022) 操作基礎講習会」※3Dプリンタ活用	部品・組立・図面の作成を行い、実務でよく使用する コマンドの基本操作を学びます。併せて3Dプリンタも活用します。	10/24(火)~10/27(金) (4日間)	8名	7,500円	10/2
	機械系従業員のための制御講習 「リレーシーケンス基礎」	汎用工作機械等にも用いられる有接点制御のリレーシーケンスの基礎を学びます。	9/25(月)~9/26(火) (2日間)	8名	3,700円	9/1
	機械系従業員のための制御講習 「PLC制御基礎」	PLC(シーケンサ)を用いて、シーケンス制御の基礎知識や技術を学ばす。 ※昨年度までの「シーケンサ入門」と「シーケンサ基礎」を合わせた内容となっています	10/2(月)~10/4(水) (3日間)	8名	5,600円	9/8
	「PLCによる順序制御」	制御盤に使われている機器の基礎的な知識と、回路計(テスター)を用いた点検方法について学びます。 ※当校「シーケンサ基礎」または「PLC制御基礎」修了者対象	10/10(火)~10/11(水) (2日間) 11/9(木)~11/10(金) (2日間)	8名 8名	3,700円 3,700円	9/15 10/18
その他 「品質管理基礎講習会」	品質管理の概要、QC7つ道具の使い方等、品質管理・品質改善の基礎を学びます。	11/7(火)~11/8(水) (2日間)	8名	3,700円	10/16	

講座詳細につきましては当校
ホームページでご確認下さい。

岡谷技術専門校 スキルアップ

